



**PHILIPS**

Lighting

Armatorkatalog

# Indendørsbelysning & Styling

Danmark 2017





## Hvad rør sig indenfor belysning?

---

Det er umuligt at forestille sig en tilværelse uden lys. Vi har udnyttet det på utallige måder, i ligeså mange år, for at forbedre vores tilværelse og oplyse vores verden.

Lysteknologi er blevet revolutioneret indenfor de seneste 10-15 år. Øget fokus på miljø og CSR har givet plads til udviklingen af LED-teknologien der har fokus på netop dette. LED-teknologi får større og større indflydelse på markedet, og ændrer langsomt den måde hvorpå vi opfatter lys. Vi er pionerer indenfor innovative belysningsløsninger og opfordrer hver dag vores eksperter til at søge nye inspirerende måder at belyse vores verden.

Philips Lighting har udviklet løsninger der kombinerer energieffektivitet og brugeranvendelighed med ekseptionel belysningskvalitet.

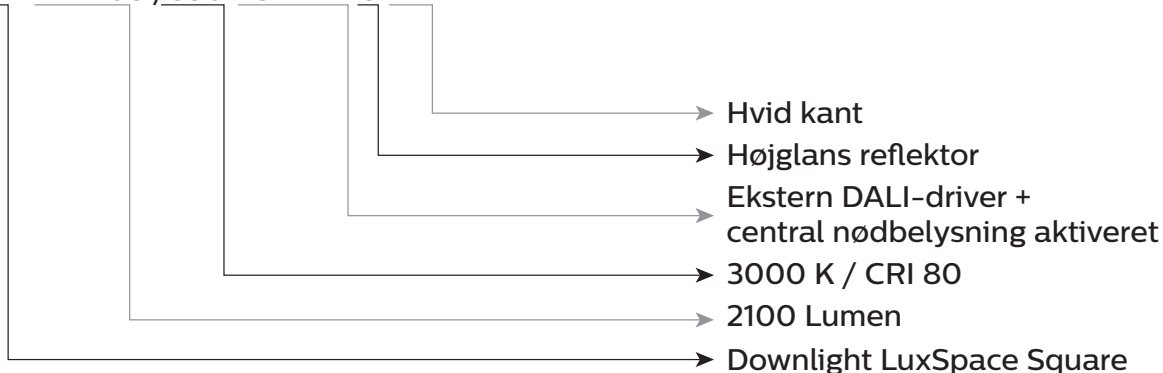
Alle vores produkter er designet til at gøre det lettere at vælge den rigtige løsning. Og fordi livet kan være kompliceret nok som det er, har vi sikret os, at teknologien aldrig står i vejen.

## Hvordan produktnavnet skal læses















---

### Betegnelsesforklaring

DN572B LED20S /830 PSED-E C WH



# Indhold

			<b>01</b>
Indbygget	Side 5		
Monteret nedhængt	Side 25		<b>02</b>
Påbygget	Side 37		<b>03</b>
Vægmonteret	Side 47		<b>04</b>
Downlights	Side 52		<b>05</b>
Modulbelysningssystemer	Side 79		<b>06</b>
Projektører	Side 83		<b>07</b>
Høj/lavloftsarmaturer	Side 104		<b>08</b>
Lysseriesystemer	Side 113		<b>09</b>
Grundarmaturer	Side 128		<b>10</b>
Vandtætte armaturer og armaturer til rene rum	Side 151		<b>11</b>
Lysstyring	Side 162		<b>12</b>
Bilag	Side 190		<b>13</b>
Alfabetisk indholdsfortegnelse	Side 193		<b>14</b>

Introduktion ..... i

**01**  **Indbygget**

**LED armaturer**  
 PowerBalance gen2 ..... 6  
 PowerBalance RC360B ..... 8  
 Indbygget justerbar, hvid PowerBalance ..... 9  
 SmartBalance, recessed ..... 10  
 SmartBalance, justerbar, hvid, indbygget ..... 11  
 DayZone ..... 12  
 SlimBlend Square, indbygget ..... 13  
 Ledinaire panel RC065B ..... 14  
 CoreLine Panel ..... 15  
 SlimBlend Rectangular, indbygget ..... 17  
 TrueLine, indbygget ..... 18  
 PlainView, indbygget ..... 20  
 CoreLine Recessed ..... 21  
 SkyRibbon IntelliHue Wall Washing Powercore ..... 23

**02**  **Monteret nedhængt**

**LED armaturer**  
 SlimBlend Rectangular, ophængt ..... 26  
 SmartBalance, suspended ..... 27  
 SmartBalance Suspended, SpaceWise ..... 28  
 SmartForm LED BPS460 ..... 29  
 TrueLine, ophængt ..... 30  
 PlainView, ophængt ..... 32  
 LumiStone SP520P/SP522P/SP524P/SP526P ..... 33  
 Fresh Food, pendant ..... 34  
 GreenSpace Accent pendel ..... 35

**03**  **Påbygget**

**LED armaturer**  
 PowerBalance, surface mounted ..... 38  
 SmartBalance, surface mounted ..... 40  
 TrueLine til påbygning ..... 41  
 CoreLine Surface-mounted ..... 42  
 StoreSet ..... 44  
 eW Downlight Powercore ..... 45

**04**  **Vægmonteret**

SmartBalance Wall-mounted ..... 48  
 CoreLine Wall-mounted ..... 49

**05**  **Downlights**

**LED armaturer**  
 LuxSpace, recessed ..... 53  
 LuxSpace Mini, recessed ..... 55  
 LuxSpace PoE ..... 57  
 LuxSpace square, recessed ..... 58  
 GreenSpace ..... 59  
 CoreLine Downlight ..... 61  
 CoreLine SlimDownlight ..... 62  
 Downlight DN060B ..... 63  
 Ledinaire SlimDownlight DN065B ..... 64  
 LuxSpace Accent ..... 65  
 GreenSpace Accent, elbow ..... 67  
 LuxSpace Accent Fresh Food ..... 69  
 GreenSpace Accent Cardanic ..... 70  
 LuxSpace Accent Compact, vinklet ..... 71  
 CoreLine Recessed Spot ..... 72  
 GreenSpace Accent Fixed ..... 73  
 ClearAccent ..... 74  
 LuxSpace Accent CrispWhite ..... 75  
 LuxSpace, surface mounted ..... 76  
 LuxSpace Mini, surface mounted ..... 77

**06**  **Modulbelysningsystemer**

StoreFlux gen3 rim ..... 80  
 StoreFlux gen3 rimless ..... 81


**07**  **Projektorer**

**LED armaturer**  
 SM500T ..... 84  
 TrueFashion ..... 85  
 GreenSpace Accent-projektør ..... 86  
 EcoStyle ..... 88  
 ProAir ..... 90  
 StyliD ..... 91  
 StyliD CrispWhite ..... 94  
 StyliD PremiumWhite ..... 95  
 StyliD PerfectBeam ..... 96  
 StyliD Fresh Food ..... 97  
 CoreLine Projector ..... 98

**Tilbehør**  
 3-kreds square RCS750 ..... 99  
 DALI Square Track ..... 101

**08**  **Høj/lavloftsarmaturer**

**Højloftede rum**  
 GentleSpace gen2 ..... 105  
 GentleSpace GreenWarehouse ..... 109  
 CoreLine Highbay ..... 111

**09**  **Lysseriersystemer**




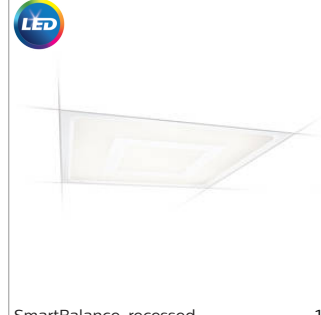









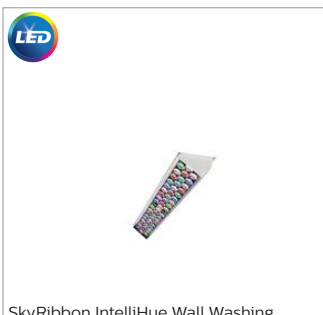
**Maxos skinneresystem**  
 Maxos LED Performer ..... 114  
 Maxos fusion ..... 115  
 Maxos LED ..... 119  
 Maxos LED inserts for TTX400 ..... 121  
 Maxos LED Spot Inserts ..... 122

**Basis skinneresystemer**  
 CoreLine Trunking ..... 123

<b>Grundarmaturer</b>	10	<b>Indendørs tilbehør</b>	
<b>LED / Modul</b>		Indendørs tilbehør .....	166
CoreLine Batten .....	129	<b>Dynalite</b>	
Pentura Mini LED .....	130	Dynalite LED PWM Controllers .....	167
LEDINAIRE BN060C Batten .....	131	Dynalite Multipurpose Controllers .....	168
eColor Cove MX Powercore .....	132	Dynalite Relay Controllers .....	169
eW Cove MX Powercore .....	133	Dynalite signal-controllere til lysdæmpere .....	170
iColor Cove EC Powercore .....	135	Dynalite System Integration .....	171
iColor Cove MX Powercore .....	136	Dynalite Network Accessories .....	172
iColor Cove QLX Powercore .....	137	Dynalite Leading Edge Dimmers .....	173
eW Profile Powercore .....	138	Dynalite Sensors .....	174
eW Fuse Powercore .....	140	Dynalite User Interface .....	175
ColorFuse Powercore .....	142	<b>Indendørs armaturbaseret styring</b>	
eColor Fuse Powercore .....	143	ActiLume DALI .....	176
iW Fuse Powercore .....	144	LuxSense .....	177
iW Cove MX Powercore .....	145	Luminaire Based Accessoires .....	178
PureGlow Intelligent Color RGBA Powercore .....	146	<b>Color Kinetics-styringsystemer</b>	
PureGlow IntelliHue Powercore .....	147	LED Lighting Systems Controllers .....	179
Vaya Cove LP .....	148	Vaya Touch Controller .....	180
Vaya Cove .....	149	LED Lighting Power/Data supplies .....	181
		LED Lighting Systems Accessories .....	182
		Antumbra iColor Keypad .....	183
		ZCX400 Power/data accessories .....	184
<b>Vandtætte armaturer og armaturer til rene rum</b>	11	<b>Outdoor Lighting Management Systems</b>	
<b>Vandafvisende armaturer</b>		AmpLight .....	185
Pacific LED Green Parking .....	152	Starsense Wireless .....	186
PacificLED gen4 .....	153	<b>Outdoor Stand Alone</b>	
LEDINAIRE WT060C Waterproof .....	156	Chronosense .....	187
CoreLine Waterproof .....	157	Dynadimmer .....	188
<b>Sterilt rum</b>		VAYA DMX Booster .....	189
Cleanroom LED CR250B .....	159		
Cleanroom LED .....	160		
<b>Lysstyring</b>	12	<b>Bilag</b>	13
<b>Indendørs selvstændig styring</b>		Teknisk information .....	190
OccuSwitch .....	164		
OccuSwitch DALI .....	165		
		<b>Alfabetisk indholdsfortegnelse</b>	14



LED armaturer ↗

 <p>PowerBalance gen2 6</p>	 <p>PowerBalance RC360B 8</p>	 <p>Indbygget justerbar, hvid PowerBalance 9</p>	 <p>SmartBalance, recessed 10</p>
 <p>SmartBalance, justerbar, hvid, indbygget 11</p>	 <p>DayZone 12</p>	 <p>SlimBlend Square, indbygget 13</p>	 <p>Ledinaire panel RC065B 14</p>
 <p>CoreLine Panel 15</p>	 <p>SlimBlend Rectangular, indbygget 17</p>	 <p>TrueLine, indbygget 18</p>	 <p>PlainView, indbygget 20</p>
 <p>CoreLine Recessed 21</p>	 <p>SkyRibbon IntelliHue Wall Washing Powercore 23</p>		



## PowerBalance 2 – bæredygtig ydelse

### Produktfordele

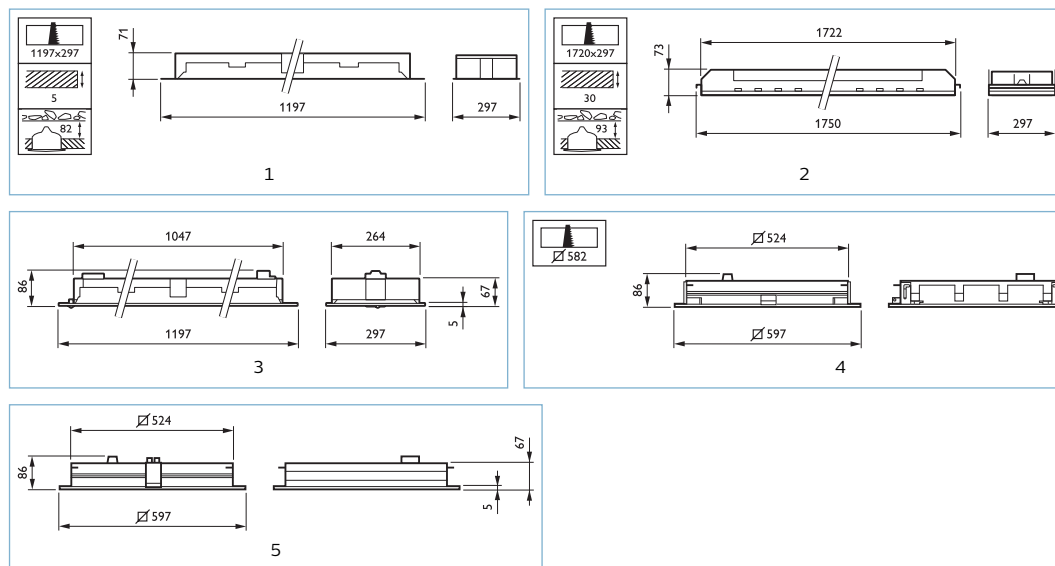
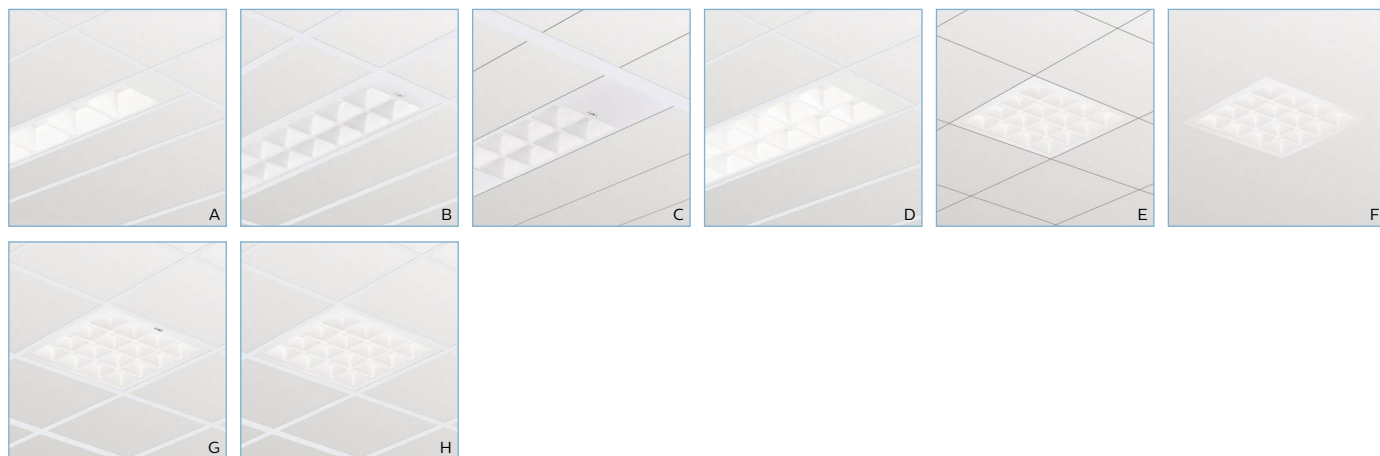
- Ekstremt effektivt LED-armatur, der overholder kontorstandarderne.
- Belysningsløsning af god kvalitet til direkte udskiftning af T5-armaturer i de fleste indendørs installationer
- Giver stor reduktion af driftsomkostningerne og dermed god indtjeningstid

### Produktgenskaber

- Mange monteringsmuligheder
- Avanceret LED-teknologi
- Fås i forskellige former og størrelser
- Opfylder kravene til kontorbelysning

### Anvendelser

- Kontorer
- Andre indendørs anvendelsesområder



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RC415B G2 LED34S/840 POE W15L120 VPC	8718696875841	910502045903	A	
RC415B G2 LED34S/840 POE W15L120 VPC ACL	8718696875858	910502046003	A	
RC461B G2 LED34S/840 POE W30L120 VPC	8718696875810	910502045603	B	
RC461B G2 LED34S/840 POE W30L120 VPC ACL	8718696875780	910502045303	B	1

Flere typer på næste side





Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RC461B G2 LED34S/840 POE W30L172 BCV	8718696875834	910502045803	C	2
RC461B G2 LED34S/840 POE W30L172 BCV ACL	8718696875803	910502045503	C	
RC461B G2 LED34S/840 PSD W30L120 VPC PIP	8717943102716	910502008103	D	3
RC461B G2 LED34S/840 PSD W30L120 VPC W	8718291268024	910502007903	D	3
RC461B G2 LED34S/840 PSD W60L60 CPC W	8718291265115	910502003203	E	4
RC461B G2 LED34S/840 PSD W60L60 PCV PIP	8718291272038	910502012103	F	4
RC461B G2 LED34S/840 PSD W60L60 PCV W	8718291265122	910502005603	F	4
RC461B G2 LED34S/840 PSD W60L60 VPC ACL	8718291265108	910502003103	G	5
RC461B G2 LED34S/840 PSD W60L60 VPC PIP	8718291265092	910502003003	H	5
RC461B G2 LED34S/840 PSD W60L60 VPC W	8718291265085	910502002903	H	5
RC461B G2 LED40S/840 PSD W60L60 PCV PIP	8718291272045	910502012203	F	4
RC461B G2 LED40S/840 PSD W60L60 PCV W	8718291272175	910502013503	F	4
RC461B G2 LED40S/840 PSD W60L60 VPC W	8718291274810	910502044103	H	



## PowerBalance RC360 – den perfekte kombination af bæredygtighed og investeringsafkast

### Produktfordele

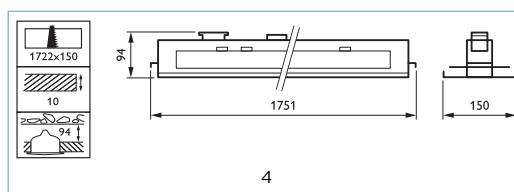
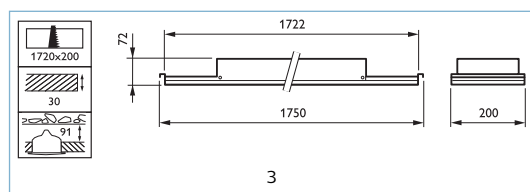
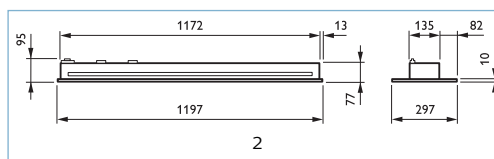
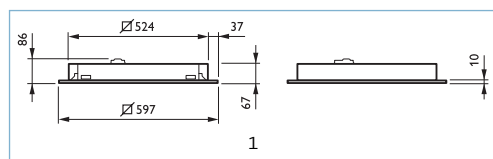
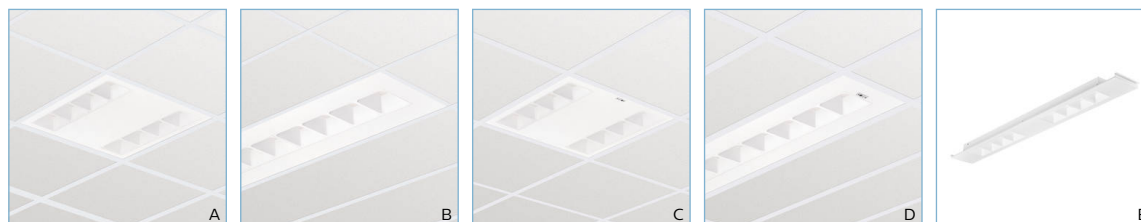
- Væsentligt lavere driftsomkostninger sammenlignet med T5
- Overholder alle kontorstandarder
- Høj energieffektivitet, der medfører energibesparelser på op til 80%

### Produktegenskaber

- Avanceret optisk teknologi/LED-teknologi
- Højt lysudbytte: 115 lm/W
- UGR < 19 og L65 ≤ 3.000 cd/m<sup>2</sup>
- Forskellige dimensioner og et udvalg af ekstraudstyr gør det muligt at tilpasse løsningen til forskellige anvendelsesformål
- Velegnet som erstatning for T5-armaturer

### Anvendelser

- Almen belysning til kontorbygninger
- Almen belysning til sundhedssektoren
- Almen belysning til uddannelsessektoren



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RC360B LED34S/840 PSD W60L60 VPC W	8717943112951	910502030003	A	1
RC360B LED34S/840 PSD W60L60 VPC PIP	8717943112968	910502030103	A	1
RC360B LED34S/840 PSD W30L120 VPC W	8717943112975	910502030203	B	2
RC360B LED34S/840 PSD W30L120 VPC PIP	8717943112982	910502030303	B	2
RC360B LED34S/840 PSD W60L60 VPC ACL W	8717943112999	910502030403	C	1
RC360B LED34S/840 PSD W30L120 VPC ACL W	8717943113002	910502030503	D	2
RC360B LED34S/830 PSD W60L60 VPC W	8718696869123	910502034603	A	1
RC360B LED34S/830 PSD W60L60 VPC PIP	8718696869130	910502034703	A	1
RC360B LED34S/830 PSD W30L120 VPC W	8718696869147	910502034803	B	2
RC360B LED34S/830 PSD W30L120 VPC PIP	8718696869154	910502034903	B	2
RC360B LED34S/840 POE W30L120 VPC	8718696875865	910502046103	B	2
RC315B LED34S/840 POE W20L172 BCV	8718696875902	910502046503	E	3
RC315B LED34S/840 POE W20L172 BCV ACL	8718696875919	910502046603	E	4



## PowerBalance Tunable White, indbygget – fremmer en generel følelse af sundhed og velvære

### Produktfordele

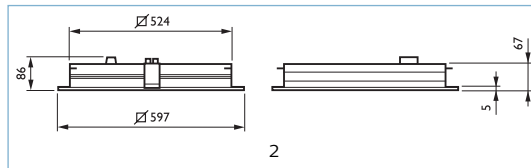
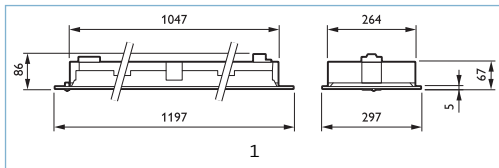
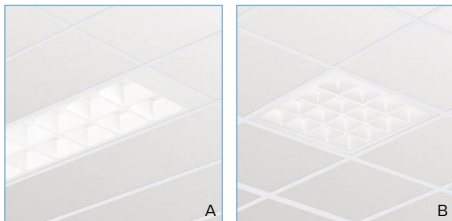
- Kombinerer ydelse med smart design
- Genskaber dagslysets naturlige rytme
- Giver kontomedarbejdere bedre muligheder for at styre belysningen efter tidspunktet på dagen og afhængigt af, hvad de laver

### Produktgenskaber

- Driver med to kanaler og LED-plader med forskellige farver fra 2.700 op til 6.400 K og forskellige lysstrømsniveauer.
- Justerbare niveauer af hvidt lys med tilhørende styringssystem
- På forhånd definerede dynamiske kurver varierer farvetemperaturen og intensiteten som en funktion af tid

### Anvendelser

- Mellemstore og store kontorbygninger
- Skoler/universiteter



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RC464B LED80S/TWH PSD W30L120 VPC PIP	8718696874660	910502042703	A	1
RC464B LED80S/TWH PSD W30L120 VPC W	8718696874677	910502042803	A	1
RC464B LED80S/TWH PSD W60L60 VPC PIP	8718696874646	910502042503	B	2
RC464B LED80S/TWH PSD W60L60 VPC W	8718696874653	910502042603	B	2



## SmartBalance til indbygning – ydelse kombineret med smart design

### Produktfordele

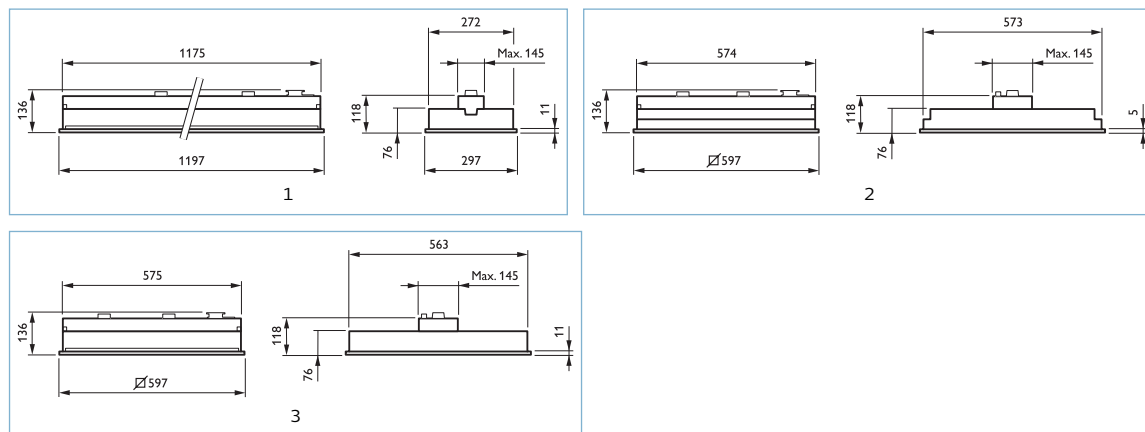
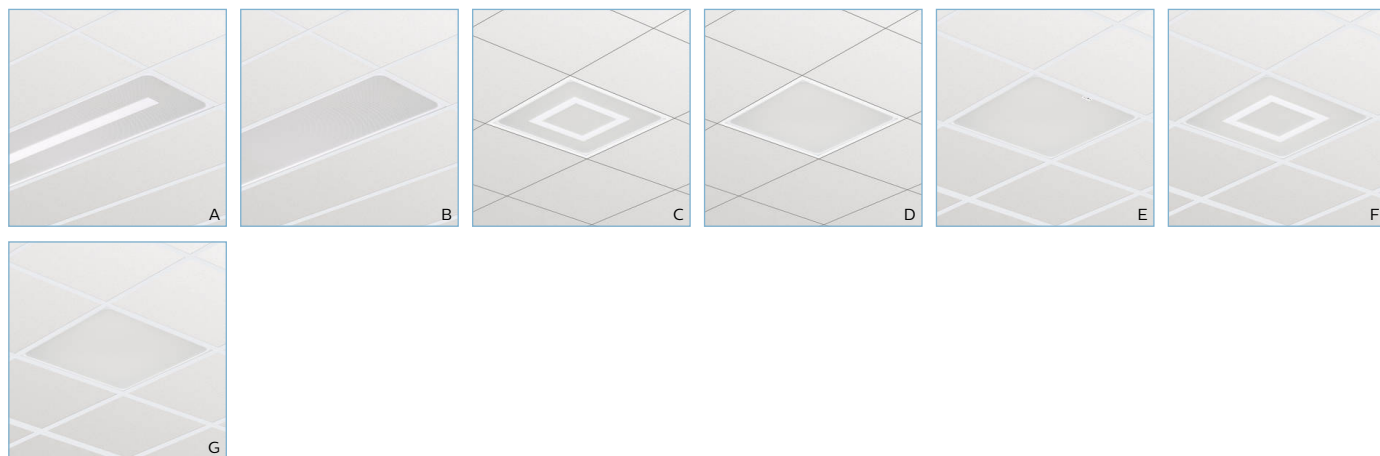
- Besparelse i driftsomkostninger, inklusive 40% reduktion af energjudgifterne
- Attraktiv, glat lysoverflade
- Opfylder kravene til kontorbelysning

### Produkttegenskaber

- Energieffektivitet op til 108 lm/W (afhængigt af typen)
- UGR op til 18 / L65 < 2.300 cd/m<sup>2</sup> (afhængigt af typen)
- Der er forskellige former og monteringsmetoder
- Der tilbydes en række muligheder for at imødekomme krav fra specifikationsmarkedet som f. eks. DALI-control og nødbelysning

### Anvendelser

- Kontorer (åbne kontorlandskaber, mødelokaler, cellekontorer, gangarealer)
- Sundhedssektoren
- Hotel og restaurant



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RC480B LED35S/840 PSD W30L120 VPC MK PIP	8717943103041	910502023403	A	1
RC480B LED35S/840 PSD W30L120 VPC PIP	8717943103027	910502023203	B	1
RC480B LED35S/840 PSD W60L60 CPC MK PIP	8718291276081	910502022403	C	2
RC480B LED35S/840 PSD W60L60 CPC PIP	8717943103096	910502023903	D	2
RC480B LED35S/840 PSD W60L60 VPC ACL W	8717943103003	910502023003	E	3
RC480B LED35S/840 PSD W60L60 VPC MK PIP	8717943103034	910502023303	F	3
RC480B LED35S/840 PSD W60L60 VPC PIP	8717943102990	910502022903	G	3
RC480B LED35S/840 PSD W60L60 VPC W	8717943102983	910502022803	G	3



## SmartBalance Tunable White, indbygget – fremmer en generel følelse af sundhed og velvære

### Produktfordele

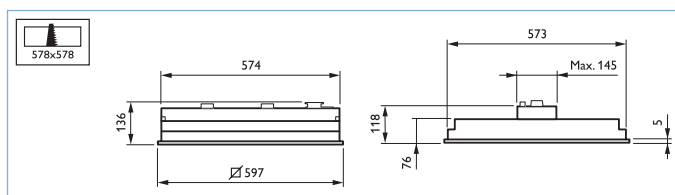
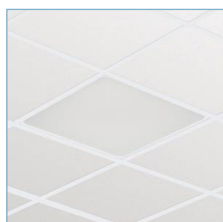
- Lysoverflade, der kombinerer ydelse og smart design
- Genskaber dagslysets naturlige rytme
- Giver patienterne flere valgmuligheder og personalet refleksfri arbejdsbelysning af høj kvalitet

### Produktgenskaber

- To drivere og LED-plader med forskellige farver (3.000 op til 6.500 K)
- Justerbare niveauer af hvidt lys med tilhørende styringssystem
- På forhånd definerede dynamiske kurver varierer farvetemperaturen og intensiteten som en funktion af tid

### Anvendelser

- Opvågningsstuer på hospitaler
- Rum til medicinsk personale
- Gangarealer på hospitaler
- Plejehjem
- Institutioner for psykisk syge



### Kommerciel beskrivelse

RC484B LED78S/TWH PSD W60L60 VPC PIP

### EAN - 3

8718696870747

### Materialenr. (12NC)

910502038503





## DayZone – nyskabende design møder bæredygtighed.

### Produktfordele

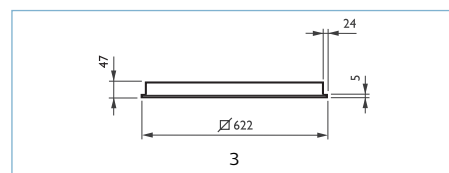
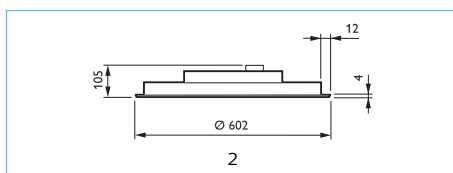
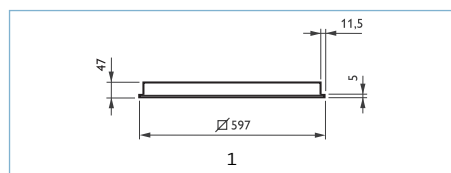
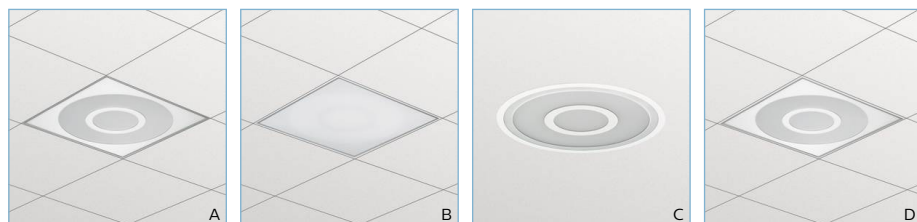
- Inspirerende design
- Bæredygtig løsning
- Visuel komfort

### Produktegenskaber

- Lumenpakker til miljøer med både 500 og 300 lux
- Dedikeret MLO optisk design
- Særligt patenteret lysblandingskammer

### Anvendelser

- Kontorer
- Detailhandel
- Hotel og restaurant
- Sundhed



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
BBS560 LED35S/830 PSD AC - MLO - C ACL W	8718291273004	910502003803	A	1
BBS560 LED35S/830 PSD AC - MLO - C ACL W SC	8718291273141	910502005203	A	1
BBS560 LED35S/830 PSD AC - MLO - C C W	8718291272991	910502003703	A	1
BBS560 LED35S/830 PSD AC - MLO - C W	8718291272984	910502003603	A	1
BBS560 LED35S/840 PSD AC - MLO - C ACL W	8718291272977	910502003503	A	1
BBS560 LED35S/840 PSD AC - MLO - C ACL W SC	8718291273127	910502005003	A	1
BBS560 LED35S/840 PSD AC - MLO - C PI	8718291272960	910502003403	A	1
BBS560 LED35S/840 PSD AC - MLO - C W	8718291272953	910502003303	A	1
BBS560 LED35S/840 PSD AC - MLO - C W SC	8718291273110	910502004903	A	1
BBS560 LED35S/840 PSD AC - MLO W	8718291273172	910502005503	B	1
BBS561 LED35S/830 PSD AC - MLO - C PI	8718291273103	910502004803	C	2
BBS561 LED35S/830 PSD AC - MLO - C W SC	8718291273165	910502005403	C	2
BBS561 LED35S/840 PSD AC - MLO - C PI	8718291273080	910502004603	C	2
BBS561 LED35S/840 PSD AC - MLO - C W SC	8718291273158	910502005303	C	2
BBS562 LED35S/830 PSD AC - MLO - C ACL W	8718291273066	910502004403	D	3
BBS562 LED35S/830 PSD AC - MLO - C PI	8718291273059	910502004303	D	3
BBS562 LED35S/830 PSD AC - MLO - C W	8718291273042	910502004203	D	3
BBS562 LED35S/840 PSD AC - MLO - C ACL W	8718291273035	910502004103	D	3
BBS562 LED35S/840 PSD AC - MLO - C PI	8718291273028	910502004003	D	3
BBS562 LED35S/840 PSD AC - MLO - C W	8718291273011	910502003903	D	3



### SlimBlend Square – høj effekt, avanceret styring

#### Produktfordele

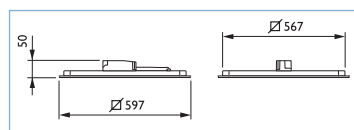
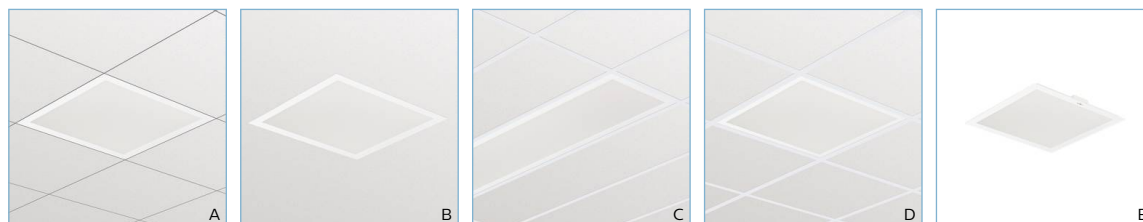
- Unik kombination af karakteristisk udseende og ydelse
- Giver stilrene loftsarkitekturer
- Integreret sensor gør det klar til tilsluttede belysningsystemer
- Kortere installationstid og lavere omkostninger

#### Produktegenskaber

- Bedste effektivitet i sin klasse, understøtter grønt bygningsdesign
- God balance mellem startomkostninger og investeringsafkast inden for 3 år
- Integreret sensor for (tilsluttede) belysningsystemer, hvilket giver mulighed for yderligere energibesparelser, indsamling af data
- Lys flyder til kanterne af armaturet og sørger for, at det blander ind i loftsarkitekturen
- Behagelig, blændfri belysning med mikrolinseoptik, der opfylder kravene til kontorbelysning

#### Anvendelser

- Kontor
- Sundhedspleje
- Uddannelse



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav
RC400B LED36S/830 PSD W60L60 CPC PIP	8718699176945	910500459947	A
RC400B LED36S/830 PSD W60L60 PCV PIP	8718699176990	910500459952	B
RC400B LED36S/830 PSD W60L60 VPC ACL PIP	8718699174613	910500459905	C
RC400B LED36S/830 PSD W60L60 VPC PIP	8718699174576	910500459901	D
RC400B LED36S/830 PSD W60L60 VPC W	8718699174590	910500459903	D
RC400B LED36S/830 PSU W60L60 VPC PIP	8718699176921	910500459945	D
RC400B LED36S/840 POE W60L60 VPC	8718699177010	910500459954	D
RC400B LED36S/840 POE W60L60 VPC MSE	8718699177027	910500459955	E
RC400B LED36S/840 PSD W60L60 CPC PIP	8718699176952	910500459948	A
RC400B LED36S/840 PSD W60L60 CPC W	8718699176976	910500459950	A
RC400B LED36S/840 PSD W60L60 PCV PIP	8718699177003	910500459953	B
RC400B LED36S/840 PSD W60L60 PCV W	8718699176983	910500459951	B
RC400B LED36S/840 PSD W60L60 VPC ACL PIP	8718699174620	910500459906	E
RC400B LED36S/840 PSD W60L60 VPC PIP	8718699174583	910500459902	D
RC400B LED36S/840 PSD W60L60 VPC W	8718699174606	910500459904	D
RC400B LED36S/840 PSU W60L60 VPC PIP	8718699176938	910500459946	D
RC400B LED42S/830 PSD W60L60 PCV PIP	8718699177041	910500459957	B
RC400B LED42S/840 PSU W60L60 VPC PIP	8718699177034	910500459956	D



## Ledinaire-panel – ganske enkelt fantastisk LED

### Produktfordele

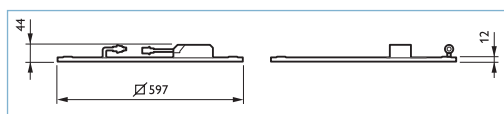
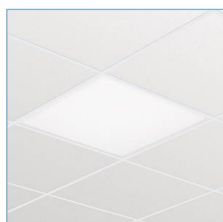
- Philips-kvalitet og -driftssikkerhed
- Energibesparelse
- Behageligt diffust lys

### Produktegenskaber

- Der fås tilbehør til armaturer til gipslofter samt overflademonterede og ophængte armaturer
- Moderne, diskret design

### Anvendelser

- Almen belysning



### Kommerciel beskrivelse

RC065B LED32S/840 PSU W60L60 NOC

### EAN-3

8718696073292

### Materialenr. (12NC)

910503910199



## CoreLine Panel – det oplagte valg inden for LED-belysning

### Produktfordele

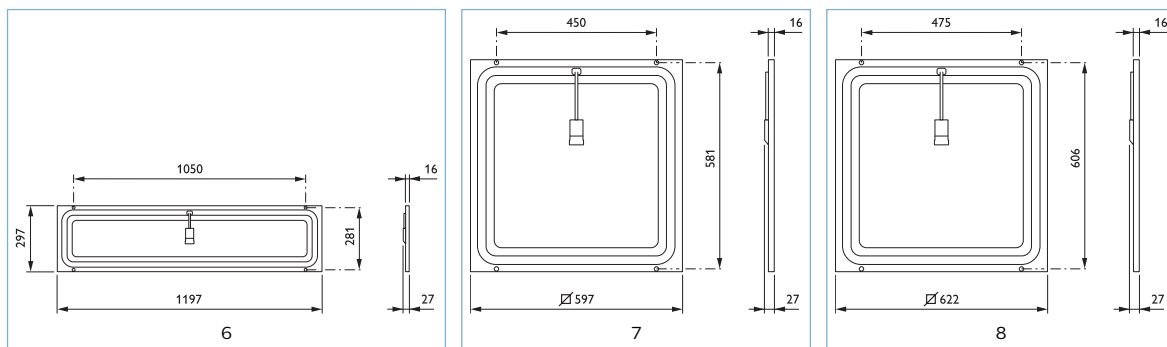
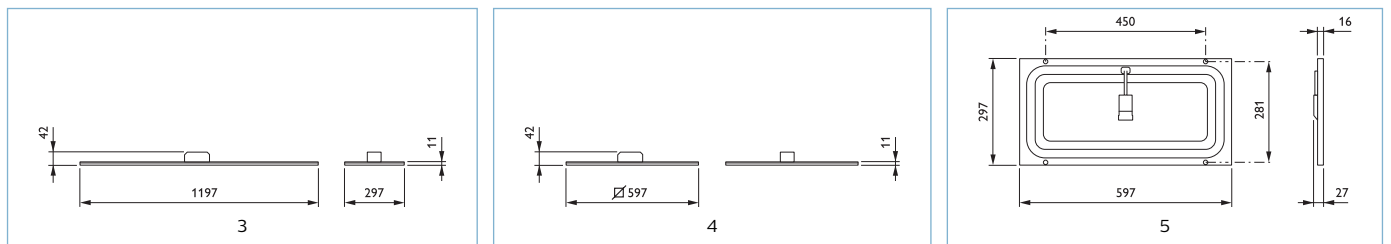
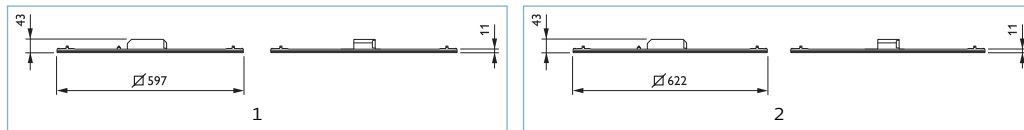
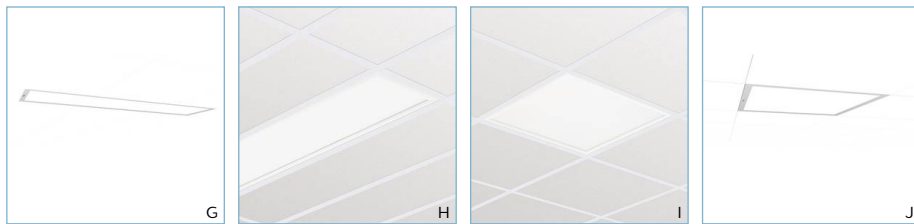
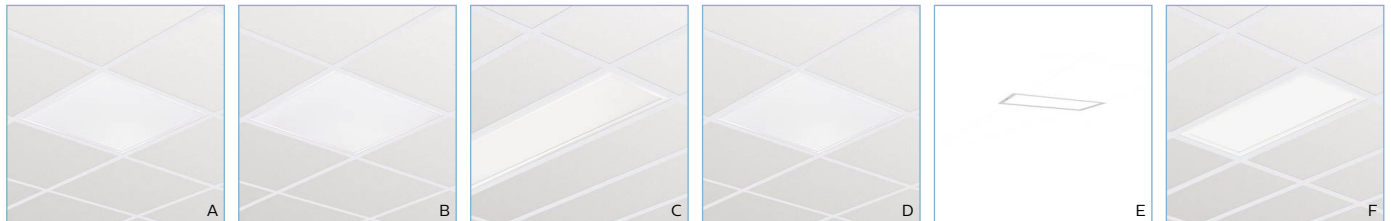
- En nem overgang fra traditionelle, lysstofrør til LED-armaturer
- Energibesparelser på over 40% i forhold til funktionelle TL-D-armaturer
- Ensartet lysoverflade

### Produktgenskaber

- Integreret LED-teknologi
- Slankt, kvadratisk armaturhus
- Valg mellem to farvetemperaturer: 3.000 og 4.000 K

### Anvendelser

- Almen belysning



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RC125B LED34S/830 PSU W60L60 NOC	8718696 <b>070321</b>	9105039 <b>10256</b>	A	1
RC125B LED36S/840 PSU W60L60 NOC	8718696 <b>070314</b>	9105039 <b>10255</b>	A	1
RC126B LED34S/830 PSU W62L62 NOC	8718699 <b>380687</b>	9105039 <b>10258</b>	B	2
RC126B LED36S/840 PSU W62L62 NOC	8718699 <b>380670</b>	9105039 <b>10257</b>	B	2
RC127V LED34S/830 PSD W30L120 OC	8718696 <b>070956</b>	9105039 <b>10135</b>	C	3
RC127V LED34S/830 PSD W60L60 OC	8718696 <b>070932</b>	9105039 <b>10264</b>	D	4
RC127V LED34S/830 PSU W30L120 OC	8718696 <b>070918</b>	9105039 <b>10131</b>	C	3
RC127V LED34S/830 PSU W60L60 OC	8718696 <b>070895</b>	9105039 <b>10260</b>	D	4
RC127V LED36S/840 PSD W30L120 OC	8718696 <b>070949</b>	9105039 <b>10265</b>	C	3
RC127V LED36S/840 PSD W60L60 OC	8718696 <b>070925</b>	9105039 <b>10263</b>	D	4
RC127V LED36S/840 PSU W30L120 OC	8718696 <b>070901</b>	9105039 <b>10261</b>	C	3
RC127V LED36S/840 PSU W60L60 OC	8718696 <b>070888</b>	9105039 <b>10259</b>	D	4
RC128V LED36S/840 PSD W62L62 OC	8718699 <b>380717</b>	9105039 <b>10329</b>		
RC132V LED18S/840 PSU W30L60 NOC	8718699 <b>380960</b>	9105039 <b>10308</b>	E, F	5
RC132V LED34S/830 PSU W30L120 OC	8718699 <b>381035</b>	9105039 <b>10315</b>	G, H	6
RC132V LED34S/830 PSU W60L60 OC	8718699 <b>380991</b>	9105039 <b>10311</b>	I	7
RC132V LED36S/840 PSU W30L120 NOC	8718699 <b>380977</b>	9105039 <b>10309</b>	G, H	6
RC132V LED36S/840 PSU W30L120 OC	8718699 <b>381028</b>	9105039 <b>10314</b>	G, H	6
RC132V LED36S/840 PSU W60L60 NOC	8718699 <b>380953</b>	9105039 <b>10307</b>	I	7
RC132V LED36S/840 PSU W60L60 OC	8718699 <b>380984</b>	9105039 <b>10310</b>	I, J	7
RC133V LED34S/830 PSU W62L62 OC	8718699 <b>381011</b>	9105039 <b>10313</b>	I	8
RC133V LED36S/840 PSU W62L62 OC	8718699 <b>381004</b>	9105039 <b>10312</b>	I	8





## SlimBlend Rectangular – høj effekt, avanceret styring

### Produktfordele

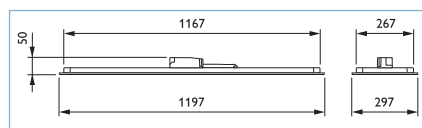
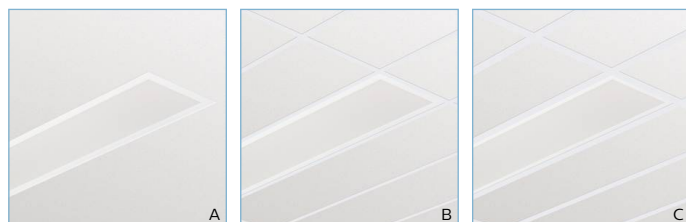
- Unik kombination af karakteristisk udseende og ydelse
- Giver stilrene loftsarkitekturer
- Integreret sensor gør det klar til tilsluttede belysningsystemer
- Kortere installationstid og lavere omkostninger

### Produktegenskaber

- Bedste effektivitet i sin klasse, understøtter grønt bygningsdesign
- God balance mellem startomkostninger og investeringsafkast inden for 3 år
- Integreret sensor for (tilsluttede) belysningsystemer, hvilket giver mulighed for yderligere energibesparelser, indsamling af data
- Lys flyder til kanterne af armaturet og sørger for, at det blander ind i loftsarkitekturen
- Behagelig, blændfri belysning med mikrolinseoptik, der opfylder kravene til kontor belysning

### Anvendelser

- Kontor
- Sundhedspleje
- Uddannelse



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav
RC400B LED36S/830 PSD W30L120 PCV PIP	8718699177065	910500459959	A
RC400B LED36S/830 PSD W30L120 VPC ACL PI	8718699174705	910500459914	B
RC400B LED36S/830 PSD W30L120 VPC PIP	8718699174675	910500459911	C
RC400B LED36S/840 POE W30L120 VPC	8718699176860	910500459941	C
RC400B LED36S/840 POE W30L120 VPC MSE	8718699176884	910500459943	B
RC400B LED36S/840 PSD W30L120 VPC ACL PI	8718699174712	910500459915	B
RC400B LED36S/840 PSD W30L120 VPC ACL W	8718699174729	910500459916	B
RC400B LED36S/840 PSD W30L120 VPC PIP	8718699174682	910500459912	C
RC400B LED36S/840 PSD W30L120 VPC W	8718699174699	910500459913	C
RC400B LED36S/840 PSU W30L120 VPC PIP	8718699177058	910500459958	C
RC400B LED42S/840 PSD W30L120 PCV PIP	8718699177072	910500459960	A
RC400B LED42S/840 PSU W30L120 VPC PIP	8718699177089	910500459961	C



### TrueLine, indbygget – god linje af lys: elegant, energieffektiv og i overensstemmelse med standarderne for kontorbelysning

#### Produktfordele

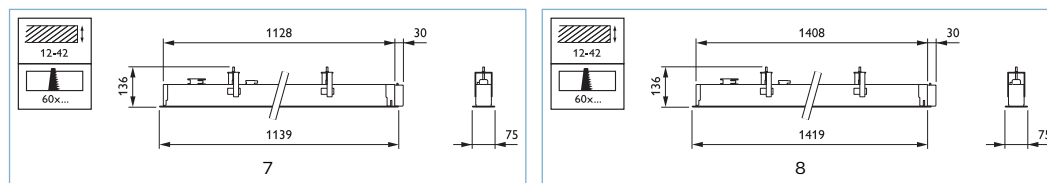
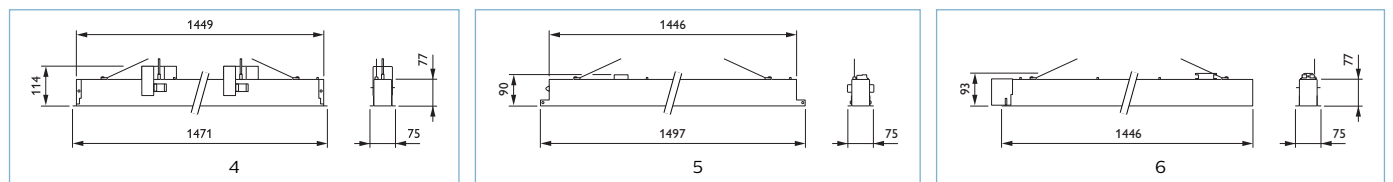
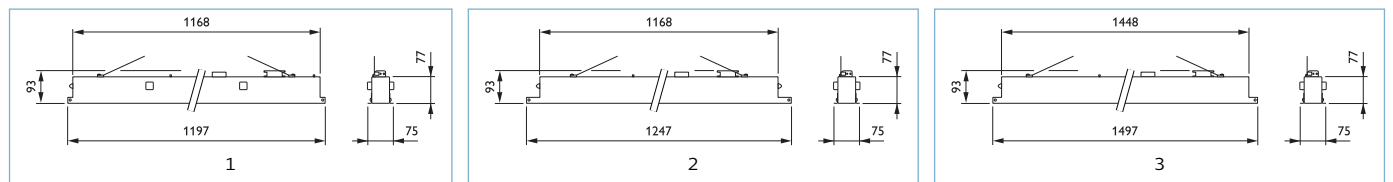
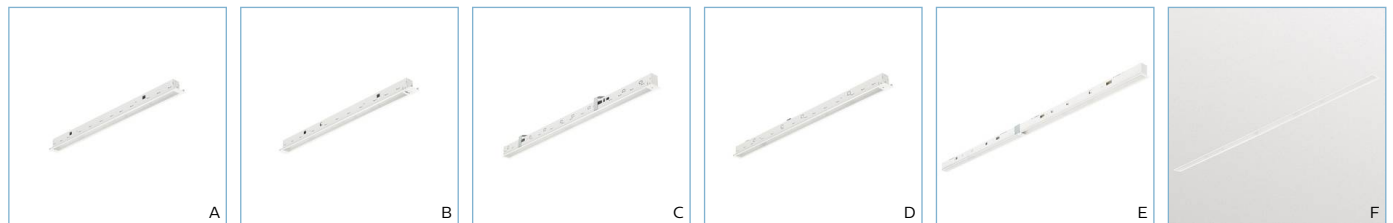
- Det mest ensartede udgangsvindue
- Ekstremt høj effektivitet for lineær belysning
- Dimensioner for armaturhus, som er mest populære blandt arkitekter

#### Produktgenskaber

- Lyseffekt > 100 lm/W
- Lever op til standarder for kontorbelysning
- Enkeltstående og kontinuerlige linjer
- Fås også i en ophængt udgave
- Direkte og indirekte lys
- Homogent udgangsvindue
- Fremtidssikret: PoE

#### Anvendelser

- Almen belysning til mellemstore og store kontorbygninger



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RC530B LED34S/830 PSD W8L120 VPC PI5	8718699072186	910502057103	A	1
RC530B LED34S/830 PSD W8L125 VPC PI5	8718699072209	910502058503	A	2
RC530B LED34S/840 PSD W8L120 VPC PI5	8718699072100	910502056703	A	1
RC530B LED34S/840 PSD W8L125 VPC PI5	8718699072148	910502058103	A	2

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RC530B LED40S/840 PSD W8L120 VPC ACL PI5	8718699072131	910502057003	B	1
RC530B LED40S/840 PSD W8L120 VPC PI5	8718699072117	910502056803	A	1
RC530B LED40S/840 PSD W8L125 VPC ACL PI5	8718699072179	910502058403	B	2
RC530B LED40S/840 PSD W8L125 VPC PI5	8718699072155	910502058203	A	2
RC530B LED43S/830 PSD W8L150 VPC PI5	8718699072247	910502057503	A	3
RC530B LED43S/840 PSD W8L150 VPC PI5	8718699072223	910502057303	A	3
RC530B LED43S/840 W8L145 PCV ELP3 PI6	8718699071905	910502055703	C	4
RC530B LED43S/840 W8L150 VPC ELP3 PI6	8718699071837	910502055003	D	5
RC530B LED43S/840 W8L150 VPC ELP3 W	8718699071820	910502054903	D	5
RC530B LED50S/840 PSD W8L150 VPC ACL PI5	8718699072254	910502057603	B	3
RC530B LED50S/840 PSD W8L150 VPC PI5	8718699072230	910502057403	A	3
RC530B LED50S/840 W8L145 PCV ELP3 PI6	8718699071912	910502055803	C	4
RC530B LED50S/840 W8L150 VPC ELP3 PI6	8718699071851	910502055203	D	5
RC530B LED50S/840 W8L150 VPC ELP3 W	8718699071844	910502055103	D	5
RC531B LED15S/830 PSD W8L120 VPC PI5	8718699072193	910502057203	A	1
RC531B LED15S/830 PSD W8L125 VPC PI5	8718699072216	910502058603	A	2
RC531B LED15S/840 PSD W8L120 VPC PI5	8718699072124	910502056903	A	1
RC531B LED15S/840 PSD W8L125 VPC PI5	8718699072162	910502058303	A	2
RC531B LED19S/830 PSD W8L150 VPC PI5	8718699072278	910502057803	A	3
RC531B LED19S/840 PSD W8L150 VPC PI5	8718699072261	910502057703	A	3
RC531B LED19S/840 W8L145 PCV ELP3 PI6	8718699071929	910502055903	C	4
RC531B LED19S/840 W8L150 VPC ELP3 PI6	8718699071875	910502055403	D	5
RC531B LED19S/840 W8L150 VPC ELP3 W	8718699071868	910502055303	D	5
RC531B LED31S/840 W8L145 PCV ELP3 PI6	8718699071936	910502056003	C	4
RC531B LED31S/840 W8L150 VPC ELP3 PI6	8718699071899	910502055603	D	5
RC531B LED31S/840 W8L150 VPC ELP3 W	8718699071882	910502055503	D	5
RC532B LED19S/840 W8L145 VPC ELP3 W	8718699071943	910502056103	E	6
RC532B LED25S/840 PSD W8L113 VPC PI5	8718696871300	910502043803	F	7
RC532B LED31S/840 PSD W8L141 VPC PI5	8718696874431	910502044603	F	8
RC532B LED31S/840 W8L145 VPC ELP3 W	8718699071950	910502056203	E	6
RC532B LED43S/840 W8L145 VPC ELP3 W	8718699071967	910502056303	E	6
RC532B LED50S/840 W8L145 VPC ELP3 W	8718699071974	910502056403	E	6
RC533B LED19S/840 W8L145 VPC ELP3 W	8718699071981	910502056503	E	6
RC533B LED31S/840 W8L145 VPC ELP3 W	8718699071998	910502056603	E	6
RC534B LED40S/840 PSD W8L120 VPC PI5	8718699072049	910502057903	G	1
RC534B LED50S/840 PSD W8L150 VPC PI5	8718699072056	910502058003	G	3



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	
RC530Z EP WH SET ( 2PCS)	8718696871317	910403219703	20



## Enkel og fleksibel løsning til moderne belysningsdesign på såvel kontorer som inden for detailhandlen

### Produktfordele

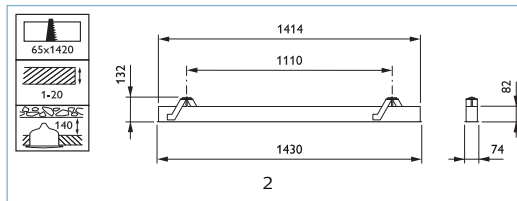
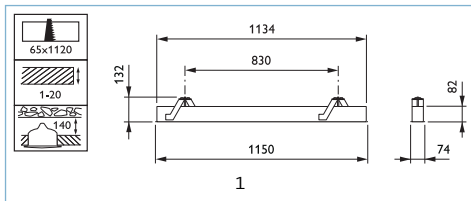
- Klart og ensartet lys
- Mange anvendelsesområder
- Nem at installere og vedligeholde
- Pålidelige lysarmaturer med lang levetid

### Produktgenskaber

- Homogent udgangsvindue
- Kan monteres enten enkeltvis eller serielt og fås i indbyggede og ophængte varianter
- Der anvendes de samme moduler til enkeltvis og seriel montering, hvilket sikrer stor fleksibilitet og problemfri installation
- Oplev Philips' kvalitet

### Anvendelser

- Kontor – gang- og fællesarealer
- Uddannelse – gang- og fællesarealer
- Detailhandel – almen belysning i butikker
- Sundhed – gang- og fællesarealer



### Kommerciel beskrivelse

### EAN - 3

### Materialenr. (12NC)

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	mm
RC140B LED38S/840 PSD PCV PI5 L1150	8718699380311	912401483009	1
RC140B LED38S/840 PSU PCV PI3 L1150	8718699380328	912401483010	1
RC140B LED48S/840 PSD PCV PI5 L1430	8718699380359	912401483013	2
RC140B LED48S/840 PSU PCV PI3 L1430	8718699380366	912401483014	2



## CoreLine Recessed – det oplagte valg inden for LED-belysning

### Produktfordele

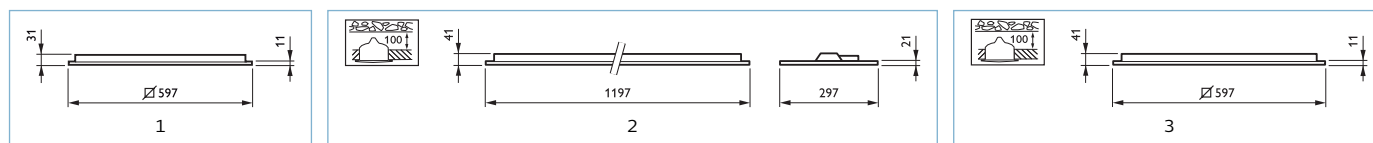
- Nem udskiftning fra konventionelle armaturer til LED-armaturer
- Energibesparelse på op til 45% i forhold til funktionelle TL-D armaturer
- Slankt design med en højde på kun 35 mm

### Produktgenskaber

- Integreret LED-teknologi
- Slankt armaturhus
- Mulighed for at vælge en version til påbygning (også velegnet som nedhængt)

### Anvendelser

- Almen belysning



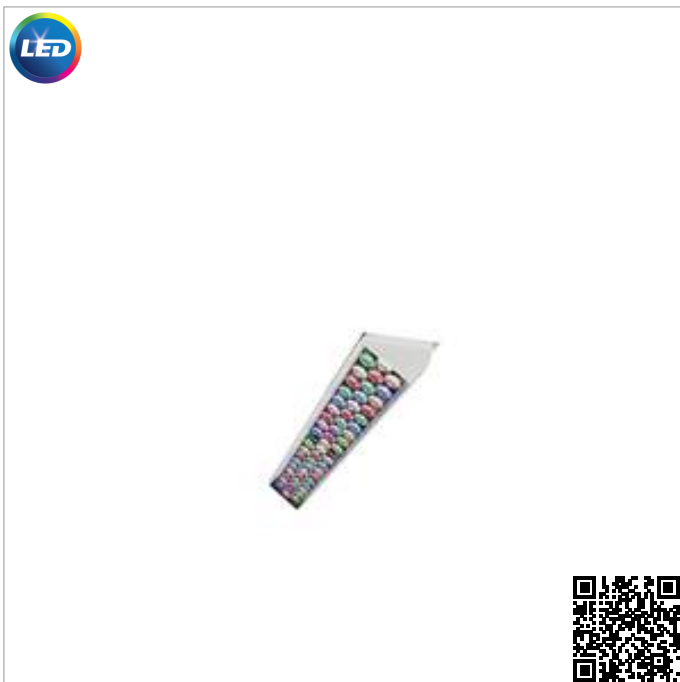
Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RC120B LED27S/840 PSU W60L60	8717943897568	910925863269	A	1
RC120B LED37S/830 PSD W60L60	8718291268260	910501990103	A	1
RC120B LED37S/830 PSU W60L60	8718291268109	910501988503	A	1
RC120B LED37S/840 PSU W60L60	8717943897551	910503695118	A	1
RC134B LED27S/830 PSD W30L120 ELB3 NOC	8718699348410	910925864799	B	2
RC134B LED27S/830 PSD W30L120 NOC	8718699348038	910925864761	B	2
RC134B LED27S/830 PSD W30L120 OC	8718699348168	910925864774	B	2
RC134B LED27S/830 PSD W60L60 NOC	8718699348014	910925864759	C	3
RC134B LED27S/830 PSD W60L60 OC	8718699348144	910925864772	C	3
RC134B LED27S/830 PSU W30L120 ELB3 NOC	8718699348397	910925864797	B	2
RC134B LED27S/830 PSU W30L120 NOC	8718699347970	910925864755	B	2
RC134B LED27S/830 PSU W60L60 NOC	8718699347956	910925864753	C	3
RC134B LED27S/840 PSD W30L120 ELB3 NOC	8718699348359	910925864793	B	2
RC134B LED27S/840 PSD W30L120 ELB3 OC	8718699348373	910925864795	B	2
RC134B LED27S/840 PSD W30L120 NOC	8718699348267	910925864784	B	2
RC134B LED27S/840 PSD W30L120 OC	8718699348120	910925864770	B	2
RC134B LED27S/840 PSD W60L60 ELB3 NOC	8718699348281	910925864786	C	3
RC134B LED27S/840 PSD W60L60 ELB3 OC	8718699348229	910925864780	C	3
RC134B LED27S/840 PSD W60L60 NOC	8718699348250	910925864783	C	3
RC134B LED27S/840 PSD W60L60 OC	8718699348106	910925864768	C	3
RC134B LED27S/840 PSU W30L120 ELB3 NOC	8718699348335	910925864791	B	2
RC134B LED27S/840 PSU W30L120 NOC	8718699348243	910925864782	B	2
RC134B LED27S/840 PSU W60L60 ELB3 NOC	8718699348274	910925864785	C	3
RC134B LED27S/840 PSU W60L60 NOC	8718699348236	910925864781	C	3

Flere typer på næste side





Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RC134B LED37S/830 PSD W30L120 ELB3 NOC	8718699348427	910925864801	B	2
RC134B LED37S/830 PSD W30L120 ELB3 OC	8718699348434	910925864802	B	2
RC134B LED37S/830 PSD W30L120 NOC	8718699348021	910925864760	B	2
RC134B LED37S/830 PSD W30L120 OC	8718699348151	910925864773	B	2
RC134B LED37S/830 PSD W60L60 NOC	8718699348007	910925864758	C	3
RC134B LED37S/830 PSD W60L60 OC	8718699348137	910925864771	C	3
RC134B LED37S/830 PSU W30L120 ELB3 NOC	8718699348403	910925864798	B	2
RC134B LED37S/830 PSU W30L120 NOC	8718699347963	910925864754	B	2
RC134B LED37S/830 PSU W30L120 OC	8718699348328	910925864790	B	2
RC134B LED37S/830 PSU W60L60 NOC	8718699347949	910925864752	C	3
RC134B LED37S/830 PSU W60L60 OC	8718699348311	910925864789	C	3
RC134B LED37S/840 PSD W30L120 ELB3 NOC	8718699348366	910925864794	B	2
RC134B LED37S/840 PSD W30L120 ELB3 OC	8718699348380	910925864796	B	2
RC134B LED37S/840 PSD W30L120 NOC	8718699347994	910925864757	B	2
RC134B LED37S/840 PSD W30L120 OC	8718699348113	910925864769	B	2
RC134B LED37S/840 PSD W60L60 ELB3 NOC	8718699348205	910925864778	C	3
RC134B LED37S/840 PSD W60L60 ELB3 OC	8718699348212	910925864779	C	3
RC134B LED37S/840 PSD W60L60 NOC	8718699347987	910925864756	C	3
RC134B LED37S/840 PSD W60L60 OC	8718699348045	910925864762	C	3
RC134B LED37S/840 PSU W30L120 ELB3 NOC	8718699348342	910925864792	B	2
RC134B LED37S/840 PSU W30L120 NOC	8718699348182	910925864776	B	2
RC134B LED37S/840 PSU W30L120 OC	8718699348304	910925864788	B	2
RC134B LED37S/840 PSU W60L60 ELB3 NOC	8718699348199	910925864777	C	3
RC134B LED37S/840 PSU W60L60 NOC	8718699348175	910925864775	C	3
RC134B LED37S/840 PSU W60L60 OC	8718699348298	910925864787	C	3



### SkyRibbon – indbygget armatur med dynamisk hvidt lys og RGB, til belysning af væg

#### Produktfordele

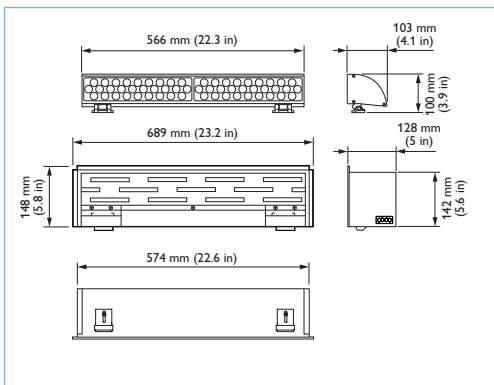
- Kan producere alle hvide nuancer
- Præcist farveskift
- Dynamisk indbygget armatur med effektbelysning

#### Produktegenskaber

- Unik IntelliHue-teknologi muliggør dynamisk farvet lyst og hvidt lys i høj kvalitet med samme armatur
- Ensartet farve i alle armaturer
- Ingen varmepletter, farveændringer, tigerstriber eller uønskede kanteffekter
- Justerbart hvidt lys – præcis styring af farvetemperatur
- Ingen stråletribedannelse – hvidt lys i høj kvalitet

#### Anvendelser

- Hoteller og restauranter
- Tøjbutikker
- Kontorer



#### Kommerciel beskrivelse

RA503S INTELLIHUE LED MODULE CE

#### EAN-3

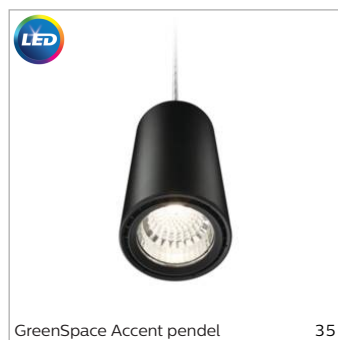
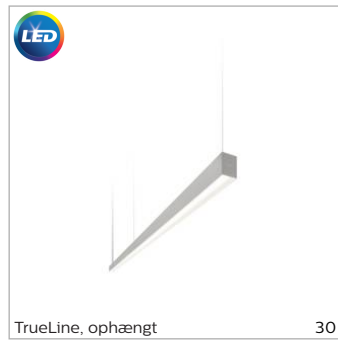
8718291617778

#### Materialenr. (12NC)

910503704253



LED armaturer ↗





## SlimBlend Rectangular – høj effekt, avanceret styring

### Produktfordele

- Unik kombination af karakteristisk udseende og ydelse
- Giver stilrene loftsarkitekturer
- Integreret sensor gør det klar til tilsluttede belysningsystemer
- Kortere installationstid og lavere omkostninger

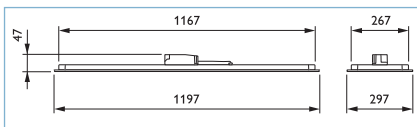
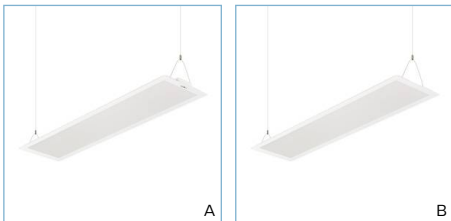
### Produktegenskaber

- Bedste effektivitet i sin klasse, understøtter grønt bygningsdesign
- God balance mellem startomkostninger og investeringsafkast inden for 3 år
- Integreret sensor for (tilsluttede) belysningsystemer, hvilket giver mulighed for yderligere energibesparelser, indsamling af data
- Lys flyder til kanterne af armaturet og sørger for, at det blander ind i loftsarkitekturen
- Behagelig, blændfri belysning med mikrolinseoptik, der opfylder kravene til kontorbelysning

### Anvendelser

- Kontor
- Sundhedspleje
- Uddannelse

02



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav
SP400P LED50S/830 PSD W30L120 D/I ACL SM	8718699177522	910500465006	A
SP400P LED50S/830 PSD W30L120 D/I SMT	8718699177515	910500465005	B
SP400P LED50S/840 PSD W30L120 D/I ACL SM	8718699177508	910500465004	A
SP400P LED50S/840 PSD W30L120 D/I SMT	8718699177492	910500465003	B





## SmartBalance – ydeevne kombineret med smart design

### Produktfordele

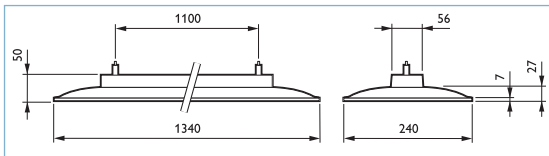
- Besparelse i driftsomkostninger – mere energieffektivt end lysstofrør
- Attraktivt, diskret design – begrænser opmærksomheden i loftet
- Opfylder kravene til kontorbelysning

### Produktegenskaber

- Energiudbytte > 90 lm/W, giver energiomkostningsbesparelser på ca. 30%
- Kompakt, let og diskret
- SmartBalance overholder UGR 19 og to niveauer af L65, nemlig 1.500/3.000 cd/m<sup>2</sup>
- SmartBalance tilbyder en række muligheder for at imødekomme krav fra specifikationsmarkedet som f. eks. (trådløs) DALI-styrbar nødbelysning, sammenkoblingsdele

### Anvendelser

- Indendørs almen belysning, der kræver overflademontering eller ophængt montering



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
SP480P LED35S/830 PSD ACC - MLO SM1	8718291267973	910504087603
SP480P LED35S/830 PSD ACC - MLO SM2	8718291273585	910504085203
SP480P LED35S/840 PSD ACC - MLO SM2	8718291267577	910504083703
SP482P LED40S/830 PSD ACC - MLO SM1	8718291267980	910504087703
SP482P LED40S/830 PSD ACC - MLO SM2	8718291273622	910504085603
SP482P LED40S/840 PSD ACC - MLO SM2	8718291267584	910504083803



## Den trådløse belysningsstyring giver et meget behageligt arbejdsmiljø

### Produktfordele

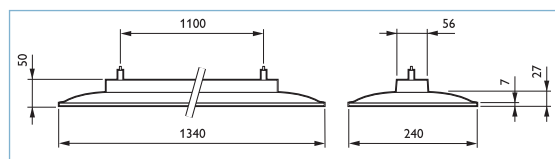
- Genvejen til visuel komfort og energibesparelser uden blotlagte datakabler
- Nem ibrugtagning via fjernbetjening
- Frihed og fleksibilitet i arbejdsområder med sammenkoblede armaturer

### Produktegenskaber

- Armaturerne kan tilsluttes SmartBalance Free Floor Standing
- Armaturerne er enten udstyret med en trådløs modtager eller forbundet med en sådan (dvs. slavearmaturer)
- Fjernbetjeningen gør det nemt at sammenkoble armaturer i et netværk
- I netværket kan der oprettes zoner, hvor alle armaturer reguleres ens
- Alle armaturer i rummet/området kan forbindes i et netværk
- Det trådløse netværk kan forbindes med bygningsstyringssystemet

### Anvendelser

- Kontorbelysning/integreret belysning



### Kommerciel beskrivelse

SP480P LED35S/840 PSD ACC - MLO SWZ SM1  
 SP482P LED40S/840 PSD ACC - MLO SWZ SM1

### EAN - 3

8718696875766  
 8718696875773

### Materialenr. (12NC)

910504101203  
 910504101303





## SmartForm – førsteklasses belysning i et flot og attraktivt design

### Produktfordele

- Førsteklasses lysydelse, som opfylder alle projektkravene
- Flot design
- Energieffektivt

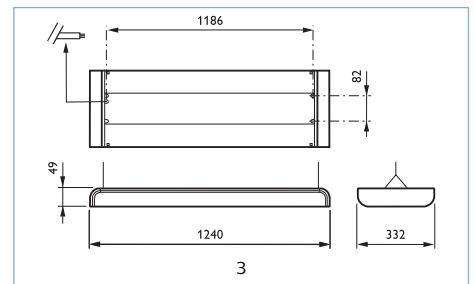
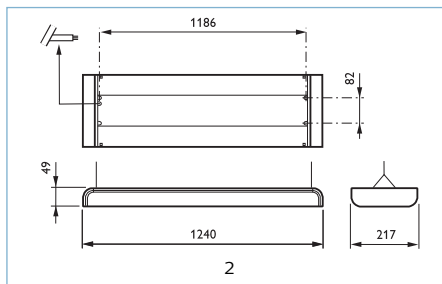
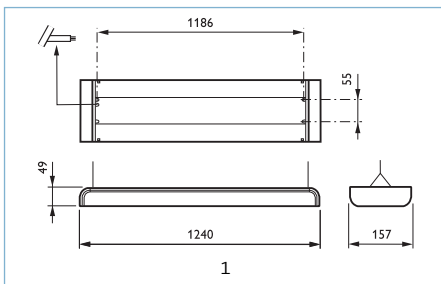
### Produktegenskaber

- Meget slankt armaturhus – kun 47 mm dybt
- Avanceret LED-belysning
- Højeffektiv optikafskærmning
- Mulighed for at tilføje lysstyring

### Anvendelser

- Kontorer
- Butikker
- skoler

02



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
BPS460 LED24/840 PSD W16L124 MLO-PC SMT1	8717943915521	910504077803	A	1
BPS460 LED24/840 PSD W22L124 MLO-PC SMT1	8717943915545	910504078003	B	2
BPS460 LED48/840 PSD W33L124 AC-MLO SMS	8717943915637	910504078903	C	3
BPS460 LED48/840 PSD W33L124 AC-MLO SMT1	8717943915569	910504078203	C	3



## TrueLine, ophængt – god linje af lys: elegant, energieffektiv og i overensstemmelse med standarderne for kontorbelysning

### Produktfordele

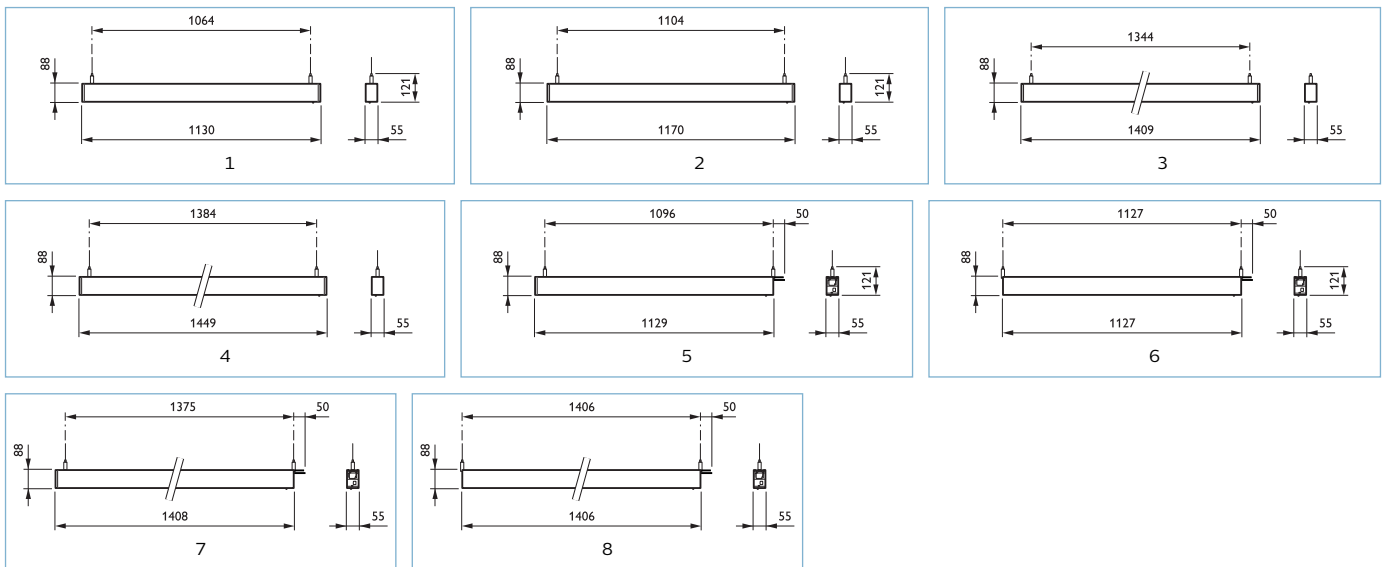
- Det mest ensartede udgangsvindue
- Ekstremt høj effektivitet for lineær belysning
- Dimensioner for armaturhus, som er mest populært blandt arkitekter

### Produkttegenskaber

- Lyseffekt > 100 lm/W
- Lever op til standarder for kontorbelysning
- Enkeltstående og kontinuerlige linjer
- Fås også i indbygget udgave
- Direkte og indirekte lys
- Homogent udgangsvindue
- Fremtidssikret: PoE

### Anvendelser

- Almen belysning til mellemstore og store kontorbygninger



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
SP530P LED25S/840 POE SW2 L1130 ALU	8718696874950	910504101403	A	1
SP530P LED34S/840 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	8718696871164	910504097203	A	1
SP530P LED40S/840 PSD ACL SM2 L1170 ALU	8718696871256	910504097803	B	2
SP530P LED40S/840 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	8718696871171	910504097303	A	1
SP530P LED43S/840 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	8718696874264	910504099903	A	3
SP530P LED50S/840 PSD ACL SM2 L1450 ALU	8718696874288	910504100103	B	4
SP530P LED50S/840 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	8718696874271	910504100003	A	3
SP531P LED15S/840 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	8718696871225	910504097603	C	1
SP531P LED19S/840 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	8718696874295	910504100203	C	3

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
SP532P LED21S/840 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	8718699062705	910504102503	A, C	1
SP532P LED36S/840 PSD LE1 PI7 SM2 L1130	8718696871287	910504098003	D	5
SP532P LED36S/840 PSD LF1 PI7 SMTT L1130	8718696871294	910504098103	D	6
SP532P LED36S/840 PSD LF1 PI7 SW2 L1130	8718696875186	910504098403	D	6
SP532P LED47S/840 PSD LE1 PI5 SM2 L1410	8718696874349	910504100703	D	7
SP532P LED47S/840 PSD LF1 PI5 SMTT L1410	8718696874356	910504100803	D	8
SP532P LED47S/840 PSD LF1 PI5 SW2 L1410	8718696874363	910504100903	D	8
SP532P LED49S/830 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	8718696871324	910504098203	A	1
SP532P LED49S/840 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	8718696871188	910504097403	A	1
SP532P LED58S/840 PSD ACL SM2 L1170 ALU	8718696871263	910504097903	B	2
SP532P LED58S/840 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	8718696871195	910504097503	A	1
SP532P LED66S/830 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	8718696874318	910504100403	A	3
SP532P LED66S/840 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	8718696874301	910504100303	A	3
SP532P LED77S/840 PSD ACL SM2 L1450 ALU	8718696874332	910504100603	B	4
SP532P LED77S/840 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	8718696874325	910504100503	A	3
SP533P LED24S/830 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	8718696871331	910504098303	C	1
SP533P LED33S/830 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	8718696874387	910504101103	C	3
SP533P LED41S/840 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	8718696871232	910504097703	C	1
SP533P LED54S/840 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	8718696874370	910504101003	C	3
SP534P LED40S/840 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	8718699072087	910504112803	E	1
SP534P LED50S/840 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	8718699072094	910504112903	E	3





## Enkel og fleksibel løsning til moderne belysningsdesign på såvel kontorer som inden for detailhandlen

### Produktfordele

- Klart og ensartet lys
- Mange anvendelsesområder
- Nem at installere og vedligeholde
- Pålidelige lysarmaturer med lang levetid

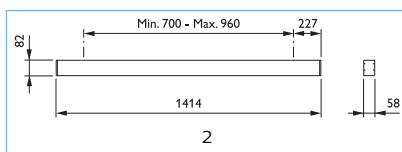
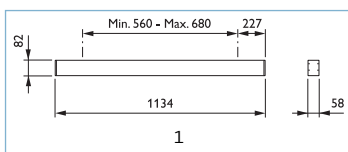
### Produktegenskaber

- Homogent udgangsvindue
- Kan monteres enten enkeltvis eller serielt og fås i indbyggede og ophængte varianter
- Der anvendes de samme moduler til enkeltvis og seriel montering, hvilket sikrer stor fleksibilitet og problemfri installation
- Oplev Philips' kvalitet

### Anvendelser

- Kontor – gang- og fællesarealer
- Uddannelse – gang- og fællesarealer
- Detailhandel – almen belysning i butikker
- Sundhed – gang- og fællesarealer

02



### Kommerciel beskrivelse

### EAN - 3

### Materialenr. (12NC)

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	mm
SP140P LED38S/840 PSD PI5 SM2 L1135	8718699380298	912401483007	1
SP140P LED38S/840 PSU PI3 SM2 L1135	8718699380304	912401483008	1
SP140P LED48S/840 PSD PI5 SM2 L1415	8718699380335	912401483011	2
SP140P LED48S/840 PSU PI3 SM2 L1415	8718699380342	912401483012	2



## LumiStone – inspirerende ydelse

### Produktfordele

- Skaber et inspirerende miljø med indbydende design og indirekte belysning
- Energibesparelser på over 50% sammenlignet med et funktionelt armatur og endnu mere sammenlignet med dekorative løsninger
- Mange variationer takket være de innovative monteringsmuligheder

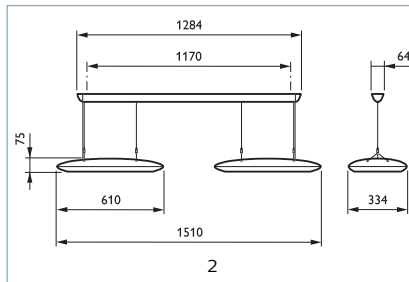
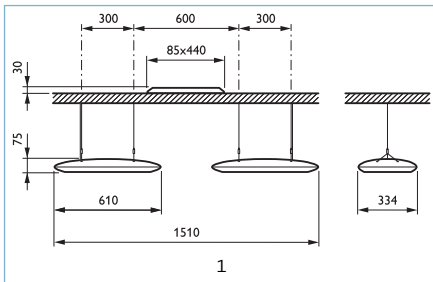
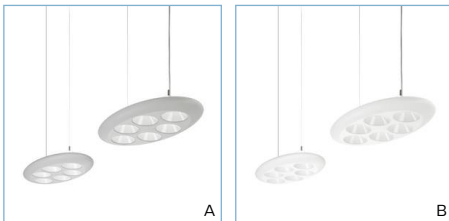
### Produkttegenskaber

- Mulighed for at vælge mellem direkte og indirekte belysning
- Opfylder kravene til kontorbelysning
- Det fås i versioner til beton og forsænket loft

### Anvendelser

- Kontorer – almen belysning og opgavebelysning
- Detailhandel
- Hotel og restaurant

02



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
SP520P 2xLED15S/830 PSD-E SMTT GR	8717943918416	910504079703	A	1
SP520P 2xLED15S/830 PSD-E SMTT WH	8717943918409	910504079603	B	1
SP520P 2xLED15S/840 PSD-E SMTT GR	8717943918430	910504079903	A	1
SP520P 2xLED15S/840 PSD-E SMTT WH	8717943918423	910504079803	B	1
SP522P 2xLED20S/830 PSD-E SMTT GR	8717943918454	910504080103	A	1
SP522P 2xLED20S/830 PSD-E SMTT WH	8717943918447	910504080003	B	1
SP522P 2xLED20S/840 PSD-E SMTT GR	8717943918478	910504080303	A	1
SP522P 2xLED20S/840 PSD-E SMTT WH	8717943918461	910504080203	B	1
SP524P 2xLED15S/830 PSD DCB GR	8717943918492	910504080503	A	2
SP524P 2xLED15S/830 PSD DCB WH	8717943918485	910504080403	B	2
SP524P 2xLED15S/840 PSD DCB GR	8717943918515	910504080703	A	2
SP524P 2xLED15S/840 PSD DCB WH	8717943918508	910504080603	B	2
SP526P 2xLED20S/830 PSD DCB GR	8717943918539	910504080903	A	2
SP526P 2xLED20S/830 PSD DCB WH	8717943918522	910504080803	B	2
SP526P 2xLED20S/840 PSD DCB GR	8717943918553	910504081103	A	2
SP526P 2xLED20S/840 PSD DCB WH	8717943918546	910504081003	B	2





## Fresh Food Pendant – LED – teknologi i et stilrent pendelarmatur

### Produktfordele

- Tilføjer et æstetisk element til indretningen i butikken
- Høj farvegengivelse
- Specifikt farvespektrum til at fremhæve ferskvarernes farver

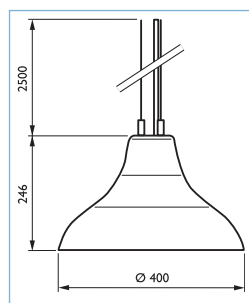
### Produktegenskaber

- Attraktivt design
- Fresh Food Rose og Fresh Food Meat – særligt egnet til kød
- Fresh Food Champagne – særligt egnet til frugt, grønt, brød og ost
- Velegnet til en bred vifte af anvendelser og ideel til at fremhæve farverne på ferskvarer

### Anvendelser

- Supermarkeder: Kasseområder, kampagnedisplays, områder med ferskvarer (frugt og grønt, fisk og kød, bageri)
- Møbel- /modebutikker: kasseområder, vinduesudstillinger, almen belysning, kampagnedisplays

02



### Kommerciel beskrivelse

### EAN-3

### Materialenr. (12NC)

PT570P LED19S/FMT PSU WB DF GR	8718291937579	910503706548
PT570P LED19S/ROSE PSU WB DF GR	8718291937982	910503706544
PT570P LED27S/840 PSU WB DF GR	8718291937555	910503706546
PT570P LED27S/930 PSU WB DF GR	8718291937548	910503706545
PT570P LED27S/CH PSU WB DF GR	8718291937562	910503706547



## En fleksibel værktøjskasse til detailhandelen til en overkommelig pris

### Produktfordele

- Rent, robust design
- Alle anvendelser inden for detailhandel
- Belysningsfleksibilitet ud over CDM

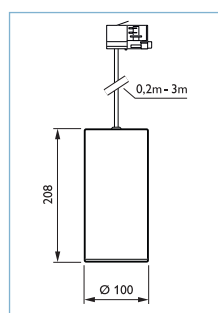
### Produktegenskaber

- Driver indbygget i kompakt armaturhus
- Lys af høj kvalitet baseret på Philips PerfectAccents - reflektorer
- Lysnuancer til tøjbutikker og LED-løsninger til fødevarerbutikker medfølger
- Kablet kan afkortes til den ønskede længde og monteres på skinne eller i loftet

### Anvendelser

- Fødevarerhandel
- Tøjbutikker
- Hotel og restaurant

02



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav
PT320C LED17S/840 PSU MB WH	8718699391478	910500465124	A
PT320C LED17S/CRW PSU WB SI	8718699391492	910500465126	B
PT320C LED17S/PW9 PSU WB BK	8718699391485	910500465125	C
PT320T LED17S/827 PSU MB WH	8718699391454	910500465122	A
PT320T LED17S/830 PSU MB BK	8718699391461	910500465123	C
PT320T LED17S/CH PSU VWB BK	8718699391508	910500465127	C
PT320T LED19S/FMT PSD VWB BK	8718699391515	910500465128	C
PT320T LED27S/827 PSD MB BK	8718699391522	910500465129	C
PT320T LED27S/830 PSD MB WH	8718699391539	910500465130	A
PT320T LED27S/840 PSD MB BK	8718699391546	910500465131	C
PT320T LED27S/CRW PSD WB BK	8718699391560	910500465133	C
PT320T LED27S/PW9 PSD WB SI	8718699391553	910500465132	B



LED armaturer ↗





## PowerBalance overflademonteret – bæredygtig ydelse

### Produktfordele

- Ekstremt effektivt LED-armatur, der overholder kontorstandarderne.
- Belysningsløsning af god kvalitet til direkte udskiftning af T5-armaturer i de fleste indendørs installationer
- Giver stor reduktion af driftsomkostningerne og dermed god indtjeningsstid

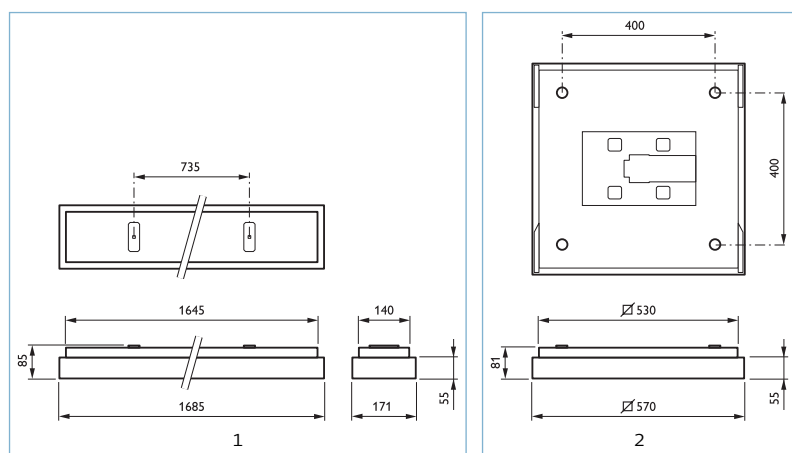
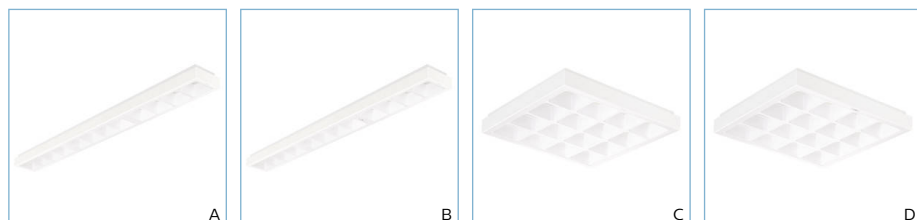
### Produktgenskaber

- Nemt og intuitivt monterinssystem
- Avanceret LED-teknologi
- Fås i forskellige former og størrelser
- Opfylder kravene til kontorbelysning

### Anvendelser

- Kontorer
- Andre indendørs applikationer

03



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
SM461V LED28S/840 PSD W17L169	8717943103218	910504092203	A	1
SM461V LED28S/840 PSD W17L169 ACL	8717943103225	910504092303	B	1
SM461V LED28S/840 PSD W57L57	8717943103140	910504091503	C	2
SM461V LED28S/840 PSD W57L57 ACL	8717943103157	910504091603	D	2
SM461V LED34S/830 PSD W57L57	8717943103836	910504093403	C	2
SM461V LED34S/840 PSD W17L169	8718291276029	910504091103	A	1
SM461V LED34S/840 PSD W17L169 ACL	8717943103249	910504092503	B	1
SM461V LED34S/840 PSD W57L57	8718291276050	910504091403	C	2
SM461V LED34S/840 PSD W57L57 ACL	8717943103171	910504091803	D	2
SM461V LED40S/830 PSD W57L57	8717943103843	910504093503	C	2
SM461V LED40S/840 PSD W17L169	8718291276036	910504091203	A	1
SM461V LED40S/840 PSD W17L169 ACL	8717943103263	910504092703	B	1
SM461V LED40S/840 PSD W57L57	8718291276043	910504091303	C	2
SM461V LED40S/840 PSD W57L57 ACL	8717943103195	910504092003	D	2



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
SM461Z SME-W17-5	8718291275855	910403218903	A	1
SM461Z SME-W57-5	8718291275848	910403218803	B	1



## SmartBalance – ydeevne kombineret med smart design

### Produktfordele

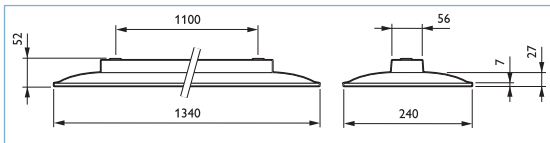
- Besparelse i driftsomkostninger – mere energieffektivt end lysstofrør
- Attraktivt, diskret design – begrænser opmærksomheden i loftet
- Opfylder kravene til kontorbelysning

### Produktegenskaber

- Energiudbytte > 90 lm/W, giver energiomkostningsbesparelser på ca. 30%
- Kompakt, let og diskret
- SmartBalance overholder UGR 19 og to niveauer af L65, nemlig 1.500/3.000 cd/m<sup>2</sup>
- SmartBalance tilbyder en række muligheder for at imødekomme krav fra specifikationsmarkedet som f. eks. (trådløs) DALI-styrbar nødbelysning, sammenkoblingsdele

### Anvendelser

- Indendørs almen belysning, der kræver overflademontering eller ophængt montering



### Kommerciel beskrivelse

SM480C LED35S/830 PSD ACC - MLO  
SM480C LED35S/840 PSD ACC - MLO

### EAN-3

8718291273523  
8718291267560

### Materialenr. (12NC)

910504084603  
910504083603





## God linje af lys – elegant, energieffektiv og i overensstemmelse med standarderne for kontorbelysning

### Produktfordele

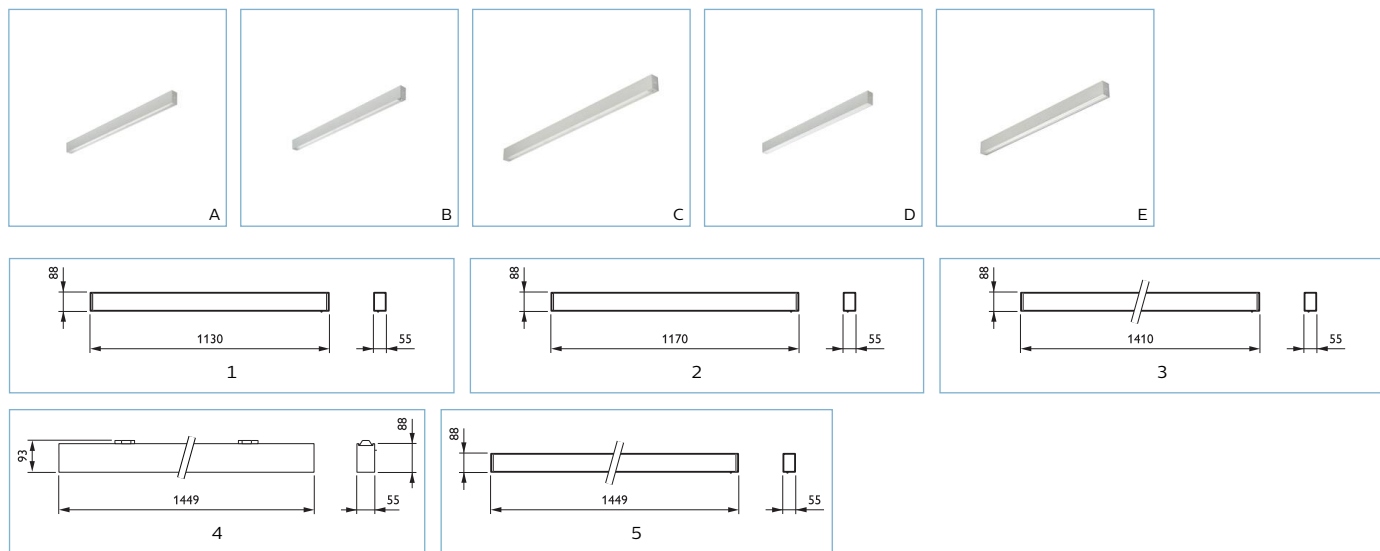
- Det mest ensartede udgangsvindue Ekstremt høj effektivitet for lineær belysning Armaturets mål er udviklet i samarbejde med førende kontorarkitekter

### Produktgenskaber

- Lysudbytte højere end 100 lm/W
- Lever op til standarder for kontorbelysning Enkeltstående og kontinuerlige linjer Fås også i indbyggede og ophængte varianter
- Direkte og indirekte lys Homogent udgangsvindue Fremtidssikret: PoE

### Anvendelser

- Almen belysning til mellemstore og store kontorbygninger



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
SM530C LED34S/830 PSD PI5 L1130 ALU	8718696874141	910504098703	A	1
SM530C LED34S/840 PSD PI5 L1130 ALU	8718696874127	910504098503	A	1
SM530C LED40S/840 PSD ACL PI5 L1170 ALU	8718696874158	910504098803	B	2
SM530C LED40S/840 PSD PI5 L1130 ALU	8718696874134	910504098603	A	1
SM530C LED43S/830 PSD PI5 L1410 ALU	8718696874219	910504099403	A	3
SM530C LED43S/840 PSD ELP3 PI6 L1450 ALU	8718699072001	910504112203	C	4
SM530C LED43S/840 PSD PI5 L1410 ALU	8718696874196	910504099203	A	3
SM530C LED50S/840 PSD ACL PI5 L1450 ALU	8718696874226	910504099503	B	5
SM530C LED50S/840 PSD ELP3 PI6 L1450 ALU	8718699072018	910504112303	C	4
SM530C LED50S/840 PSD PI5 L1410 ALU	8718696874202	910504099303	A	3
SM531C LED15S/830 PSD PI5 L1130 ALU	8718696874189	910504099103	D	1
SM531C LED15S/840 PSD PI5 L1130 ALU	8718696874172	910504099003	D	1
SM531C LED19S/830 PSD PI5 L1410 ALU	8718696874257	910504099803	D	3
SM531C LED19S/840 PSD ELP3 PI6 L1450 ALU	8718699072025	910504112403	C	4
SM531C LED19S/840 PSD PI5 L1410 ALU	8718696874240	910504099703	D	3
SM531C LED31S/840 PSD ELP3 PI6 L1450 ALU	8718699072032	910504112503	C	4
SM534C LED40S/840 PSD PI5 L1130 ALU	8718699072063	910504112603	E	1
SM534C LED50S/840 PSD PI5 L1410 ALU	8718699072070	910504112703	E	3



## CoreLine – det oplagte valg inden for LED-belysning

### Produktfordele

- Nem overgang fra konventionelle armaturer til LED-armaturer
- Energibesparelse på op til 45% i forhold til funktionelle TL5-armaturer
- Slankt design med en højde på mindre end 40 mm

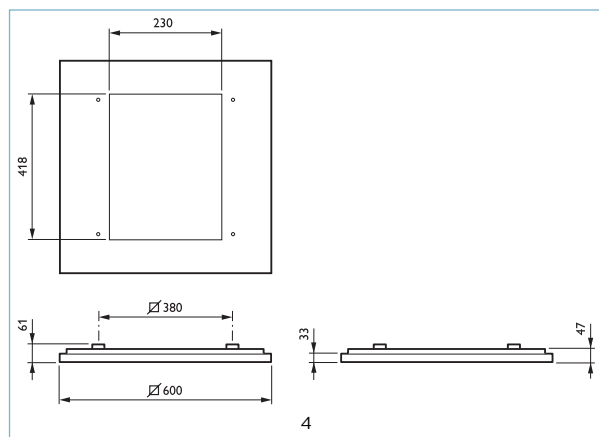
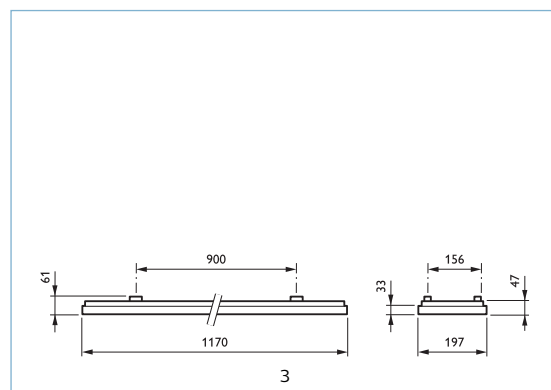
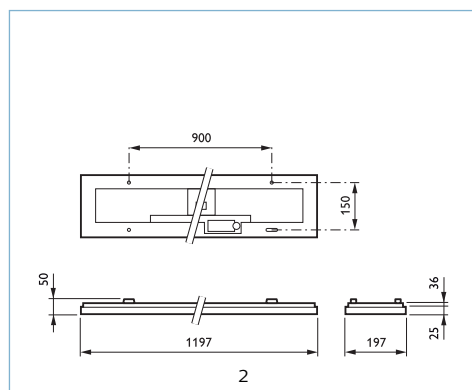
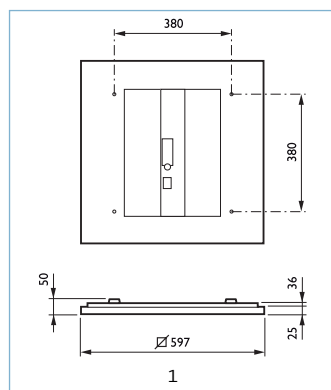
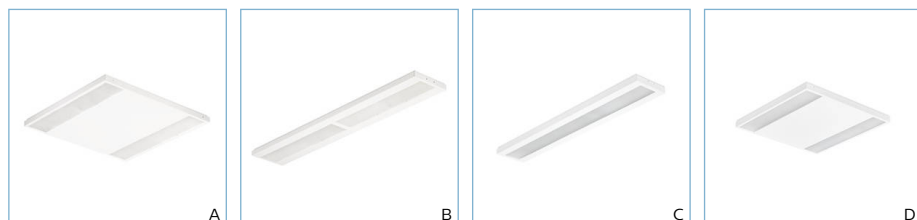
### Produktegenskaber

- Integreret LED-teknologi
- Slankt armaturhus
- Ophængningsæt fås som tilbehør

### Anvendelser

- Almen belysning

03



### Kommerciel beskrivelse

### EAN-3

### Materialenr. (12NC)

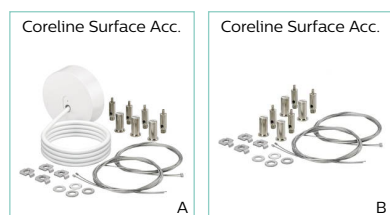
### Foto bogstav

mm

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
SM120V LED34S/830 PSD W60L60 VAR-PC	8718291266600	910501997303	A	1
SM120V LED37S/830 PSD W60L60	8718291268307	910501990503	A	1
SM120V LED37S/830 PSU W60L60	8718291268147	910501988903	A	1
SM120V LED37S/840 PSD W20L120	8718291268246	910501989903	B	2

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
SM134V LED27S/830 PSD W20L120 ELB3 NOC	8718699348939	910925864852	C	3
SM134V LED27S/830 PSD W20L120 NOC	8718699348601	910925864819	C	3
SM134V LED27S/830 PSD W20L120 OC	8718699348687	910925864827	C	3
SM134V LED27S/830 PSD W60L60 NOC	8718699348588	910925864817	D	4
SM134V LED27S/830 PSD W60L60 OC	8718699348663	910925864825	D	4
SM134V LED27S/830 PSU W20L120 ELB3 NOC	8718699348915	910925864850	C	3
SM134V LED27S/830 PSU W20L120 NOC	8718699348540	910925864813	C	3
SM134V LED27S/830 PSU W60L60 NOC	8718699348526	910925864811	D	4
SM134V LED27S/840 PSD W20L120 ELB3 NOC	8718699348878	910925864846	C	3
SM134V LED27S/840 PSD W20L120 ELB3 OC	8718699348892	910925864848	C	3
SM134V LED27S/840 PSD W20L120 NOC	8718699348786	910925864837	C	3
SM134V LED27S/840 PSD W20L120 OC	8718699348649	910925864823	C	3
SM134V LED27S/840 PSD W60L60 ELB3 NOC	8718699348809	910925864839	D	4
SM134V LED27S/840 PSD W60L60 ELB3 OC	8718699348748	910925864833	D	4
SM134V LED27S/840 PSD W60L60 NOC	8718699348779	910925864836	D	4
SM134V LED27S/840 PSD W60L60 OC	8718699348625	910925864821	D	4
SM134V LED27S/840 PSU W20L120 ELB3 NOC	8718699348854	910925864844	C	3
SM134V LED27S/840 PSU W20L120 NOC	8718699348762	910925864835	C	3
SM134V LED27S/840 PSU W60L60 ELB3 NOC	8718699348793	910925864838	D	4
SM134V LED27S/840 PSU W60L60 NOC	8718699348755	910925864834	D	4
SM134V LED37S/830 PSD W20L120 ELB3 NOC	8718699348946	910925864853	C	3
SM134V LED37S/830 PSD W20L120 NOC	8718699348595	910925864818	C	3
SM134V LED37S/830 PSD W20L120 OC	8718699348670	910925864826	C	3
SM134V LED37S/830 PSD W60L60 NOC	8718699348571	910925864816	D	4
SM134V LED37S/830 PSD W60L60 OC	8718699348656	910925864824	D	4
SM134V LED37S/830 PSU W20L120 ELB3 NOC	8718699348922	910925864851	C	3
SM134V LED37S/830 PSU W20L120 NOC	8718699348533	910925864812	C	3
SM134V LED37S/830 PSU W20L120 OC	8718699348847	910925864843	C	3
SM134V LED37S/830 PSU W60L60 NOC	8718699348519	910925864810	D	4
SM134V LED37S/830 PSU W60L60 OC	8718699348830	910925864842	D	4
SM134V LED37S/840 PSD W20L120 ELB3 NOC	8718699348885	910925864847	C	3
SM134V LED37S/840 PSD W20L120 ELB3 OC	8718699348908	910925864849	C	3
SM134V LED37S/840 PSD W20L120 NOC	8718699348564	910925864815	C	3
SM134V LED37S/840 PSD W20L120 OC	8718699348632	910925864822	C	3
SM134V LED37S/840 PSD W60L60 ELB3 NOC	8718699348724	910925864831	D	4
SM134V LED37S/840 PSD W60L60 ELB3 OC	8718699348731	910925864832	D	4
SM134V LED37S/840 PSD W60L60 NOC	8718699348557	910925864814	D	4
SM134V LED37S/840 PSD W60L60 OC	8718699348618	910925864820	D	4
SM134V LED37S/840 PSU W20L120 ELB3 NOC	8718699348861	910925864845	C	3
SM134V LED37S/840 PSU W20L120 NOC	8718699348700	910925864829	C	3
SM134V LED37S/840 PSU W20L120 OC	8718699348823	910925864841	C	3
SM134V LED37S/840 PSU W60L60 ELB3 NOC	8718699348717	910925864830	D	4
SM134V LED37S/840 PSU W60L60 NOC	8718699348694	910925864828	D	4
SM134V LED37S/840 PSU W60L60 OC	8718699348816	910925864840	D	4



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
SM134Z SME-3	8718699348977	910925864856	A	1
SM134Z SME-5	8718699348953	910925864854	A	1
SM134Z SMS	8718699348960	910925864855	B	1



## StoreSet – fleksibel atmosfæreskabelse

### Produktfordele

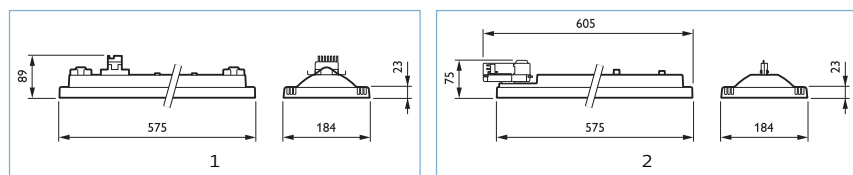
- Tilpasset butiks atmosfære med armatur med høj strøm og fleksibel placering, så det passer til alle slags butiksdesign
- Fremragende lyskvalitet kombineret med høj effektivitet takket være et stort udvalg af optikker
- Fremtidssikret løsning, der kan tilpasses kommende initiativer vedrørende layout eller systemforbedringer

### Produktegenskaber

- Stort udvalg af spots og optikker tilgængelige
- Skinneforbindelse (3C-skinne eller Maxos fusion) eller indbygget
- Effektiv løsning: op til 140 lumen pr. watt
- Nem at installere og tilslutte, letvægtsdesign
- Projektspecifikationer tilgængelige; DALI, nødbelysning, CLO-aktiveret, indendørs placering

### Anvendelser

- Generel belysning og belysning af gangarealer til fødevareretailhandel og megavarehuse



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
SM505S LED66S/830 PSD-CLO DA25W SI	8718699172435	910500459768	A	1
SM505S LED90S/840 PSD MB WH	8718699172503	910500459775	B	1
SM505S LED90S/840 PSD WB WH	8718699172510	910500459776	B	1
SM505T LED90S/840 PSD MB WH	8718699172411	910500459766	C	2
SM505T LED90S/840 PSD WB WH	8718699172428	910500459767	C	2
SM505T LED90S/840 PSU MB WH	8718699172350	910500459760	C	2
SM505T LED90S/840 PSU WB WH	8718699172367	910500459761	C	2



## eW Downlight Powercore – energibesparende LED-downlight

### Produktfordele

- Lys af høj kvalitet til en meget lav pris
- Lysniveau og kvalitet på højde med CFL-downlights
- Enkel standardinstallation

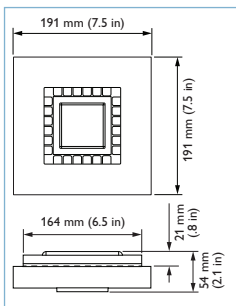
### Produktegenskaber

- LED-lyskilder med lang levetid (op til 85.000 timer med 70% bevarelse af lumen), på Energy Star listen
- Op til 826 lumen og 63 lumen/W effektivitet (4.000 K, 30° version)
- Mulighed for at vælge mellem køligt (4.000 K), neutral (3.500 og 3.000 K) eller varmt (2.700 K) hvidt lys med en spredningsvinkel på 30°
- Banebrydende varmestyringssystem
- Mulighed for dæmpning med mange ELV-lysdæmpere

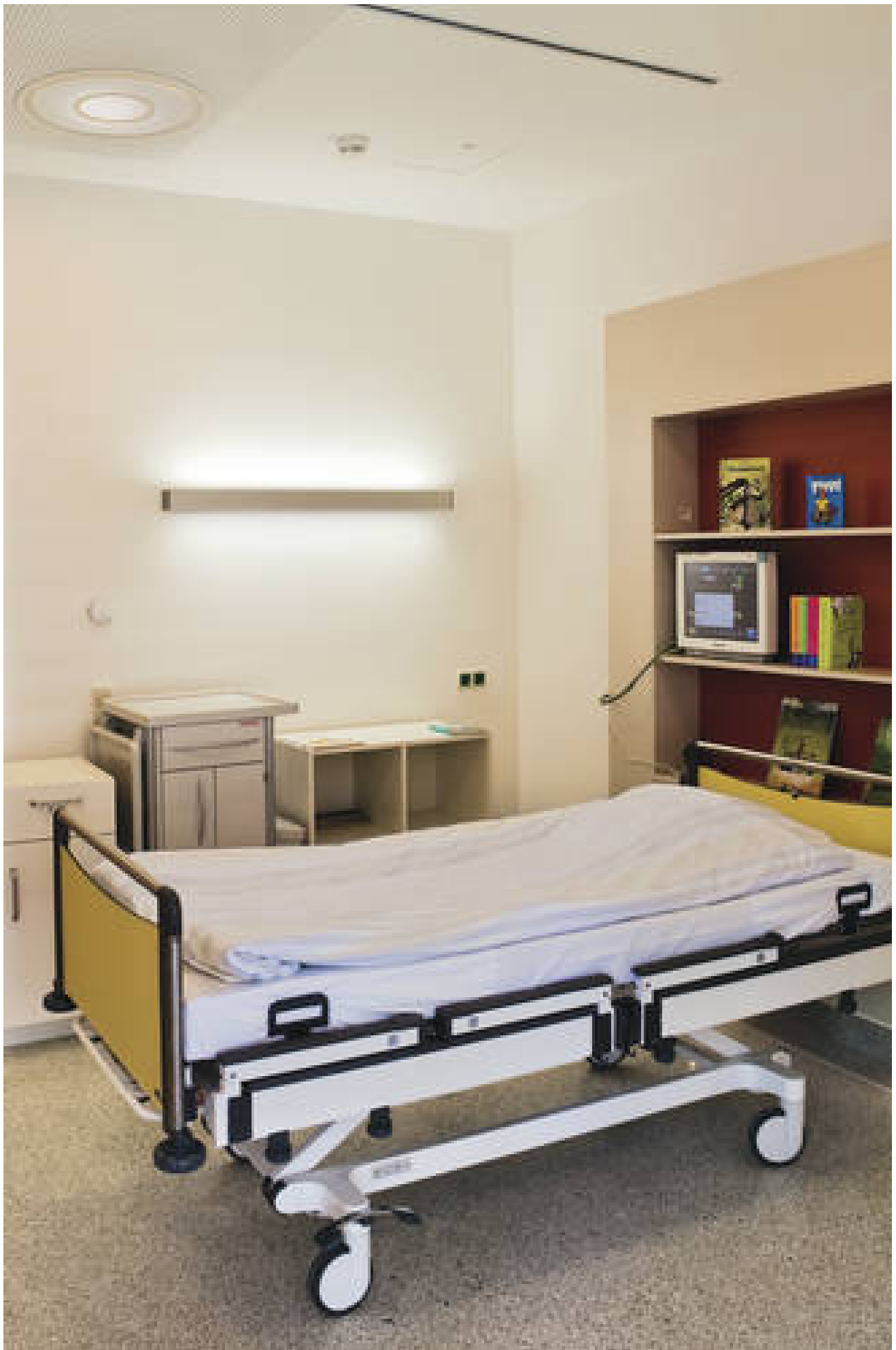
### Anvendelser

- Erhvervsbyggeri
- Hotel og restaurant
- Detailhandel
- Boligområder

03



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav
BCS402 9xLED-HB/3.500 30 ALU KIT CE/CCC	8718291381204	910503702766	A
BCS402 9xLED-HB/3.500 30 BK KIT CE/CCC	8718291381129	910503702758	B
BCS402 9xLED-HB/3.500 30 WH KIT CE/CCC	8718291381051	910503702750	C









## SmartBalance, vægmonteret – stilrent design og god lyskvalitet

### Produktfordele

- Elegant design, slank udførelse
- Lever op til kravene for belysning på patientstuer
- Energibesparelser og lang levetid

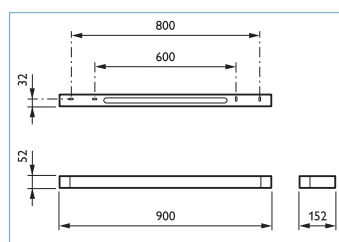
### Produktegenskaber

- Slank udførelse: lavere end konkurrerende modeller
- Overholder kravene for belysning på patientstuer og i gangarealer
- Tiltalende, tidløst design
- Fleksibel montering, både elektrisk og mekanisk
- Avanceret LED-teknologi
- Konfigurator-koncept med henblik på at imødekomme en lang række krav inden for hospitalsvæsnet

### Anvendelser

- Patientstuer
- Gangarealer

04



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav
WL484W LED46S/840 PSD IND WH	8717943105281	910504094203	A
WL484W LED52S/830 PSD D/I RLY D26 SW SI	8717943105267	910504094003	B
WL484W LED52S/830 PSD D/I SW SI	8717943105298	910504094303	B
WL484W LED52S/830 PSD D/I SW WH	8717943105274	910504094103	C



## CoreLine Wall-mounted – det oplagte valg inden for LED-belysning

### Produktfordele

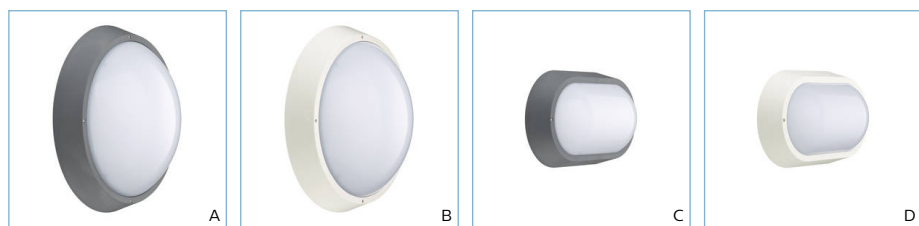
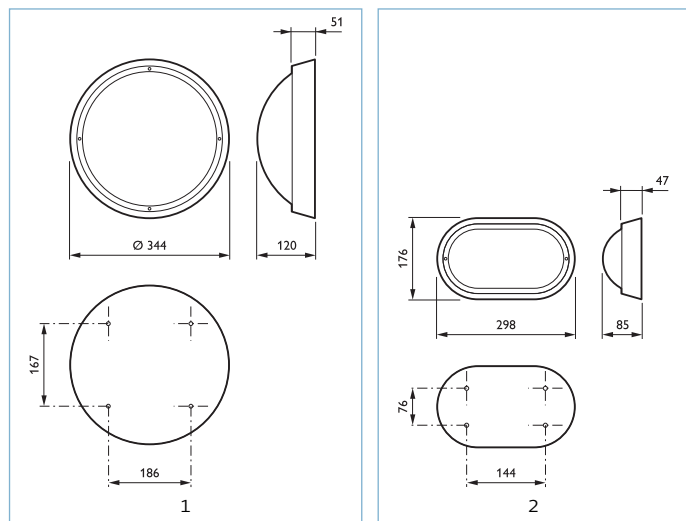
- Energibesparelser på op til 55% sammenlignet med armaturer med PL-C-lyskilder
- Direkte erstatning for traditionelle vægmonterede armaturer
- Komplet serie til alle anvendelsesformål dækket af ét og samme produkt (lysniveauer, IP65, IK10, certificeret nødbelysning, indbyggede lysstyringssystemer)

### Produkttegenskaber

- Diskret design
- Tre lumenpakker erstatter traditionelle vægmonterede armaturer med 1 x 18 W/2 x 18 W/2 x 26 W PL-C
- Vandtæt og hærværkssikret som standard
- Faste styret dæmpning som standard
- Mattered diffuser sikrer ensartet lyseffekt og visuel komfort
- Nødbelysning /ekstraudstyr
- Bevægelsesdetektion til/fra eller programmeret gangdæmpningsfunktion (100-10%-0%) (ekstraudstyr)

### Anvendelser

- Korridorer
- Trapper
- Offentligt tilgængelige indgangsraler
- Badeværelser
- Nøddugange
- Parkeringshuse
- Sikkerhedsbelysning udendørs



Kommerciel beskrivelse

EAN-3

Materialenr. (12NC)

Foto bogstav

mm

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
WL120V LED12S/830 PSU EL3 GR	8718696242919	910500454792	A	1
WL120V LED12S/830 PSU EL3 MDU GR	8718696242926	910500454793	A	1
WL120V LED12S/830 PSU EL3 MDU WH	8718696240960	910500454794	B	1
WL120V LED12S/830 PSU EL3 WH	8718696240977	910500454795	B	1
WL120V LED12S/830 PSU GR	8718696066546	910503910019	A	1
WL120V LED12S/830 PSU MDU GR	8718696240984	910500454796	A	1
WL120V LED12S/830 PSU MDU WH	8718696240991	910500454797	B	1
WL120V LED12S/830 PSU WH	8718696066539	910503910018	B	1
WL120V LED12S/840 PSR MDU WH	8718696241059	910500454804	B	1
WL120V LED12S/840 PSU EL3 GR	8718696241004	910500454798	A	1
WL120V LED12S/840 PSU EL3 MDU GR	8718696241011	910500454799	A	1
WL120V LED12S/840 PSU EL3 MDU WH	8718696241028	910500454801	B	1
WL120V LED12S/840 PSU EL3 WH	8718696241035	910500454802	B	1
WL120V LED12S/840 PSU GR	8718696066485	910503910013	A	1
WL120V LED12S/840 PSU MDU GR	8718696241042	910500454803	A	1
WL120V LED12S/840 PSU WH	8718696066478	910503910012	B	1









































Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
WL120V LED16S/830 PSU EL3 GR	8718696241066	910500454805	A	1
WL120V LED16S/830 PSU EL3 MDU GR	8718696241073	910500454806	A	1
WL120V LED16S/830 PSU EL3 MDU WH	8718696241080	910500454807	B	1
WL120V LED16S/830 PSU EL3 WH	8718696241097	910500454808	B	1
WL120V LED16S/830 PSU GR	8718696066522	910503910017	A	1
WL120V LED16S/830 PSU MDU GR	8718696241103	910500454809	A	1
WL120V LED16S/830 PSU MDU WH	8718696241110	910500454810	B	1
WL120V LED16S/830 PSU WH	8718696066515	910503910016	B	1
WL120V LED16S/840 PSU EL3 GR	8718696241127	910500454811	A	1
WL120V LED16S/840 PSU EL3 MDU GR	8718696241134	910500454812	A	1
WL120V LED16S/840 PSU EL3 MDU WH	8718696241141	910500454813	B	1
WL120V LED16S/840 PSU EL3 WH	8718696241158	910500454814	B	1
WL120V LED16S/840 PSU GR	8718696066461	910503910011	A	1
WL120V LED16S/840 PSU MDU GR	8718696241165	910500454815	A	1
WL120V LED16S/840 PSU MDU WH	8718696241172	910500454816	B	1
WL120V LED16S/840 PSU WH	8718696066454	910503910010	B	1
WL121V LED5S/830 PSU GR	8718696066560	910503910021	C	2
WL121V LED5S/830 PSU MDU GR	8718696242872	910500454788	C	2
WL121V LED5S/830 PSU MDU WH	8718696242889	910500454789	D	2
WL121V LED5S/830 PSU WH	8718696066553	910503910020	D	2
WL121V LED5S/840 PSU GR	8718696066508	910503910015	C	2
WL121V LED5S/840 PSU MDU GR	8718696242896	910500454790	C	2
WL121V LED5S/840 PSU MDU WH	8718696242902	910500454791	D	2
WL121V LED5S/840 PSU WH	8718696066492	910503910014	D	2





LED armaturer ↗

  LuxSpace, recessed 53	  LuxSpace Mini, recessed 55	  LuxSpace PoE 57	  LuxSpace square, recessed 58
  GreenSpace 59	  CoreLine Downlight 61	  CoreLine SlimDownlight 62	  Downlight DN060B 63
  Ledinaire SlimDownlight DN065B 64	  LuxSpace Accent 65	  GreenSpace Accent, elbow 67	  LuxSpace Accent Fresh Food 69
  GreenSpace Accent Cardanic 70	  LuxSpace Accent Compact, vinklet 71	  CoreLine Recessed Spot 72	  GreenSpace Accent Fixed 73
  ClearAccent 74	  LuxSpace Accent CrispWhite 75	  LuxSpace, surface mounted 76	  LuxSpace Mini, surface mounted 77





## LuxSpace recessed – høj effektivitet, god lyskvalitet og et stilrent design

### Produktfordele

- Bedste energidnyttelse i sin klasse
- Giver et blødt og naturligt lys med god lyskvalitet
- Perfekt indbygning i loftet takket være den tynde og smalle kant, versionen uden kant er ideel til indbygning i pudsede lofter

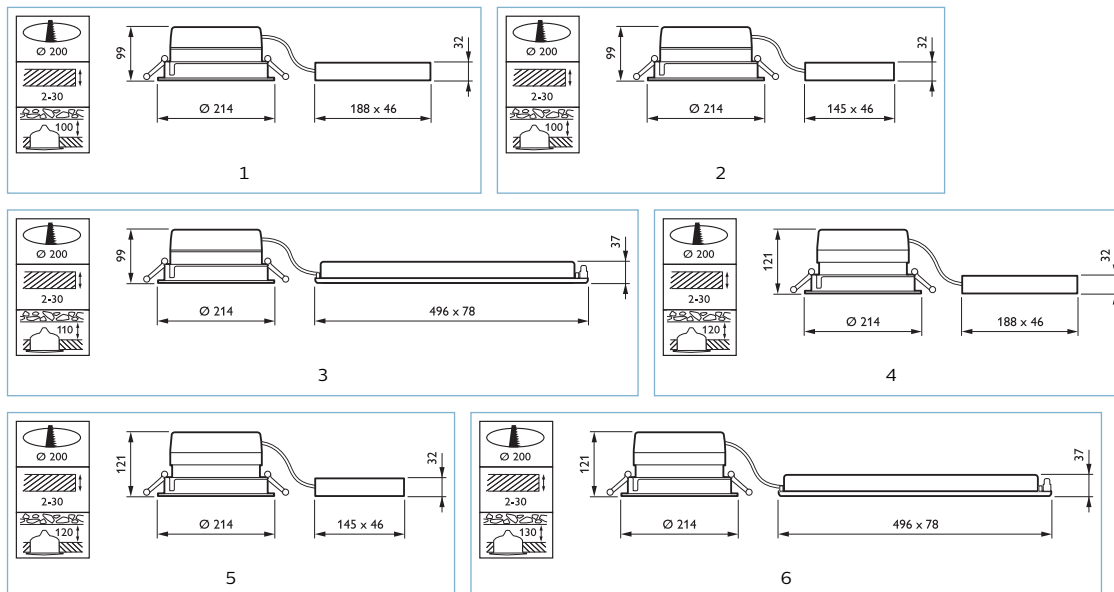
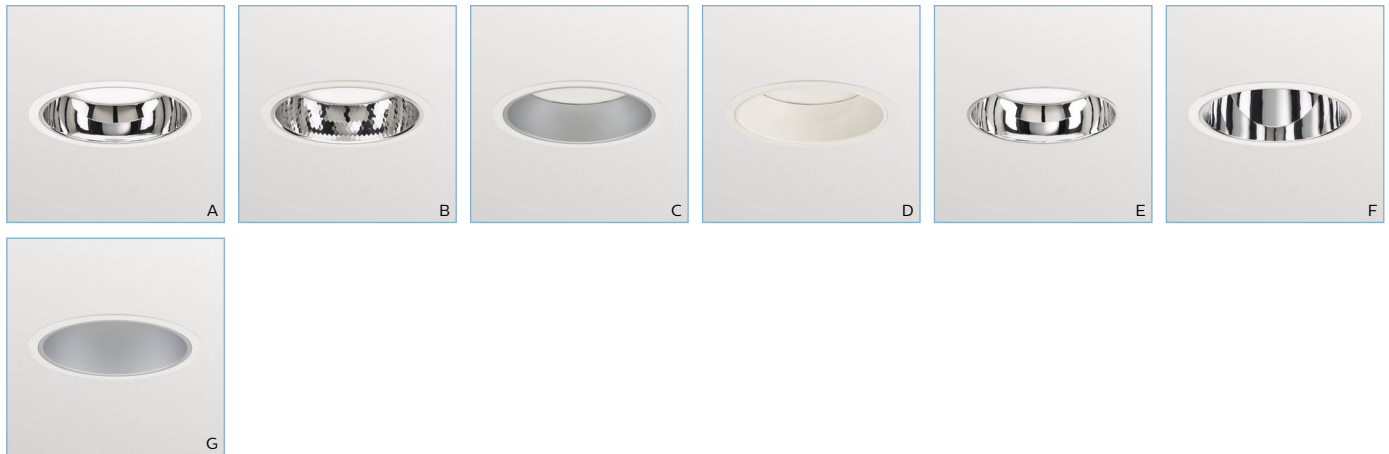
### Produktegenskaber

- Valg mellem fire optikker: højglans, facetteret, matteret og hvid
- Højde: stor (op til UGR 19), lille (op til UGR 22)
- Farvetemperatur: 3.000 eller 4.000 K
- Kantfarver: højglansmetallisk, hvid (RAL 9010), grå, sort (RAL 9005) som standard (alle andre RAL-farver kan fås på bestilling)
- Fås i en version uden kant
- Fås i en version til overflademontage
- Kompatibel med central nødbelysning med jævnstrømsforsyning
- Andet ekstraudstyr: PG og PGO (IP54-front), nødbelysning (ét batteri til 3 timer), ophængt dekorationsglas, ledningsgennemføring

### Anvendelser

- Kontorer
- Butikker
- Hospitaler
- Hoteller
- Lufthavne

05



Kommerciel beskrivelse

EAN-3

Materialenr. (12NC)

Foto bogstav

DN570B LED12S/830 PSE-E C CU3 WH  
 DN570B LED12S/830 PSE-E C WH  
 DN570B LED12S/830 PSE-E F WH

8718291930884  
 8718291930402  
 8718291930440

910503591215  
 910503586415  
 910503586815

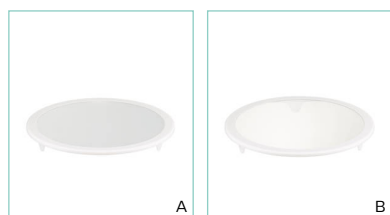
A  
 A  
 B

mm

1  
 1  
 1

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
DN570B LED12S/830 PSE-E M WH	8718291930488	910503587215	C	1
DN570B LED12S/830 PSE-E WR WH	8718291930501	910503587415	D	1
DN570B LED12S/830 PSED-E C CU5 WH	8718291930969	910503592015	A	2
DN570B LED12S/830 PSED-E C WH	8718291930426	910503586615	A	2
DN570B LED12S/830 PSED-E F WH	8718291930464	910503587015	B	2
DN570B LED12S/830 PSED-E M WH	8718291930495	910503587315	C	2
DN570B LED12S/830 PSED-E WR WH	8718291930518	910503587515	D	2
DN570B LED12S/840 PSE-E C WH	8718291930419	910503586515	A	1
DN570B LED12S/840 PSE-E F WH	8718291930457	910503586915	B	1
DN570B LED12S/840 PSED-E C WH	8718291930433	910503586715	A	2
DN570B LED12S/840 PSED-E F WH	8718291930471	910503587115	B	2
DN570B LED20S/830 PSE-E C WH SG-O	8718291931027	910503592615	A	1
DN570B LED20S/830 PSE-E M WH	8718291930600	910503588415	C	1
DN570B LED20S/830 PSE-E RML C CR	8718291930648	910503588815	E	
DN570B LED20S/830 PSED-E C PG WH	8718291930778	910503590115	A	2
DN570B LED20S/830 PSED-E C WH	8718291930549	910503587815	A	2
DN570B LED20S/830 PSED-E F PG WH	8718291930792	910503590315	B	2
DN570B LED20S/830 PSED-E F WH	8718291930587	910503588215	B	2
DN570B LED20S/830 PSED-E M WH	8718291930617	910503588515	C	2
DN570B LED20S/830 PSED-E WR WH	8718291930631	910503588715	D	2
DN570B LED24S/830 PSE-E C WH	8718291930808	910503590415	A	1
DN570B LED24S/830 PSE-E F WH	8718291930846	910503590815	B	1
DN570B LED24S/840 PSE-E C WH	8718291930815	910503590515	A	1
DN570B LED24S/840 PSE-E F WH	8718291930853	910503590915	B	1
DN570B LED24S/840 PSED-E C CU3 WH	8718291931010	910503592515	A	2
DN570B LED24S/840 PSED-E C WH	8718291930839	910503590715	A	2
DN570B LED38S/TWH PSED-E C WH	8718291943907	910503706703	A	3
DN570B LED40S/830 PSED-E C WH	8718291941224	910503706637	A	2
DN570B LED40S/840 PSED-E C WH	8718291941231	910503706638	A	2
DN571B LED12S/830 PSE-E C WH	8718291931058	910503592915	F	4
DN571B LED12S/840 PSE-E C WH	8718291931065	910503593015	F	4
DN571B LED12S/840 PSED-E C WH	8718291931089	910503593215	F	5
DN571B LED20S/830 PSE-E M WH	8718291931256	910503594915	G	4
DN571B LED20S/830 PSED-E C WH	8718291931195	910503594315	F	5
DN571B LED20S/840 PSE-E C WH	8718291931188	910503594215	F	4
DN571B LED20S/840 PSED-E C WH	8718291931201	910503594415	F	5
DN571B LED24S/830 PSED-E C WH	8718291931478	910503597115	F	5
DN571B LED38S/TWH PSED-E C WH	8718291943914	910503706704	F	6
DN571B LED40S/830 PSED-E C WH	8718291941309	910503706645	F	5
DN571B LED40S/840 PSED-E C WH	8718291941316	910503706646	F	5



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
DN570G CFRM-RML	8718291932369	910503586403		1
DN570G PG	8718291932345	910503586401	A	1
DN570G PGO	8718291932352	910503586402	B	1





## Indbygget LuxSpace – høj effektivitet, god lyskvalitet og et stilrent design

### Produktfordele

- Bedste energiidnyttelse i sin klasse
- Giver et blødt og naturligt lys med god lyskvalitet
- Perfekt indbygning i loftet takket være den tynde og smalle kant, versionen uden kant er ideel til indbygning i pudsede lofter

### Produktegenskaber

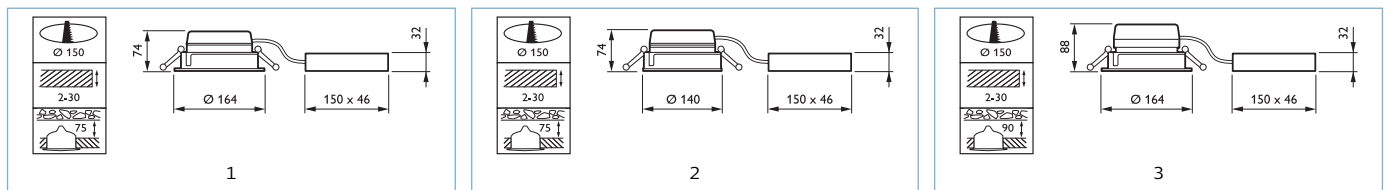
- Valg mellem fire optikker: højglans, facetteret, matteret og hvid
- Højde: stor (op til UGR 19), lille (op til UGR 22)
- Kantfarver: højglansmetallisk, hvid (RAL 9010), grå, sort (RAL 9004) som standard (alle andre RAL-farver kan fås på bestilling)
- Fås i en version uden kant
- Fås i overflademonteret version
- Kompatibel med central nødbelysning med jævnstrømsforsyning
- Andet ekstraudstyr: PG og PGO (IP54-front), nødbelysning (ét batteri til 3 timer), ophængt dekorationsglas, ledningsgennemføring

### Anvendelser

- Kontorer
- Butikker
- Hospitaler
- Hoteller
- Lufthavne



05



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialnr. (12NC)	Foto bogstav	mm
DN560B LED8S/830 PSE-E C WH	8718291937609	910503706506	A	1
DN560B LED8S/830 PSE-E F WH	8718291937647	910503706510	B	1
DN560B LED8S/830 PSED-E C WH	8718291937623	910503706508	A	1
DN560B LED8S/830 PSED-E F WH	8718291937661	910503706512	B	1
DN560B LED8S/840 PSE-E C WH	8718291937616	910503706507	A	1
DN560B LED8S/840 PSE-E F WH	8718291937654	910503706511	B	1
DN560B LED8S/840 PSED-E C WH	8718291937630	910503706509	A	1
DN560B LED8S/840 PSED-E F WH	8718291937678	910503706513	B	1
DN560B LED12S/827 PSE-E C WH	8718291937821	910503706528	A	1
DN560B LED12S/830 PSE-E C CU3 WH	8718291936534	910503586432	A	1
DN560B LED12S/830 PSE-E C PG WH	8718291936497	910503586428	A	1
DN560B LED12S/830 PSE-E C WH	8718291936251	910503586404	A	1
DN560B LED12S/830 PSE-E C WH SG-FRC	8718291936602	910503586439	C	1
DN560B LED12S/830 PSE-E C WH SG-HR-FR	8718291936619	910503586440	D	1
DN560B LED12S/830 PSE-E C WH SG-O	8718291936596	910503586438	E	1
DN560B LED12S/830 PSE-E F PG WH	8718291936510	910503586430	B	1
DN560B LED12S/830 PSE-E F WH	8718291936299	910503586408	B	1

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
DN560B LED12S/830 PSE-E M WH	8718291936336	910503586412	F	1
DN560B LED12S/830 PSE-E RML C CR	8718291936374	910503586416	G	2
DN560B LED12S/830 PSE-E WR WH	8718291936350	910503586414	H	1
DN560B LED12S/830 PSED-E C CU5 WH	8718291936572	910503586436	A	1
DN560B LED12S/830 PSED-E C PG WH	8718291936503	910503586429	A	1
DN560B LED12S/830 PSED-E C WH	8718291936275	910503586406	A	1
DN560B LED12S/830 PSED-E F PG WH	8718291936527	910503586431	B	1
DN560B LED12S/830 PSED-E F WH	8718291936312	910503586410	B	1
DN560B LED12S/840 PSE-E C WH	8718291936268	910503586405	A	1
DN560B LED12S/840 PSE-E F WH	8718291936305	910503586409	B	1
DN560B LED12S/840 PSED-E C WH	8718291936282	910503586407	A	1
DN560B LED12S/840 PSED-E F WH	8718291936329	910503586411	B	1
DN560B LED12S/930 PSE-E C WH	8718291937838	910503706529	A	1
DN561B LED8S/830 PSE-E C WH	8718291937685	910503706514	I	3
DN561B LED8S/830 PSE-E F WH	8718291937722	910503706518	J	3
DN561B LED8S/830 PSED-E C WH	8718291937708	910503706516	I	3
DN561B LED8S/830 PSED-E F WH	8718291937746	910503706520	J	3
DN561B LED8S/840 PSE-E C WH	8718291937692	910503706515	I	3
DN561B LED8S/840 PSE-E F WH	8718291937739	910503706519	J	3
DN561B LED8S/840 PSED-E C WH	8718291937715	910503706517	I	3
DN561B LED8S/840 PSED-E F WH	8718291937753	910503706521	J	3
DN561B LED12S/830 PSE-E C PG WH	8718291936862	910503586465	I	3
DN561B LED12S/830 PSE-E C WH	8718291936626	910503586441	I	3
DN561B LED12S/830 PSE-E F PG WH	8718291936886	910503586467	J	3
DN561B LED12S/830 PSE-E F WH	8718291936664	910503586445	J	3
DN561B LED12S/830 PSE-E M WH	8718291936701	910503586449	K	3
DN561B LED12S/830 PSE-E WR WH	8718291936725	910503586451	L	3
DN561B LED12S/830 PSED-E C PG WH	8718291936879	910503586466	I	3
DN561B LED12S/830 PSED-E C WH	8718291936640	910503586443	I	3
DN561B LED12S/830 PSED-E F PG WH	8718291936893	910503586468	J	3
DN561B LED12S/830 PSED-E F WH	8718291936688	910503586447	J	3
DN561B LED12S/840 PSE-E C WH	8718291936633	910503586442	I	3
DN561B LED12S/840 PSE-E F WH	8718291936671	910503586446	J	3
DN561B LED12S/840 PSED-E C WH	8718291936657	910503586444	I	3
DN561B LED12S/840 PSED-E F WH	8718291936695	910503586448	J	3



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
DN560G PG	8718291937777	910503706523	A	1
DN560G PGO	8718291937784	910503706524	B	1
DN560Z CFRM-RML	8718291937760	910503706522		1



## LuxSpace PoE – intelligent, energibesparende armatur, der er forberedt til integrerede belysningsystemer

### Produktfordele

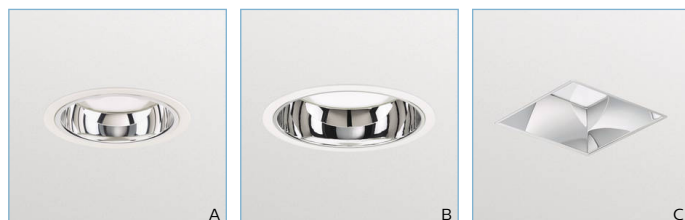
- LED-lysstyringsystem med banebrydende lave samlede ejeromkostninger, hvilket betyder, at installationsomkostningerne reduceres med ca. 25% og indkørsomkostningerne med ca. 50%
- Software optimerer arbejdsprocesserne og komforten samt udnyttelsen og styringen af aktiver
- Åbenlyse fordele for kunden, både mht. bygningskonstruktion og -drift

### Produktegenskaber

- Indsamling af forbrugsrelaterede data via armatursensorer
- Personlig styring af belysnings- og temperaturindstillinger
- Enklere og billigere installation og indkøring af belysningsløsninger

### Anvendelser

- Almen belysning til kontorbygninger



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav
DN560B LED12S/830 POE C WH	8718291943570	910503706670	A
DN560B LED12S/830 POE F WH	8718291943600	910503706673	A
DN560B LED12S/840 POE C WH	8718291943587	910503706671	A
DN560B LED12S/840 POE F WH	8718291943594	910503706672	A
DN570B LED20S/830 POE C WH	8718291943495	910503706662	B
DN570B LED20S/830 POE F WH	8718291943525	910503706665	B
DN570B LED20S/840 POE C WH	8718291943501	910503706663	B
DN570B LED20S/840 POE F WH	8718291943518	910503706664	B
DN570B LED24S/830 POE C WH	8718291943532	910503706666	B
DN570B LED24S/830 POE F WH	8718291943563	910503706669	B
DN570B LED24S/840 POE C WH	8718291943549	910503706667	B
DN570B LED24S/840 POE F WH	8718291943556	910503706668	B
DN572B LED20S/830 POE C WH	8718291943617	910503706674	C
DN572B LED20S/830 POE F WH	8718291943648	910503706677	C
DN572B LED20S/840 POE C WH	8718291943624	910503706675	C
DN572B LED20S/840 POE F WH	8718291943631	910503706676	C
DN572B LED24S/830 POE C WH	8718291943655	910503706678	C
DN572B LED24S/840 POE C WH	8718291943662	910503706679	C
DN572B LED24S/840 POE F WH	8718291943679	910503706680	C



## Kvadratisk LuxSpace til indbygning – høj effektivitet, god lyskvalitet og et elegant design

### Produktfordele

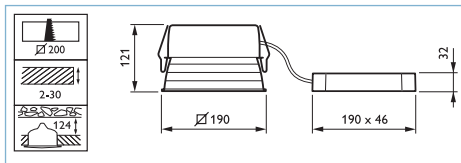
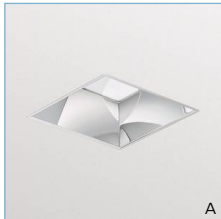
- Produktklassens bedste energiudnyttelse
- Giver et blødt og naturligt lys med god lyskvalitet
- Perfekt indbygning i loftet takket være den tynde og smalle kant, versionen uden kant er ideel til indbygning i pudsede lofter

### Produktegenskaber

- Valg mellem fire optikker: højglans, facetslebet, matteret og hvid
- Kantfarver: højglansmetallisk, hvid (RAL 9010), grå, sort (RAL 9004) som standard (alle andre RAL-farver kan fås på bestilling)
- Fås i en version uden kant
- Kompatibel med central nødbelysning med jævnstrømsforsyning
- Andet ekstraudstyr: nødbelysning (enkelt batteri 3 timer), ledningsgennemføring

### Anvendelser

- Kontorer
- Detailhandel
- Hospitaler
- Hoteller
- Lufthavne



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav
DN572B LED12S/830 PSED-E C WH	8718291940197	910503706583	
DN572B LED12S/840 PSED-E C WH	8718291940203	910503706584	
DN572B LED20S/830 PSE-E C WH	8718291940258	910503706589	
DN572B LED20S/830 PSED-E RML C CR	8718291940388	910503706603	A
DN572B LED20S/840 PSE-E C WH	8718291940265	910503706590	



## GreenSpace – en effektiv og bæredygtig LED-løsning

### Produktfordele

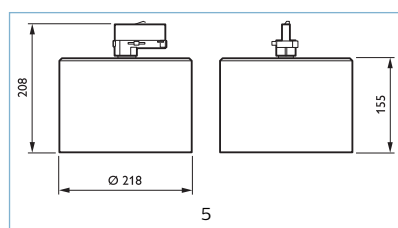
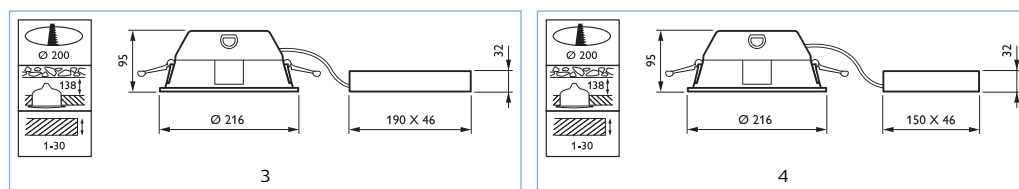
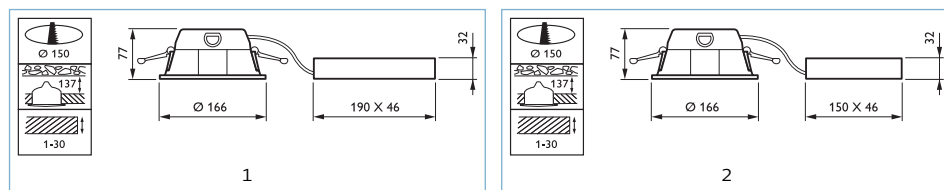
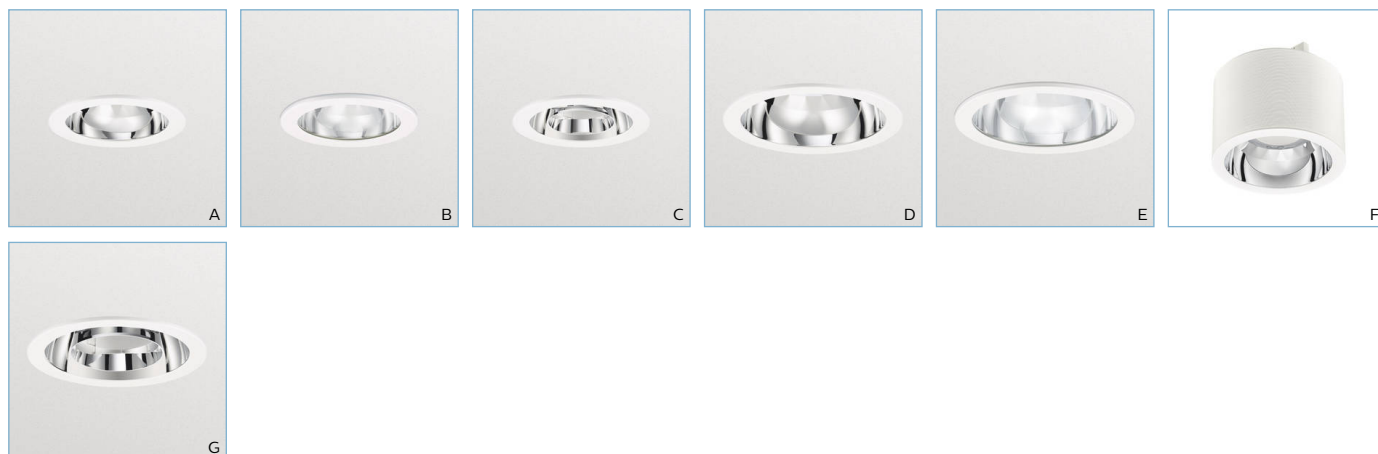
- LED Downlight er en god investering og tjener sig ind på få år takket være store energibesparelser og lang levetid.
- Bredt sortiment, der dækker mange kunders behov og forskellige anvendelser
- Kontorbelysning, der overholder standarder, med stabil farveydelse og høj farvegengivelse

### Produktegenskaber

- Energieffektiv, holdbar LED-teknologi
- Høj systemvirkningsgrad: > 80 lm/W (DN460B/DN461B); > 100 lm/W (DN470B/DN471B)
- Stabil maksimal farveydelse SDCM 5 og høj farvegengivelse CRI80+
- Fås med beskyttende glasafskærmning, der gør den til IP44 og nødbelysning
- Fås i UGR22- og UGR19-version
- Fås i 3.000 lumen til afskærmning på steder med ekstra højt til loftet
- Kompatibel med lysstyringssystem via 1-10 V driver
- Hurtig installation takket være mange forskellige tilslutninger og kabler

### Anvendelser

- Kontorer
- Detailhandel
- Hoteller
- Hospitaler



### Kommerciel beskrivelse

### EAN-3

### Materialenr. (12NC)

### Foto bogstav



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
DN460B LED11S/830 PSE-E C ELP3 WH CU3	8718696246412	910500456229	A	1
DN460B LED11S/830 PSED-E C ELP3 WH CU5	8718696246474	910500456235	A	2
DN460B LED11S/830 PSED-E C WH PGO	8718696246375	910500456225	B	2

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
DN460B LED11S/840 PSE-E C WH	8718696243169	910500454945	A	1
DN460B LED11S/840 PSE-E C WH CU3	8718696246405	910500456228	A	1
DN460B LED11S/840 PSE-E C WH CU3 GC	8718696246443	910500456232	B	1
DN460B LED11S/840 PSED-E C WH CU5	8718696246467	910500456234	A	2
DN460B LED11S/840 PSED-E C WH CU5 GC	8718696246504	910500456238	B	2
DN461B LED11S/830 PSE-E C WH	8718696243275	910500454956	C	1
DN461B LED11S/830 PSED-E C ELP3 WH	8718696243336	910500454962	C	2
DN461B LED11S/830 PSED-E C WH	8718696243312	910500454960	C	2
DN461B LED11S/840 PSE-E C WH	8718696243282	910500454957	C	1
DN461B LED11S/840 PSE-E C WH CU3	8718696246641	910500456252	C	1
DN461B LED11S/840 PSED-E C WH CU5	8718696246689	910500456256	C	2
DN470B LED20S/830 PSE-E C ELP3 WH CU3	8718696246856	910500456273	D	3
DN470B LED20S/830 PSE-E C WH CU3	8718696246832	910500456271	D	3
DN470B LED20S/830 PSE-E C WH CU3 GC	8718696246870	910500456275	E	3
DN470B LED20S/830 PSE-E C WH GC	8718696243398	910500454968	E	3
DN470B LED20S/830 PSE-E C WH PGO	8718696246757	910500456263	E	3
DN470B LED20S/830 PSED-E C ELP3 WH CU5	8718696246917	910500456279	D	4
DN470B LED20S/830 PSED-E C WH CU5	8718696246894	910500456277	D	4
DN470B LED20S/830 PSED-E C WH PGO	8718696246818	910500456269	E	4
DN470B LED20S/840 PSE-E C ELP3 WH	8718696243381	910500454967	D	3
DN470B LED20S/840 PSE-E C WH	8718696243367	910500454965	D	3
DN470B LED20S/840 PSED-E C WH CU5	8718696246900	910500456278	D	4
DN470T LED20S/830 PSED-E D22H16 5C6 WH	8718699071455	910504110803	F	5
DN470T LED20S/840 PSED-E D22H16 5C6 WH	8718699071462	910504110903	F	5
DN471B LED20S/830 PSE-E C WH	8718696243473	910500454976	G	3
DN471B LED20S/830 PSE-E C WH CU3	8718696247075	910500456295	G	3
DN471B LED20S/830 PSED-E C WH	8718696243510	910500454980	G	4
DN471B LED20S/830 PSED-E C WH CU5	8718696247112	910500456299	G	4
DN471B LED20S/840 PSE-E C WH	8718696243480	910500454977	G	3
DN471B LED20S/840 PSED-E C WH	8718696243527	910500454981	G	4
DN471T LED20S/830 PSED-E D22H16 5C6 WH	8718699071493	910504111203	F	5
DN471T LED20S/840 PSED-E D22H16 5C6 WH	8718699071509	910504111303	F	5





## CoreLine Downlight – det oplagte valg inden for LED-belysning

### Produktfordele

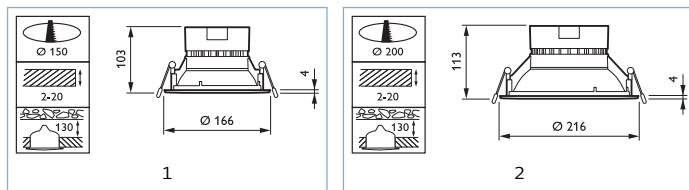
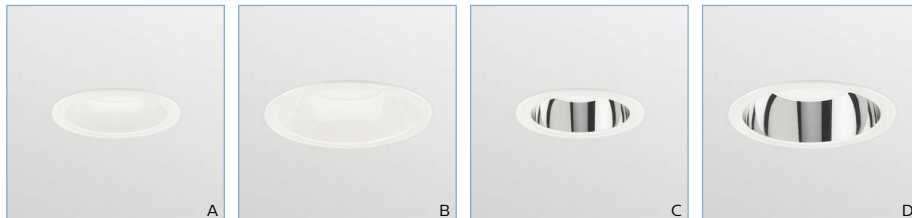
- Lavere driftsomkostninger takket være energibesparende konstruktion og længere levetid
- Muligheden for direkte udskiftning letter overgangen fra traditionelle armaturer til LED-armaturer
- Velegnet til erhvervsmæssig brug takket være DALI-dæmpning og aluminiumreflektor

### Produktegenskaber

- Fås i versioner med henholdsvis 1.000 og 2.000 lm
- Energibesparende: op til 90 lm/W
- Fås i DALI-version
- Mulighed for at vælge farvetemperatur: 3.000 og 4.000 K
- Beskyttelsesglas fås som ekstraudstyr (muliggør også IP44-beskyttelse)

### Anvendelser

- Almen belysning på gangarealer
- Butikker
- Receptioner
- Indendørs gangarealer



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
DN130B LED10S/830 PSED-E II WH	8718696852231	910500457701	A	1
DN130B LED10S/830 PSU PI6 WH	8718696852224	910500457699	A	1
DN130B LED10S/840 PSED-E II WH	8718696852705	910500457725	A	1
DN130B LED10S/840 PSU PI6 WH	8718696852699	910500457724	A	1
DN130B LED20S/830 PSED-E II WH	8718696852255	910500457703	B	2
DN130B LED20S/830 PSU IP44 PI6 WH	8718696878859	910500458082	B	2
DN130B LED20S/830 PSU PI6 WH	8718696852248	910500457702	B	2
DN130B LED20S/840 PSED-E II WH	8718696852729	910500457727	B	2
DN130B LED20S/840 PSU PI6 WH	8718696852712	910500457726	B	2
DN131B LED10S/830 PSED-E II ALU	8718696852279	910500457705	C	1
DN131B LED10S/830 PSU PI6 ALU	8718696852262	910500457704	C	1
DN131B LED10S/840 PSED-E II ALU	8718696852743	910500457729	C	1
DN131B LED10S/840 PSU PI6 ALU	8718696852736	910500457728	C	1
DN131B LED20S/830 PSED-E II ALU	8718696852293	910500457707	D	2
DN131B LED20S/830 PSU PI6 ALU	8718696852286	910500457706	D	2
DN131B LED20S/840 PSED-E II ALU	8718696852767	910500457731	D	2
DN131B LED20S/840 PSU PI6 ALU	8718696852750	910500457730	D	2





## CoreLine SlimDownlight - Det oplagte valg inden for LED-belysning

### Produktfordele

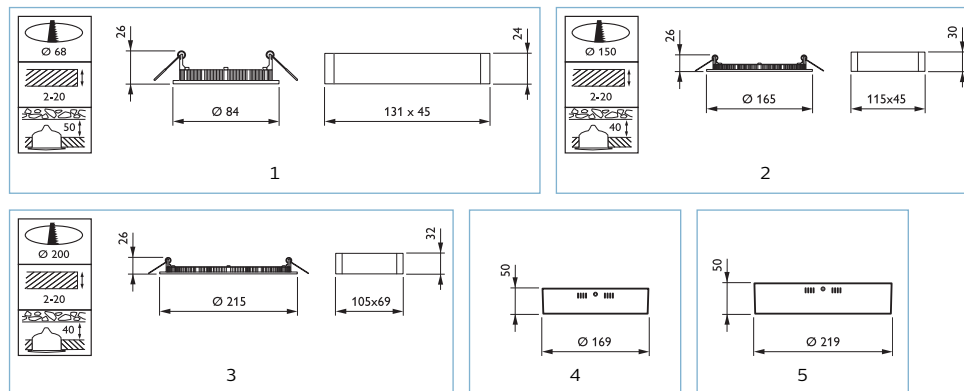
- Lavere driftsomkostninger takket være energibesparelser og længere levetid
- Mulighed for direkte udskiftning af traditionelle armaturer
- Den naturlige lysoverfladeeffekt giver et behageligt, elegant udseende

### Produktgenskaber

- Behagelig lyskvalitet
- Produkthøjde under 50 mm: passer til flere loftstyper
- Med den overflademonterede version kan armaturet placeres overalt
- Fås i 1.000 lm- og 2.000 lm-versioner
- Mulig farvetemperatur: 3.000 og 4.000 K

### Anvendelser

- Almen belysning i gangarealer
- Detailhandelsbutikker
- Receptioner
- Indendørs gangarealer



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
DN135B LED6S/830 PSR-E II WH	8718699381189	910503910317	A	1
DN135B LED6S/840 PSR-E II WH	8718699381202	910503910318	A	1
DN135B LED10S/830 PSU II WH	8718696070505	910503910110	B	2
DN135B LED10S/840 PSU II WH	8718696070512	910503910111	B	2
DN135B LED20S/830 PSU II WH	8718696070529	910503910112	C	3
DN135B LED20S/840 PSU II WH	8718696070536	910503910113	C	3
DN135C LED10S/830 PSU II WH	8718696070543	910503910114	D	4
DN135C LED10S/840 PSU II WH	8718696070550	910503910115	D	4
DN135C LED20S/830 PSU II WH	8718696070567	910503910116	E	5
DN135C LED20S/840 PSU II WH	8718696070574	910503910117	E	5





## Ganske enkelt fantastisk LED

### Produktfordele

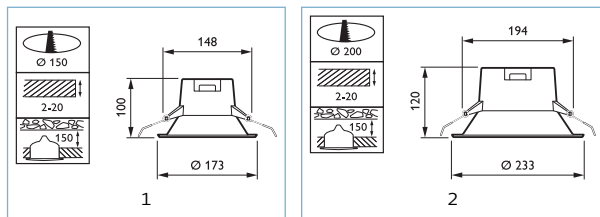
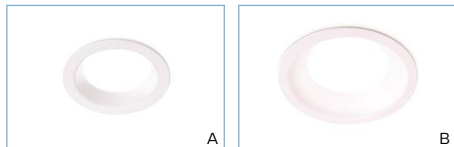
- Philips-kvalitet og -pålidelighed
- Energibesparende
- Behageligt diffust lys

### Produktegenskaber

- Forskellige størrelser og lysniveauer tilgængelige
- Forskellige lysfarver tilgængelige
- Moderne, diskret design

### Anvendelser

- Gangarealer
- Toiletter
- Venteværelser



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
DNO60B LED8S/830 PSU WH	8710163306902	911401532031	A	1
DNO60B LED8S/840 PSU WH	8710163306926	911401532231	A	1
DNO60B LED18S/830 PSU WH	8710163306896	911401531931	B	2
DNO60B LED18S/840 PSU WH	8710163306919	911401532131	B	2



## Ganske enkelt fantastisk LED

### Produktfordele

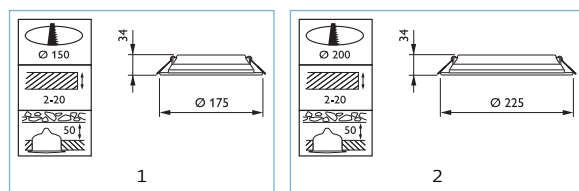
- Philips-kvalitet og -driftssikkerhed
- Energibesparelse
- Behagelig diffus lysoverflade

### Produktegenskaber

- Fås i forskellige størrelser og lysniveauer
- Fås med forskellige lysfarver
- Ultraslankt design

### Anvendelser

- Gangarealer
- Toiletter
- Venteværelser



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
DN065B LED10S/830 PSU II WH	8718699 <b>381790</b>	9105039 <b>10331</b>	A	1
DN065B LED10S/840 PSU II WH	8718699 <b>381806</b>	9105039 <b>10332</b>	A	1
DN065B LED20S/830 PSU II WH	8718699 <b>381813</b>	9105039 <b>10333</b>	B	2
DN065B LED20S/840 PSU II WH	8718699 <b>381820</b>	9105039 <b>10334</b>	B	2



## LuxSpace Accent – det mest energieffektive sortiment til butikker

### Produktfordele

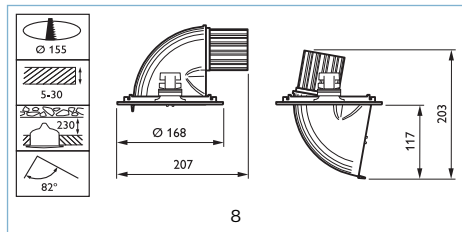
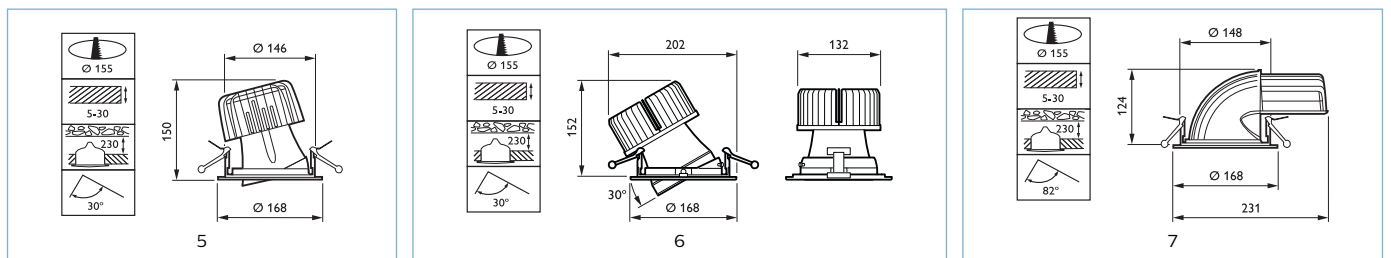
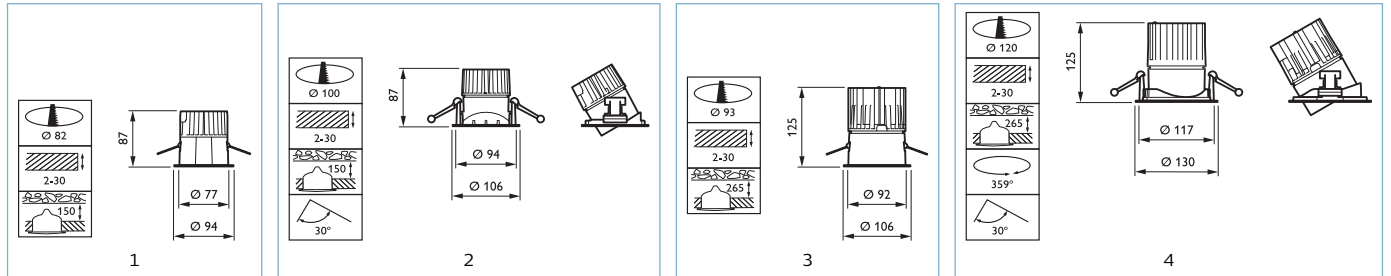
- Tiltræk kunder med lys af høj kvalitet
- Armaturdesignet er diskret og bliver en naturlig del af butikken
- God energieffektivitet svarende til CDM Elite, men med meget længere levetid samt en indtjeningstid på tre år, hvad angår de samlede ejeromkostninger

### Produktegenskaber

- Lysudbytte på op til 100 lm/W takket være Hi-LOR-reflektorer (90%)
- Lumenpakker fra 1.200 til 4.900 lm for at matche tilsvarende CDM 20/35/50/70 W MASTERColour Elite
- Udvalg af farvetemperaturer: 2.700, 3.000 og 4.000 K
- Farvegengivelsesindeks på 80, 90 og 95
- Fås med smal, mellembred, bred, meget bred og oval stråle
- Passiv køling op til 4.000 lm
- Dæmpbare versioner
- Mulighed for ledningsgennemføring

### Anvendelser

- Butikker: mode- og fødevarerbutikker



### Kommerciel beskrivelse

### EAN - 3

### Materialenr. (12NC)

### Foto bogstav

mm

RS730B LED12S/830 PSE-E WB WH	8718696847619	910500457285	A	1
RS730B LED12S/830 PSED-E WB WH	8718696847626	910500457286	A	1
RS730B LED12S/840 PSE-E WB WH	8718696847671	910500457291	A	1
RS730B LED12S/840 PSED-E WB WH	8718696847688	910500457292	A	1

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RS730B LED12S/930 PSE-E MB WH	8718696847657	910500457289	A	1
RS731B LED11S/930 PSE-E NB WH	8718696847596	910500457283	B	2
RS731B LED12S/827 PSE-E MB WH	8718696847602	910500457284	B	2
RS731B LED12S/830 PSE-E WB WH	8718696847633	910500457287	B	2
RS731B LED12S/840 PSE-E WB WH	8718696847695	910500457293	B	2
RS731B LED12S/840 PSED-E WB WH	8718696847701	910500457294	B	2
RS731B LED12S/930 PSE-E MB WH	8718696847664	910500457290	B	2
RS740B LED20S/PW9 PSE-E NB WH	8718696973080	910500459046	C	3
RS740B LED39S/PW9 PSE-E MB WH	8718696973103	910500459048	C	3
RS740B LED49S/PW9 PSE-E MB WH	8718696973127	910500459050	C	3
RS741B LED17S/827 PSE-E MB WH	8718696848098	910500457332	D	4
RS741B LED17S/827 PSU-E MB WH	8718696851340	910500457639	D	4
RS741B LED17S/830 PSE-E WB WH	8718696848111	910500457334	D	4
RS741B LED17S/840 PSE-E WB WH	8718696848135	910500457336	D	4
RS741B LED17S/840 PSU-E WB WH	8718696851357	910500457640	D	4
RS741B LED17S/930 PSE-E MB WH	8718696848159	910500457338	D	4
RS741B LED17S/930 PSU-E MB WH	8718696851364	910500457641	D	4
RS741B LED20S/930 PSE-E NB WH	8718696848081	910500457331	D	4
RS741B LED20S/930 PSU-E NB WH	8718696851371	910500457642	D	
RS741B LED20S/PW9 PSE-E NB WH	8718696973165	910500459054	D	4
RS741B LED20S/PW9 PSED-E NB WH	8718696973172	910500459055	D	4
RS741B LED27S/827 PSE-E MB WH	8718696848104	910500457333	D	4
RS741B LED27S/827 PSE-E WB WH LIN	8718696848173	910500457340	D	4
RS741B LED27S/827 PSU-E MB WH	8718696851388	910500457643	D	4
RS741B LED27S/827 PSU-E WB WH LIN	8718696851395	910500457644	D	4
RS741B LED27S/830 PSE-E WB WH	8718696848128	910500457335	D	4
RS741B LED27S/840 PSE-E WB WH	8718696848142	910500457337	D	4
RS741B LED27S/840 PSU-E WB WH	8718696851401	910500457645	D	4
RS741B LED27S/930 PSE-E MB WH	8718696848166	910500457339	D	4
RS741B LED27S/930 PSU-E MB WH	8718696851418	910500457646	D	4
RS741B LED39S/827 PSE-E MB WH	8718696847718	910500457295	D	4
RS741B LED39S/827 PSE-E WB WH LIN	8718696847756	910500457299	D	4
RS741B LED39S/830 PSE-E WB WH	8718696847725	910500457296	D	4
RS741B LED39S/840 PSE-E WB WH	8718696847732	910500457297	D	4
RS741B LED39S/930 PSE-E MB WH	8718696847749	910500457298	D	4
RS741B LED39S/PW9 PSE-E MB WH	8718696973189	910500459056	D	4
RS741B LED49S/PW9 PSE-E MB WH	8718696973202	910500459058	D	4
RS751B LED39S/827 PSE-E WB WH LIN	8718696847855	910500457310	E	6
RS751B LED39S/840 PSE-E VWB WH	8718696847831	910500457308	E	6
RS751B LED39S/930 PSE-E MB WH	8718696847817	910500457306	E	6
RS751B LED40S/930 PSE-E NB WH	8718699167165	910500459427	E	6
RS751B LED49S/827 PSE-E MB WH	8718699167189	910500459429	E	6
RS751B LED49S/830 PSE-E WB WH	8718699167202	910500459431	E	6
RS751B LED49S/840 PSE-E VWB WH	8718699167240	910500459435	E	6
RS751B LED49S/930 PSE-E MB WH	8718699167226	910500459433	E	6
RS752B LED27S/827 PSE-E WB WH LIN	8718696848012	910500457326	F	8
RS752B LED27S/830 PSE-E WB WH	8718696847879	910500457312	F	8
RS752B LED27S/840 PSE-E VWB WH	8718696847978	910500457322	F	8
RS752B LED27S/930 PSE-E MB WH	8718696847930	910500457318	F	8
RS752B LED39S/827 PSE-E MB WH	8718696847916	910500457316	F	8
RS752B LED39S/827 PSE-E WB WH LIN	8718696848029	910500457327	F	8
RS752B LED39S/830 PSE-E WB WH	8718696847886	910500457313	F	8
RS752B LED39S/840 PSE-E VWB WH	8718696847985	910500457323	F	8
RS752B LED39S/930 PSE-E MB WH	8718696847947	910500457319	F	8





## En fleksibel værktøjskasse til detailhandelen til en overkommelig pris

### Produktfordele

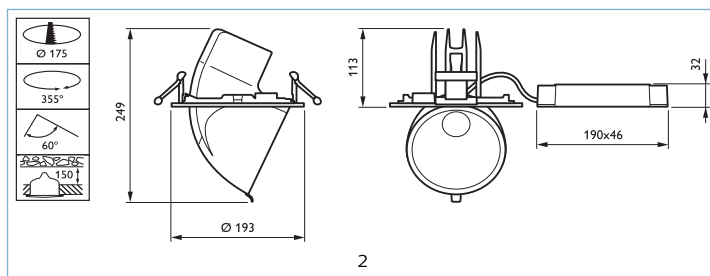
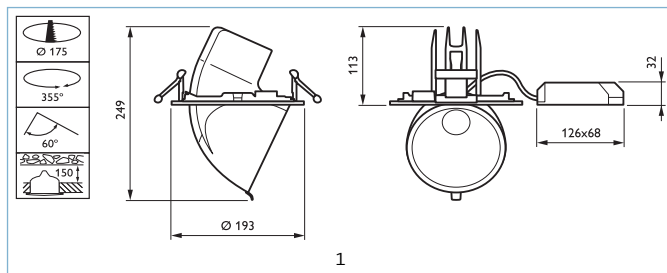
- Nem udskiftning af CDM-indbygningsarmaturer
- Tjener sig ind på kort tid sammenlignet med CDM-armaturer på grund af den høje systemeffektivitet
- PerfectAccent-reflektoren giver effektbelysning af høj kvalitet

### Produktgenskaber

- Høj effektivitet
- Philips PerfectAccent-lyskvalitet
- Kan erstatte ældre CDM-baseret armatur, nem at installere
- Stilrent, robust design

### Anvendelser

- Detailbutikker, især fødevarer- og modebutikker
- Offentlige områder såsom indkøbscentre, togstationer, lufthavne osv.



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RS342B LED17S/830 PSU-E MB II BK	8718696255001	910500456512	A	1
RS342B LED17S/830 PSU-E MB II SI	8718696255087	910500456520	B	1
RS342B LED17S/830 PSU-E MB II WH	8718696255049	910500456516	C	1
RS342B LED17S/830 PSU-E WB II BK	8718696255025	910500456514	A	1
RS342B LED17S/830 PSU-E WB II SI	8718696255100	910500456522	C	1
RS342B LED17S/830 PSU-E WB II WH	8718696255063	910500456518	C	1
RS342B LED17S/840 PSU-E MB II BK	8718696255018	910500456513	A	1
RS342B LED17S/840 PSU-E MB II SI	8718696255094	910500456521	B	1
RS342B LED17S/840 PSU-E MB II WH	8718696255056	910500456517	C	1
RS342B LED17S/840 PSU-E WB II BK	8718696255032	910500456515	A	1
RS342B LED17S/840 PSU-E WB II SI	8718696255117	910500456523	C	1
RS342B LED17S/840 PSU-E WB II WH	8718696255070	910500456519	C	1

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RS342B LED17S/CRW PSU-E MB II WH	8718696850534	910500457560	C	1
RS342B LED17S/CRW PSU-E WB II WH	8718696850541	910500457561	C	1
RS342B LED17S/PW9 PSU-E MB II WH	8718696918357	910500458884		1
RS342B LED17S/PW9 PSU-E WB II WH	8718696972519	910500459011	C	1
RS342B LED19S/FMT PSU-E WB II WH	8718696263341	910500457072	C	1
RS342B LED26S/FMT PSU-E MB II WH	8718696918364	910500458885	C	1
RS342B LED27S/830 PSU-E MB II BK	8718696255124	910500456524	A	1
RS342B LED27S/830 PSU-E MB II SI	8718696255209	910500456532	B	1
RS342B LED27S/830 PSU-E MB II WH	8718696255162	910500456528	C	1
RS342B LED27S/830 PSU-E WB II BK	8718696255148	910500456526	A	1
RS342B LED27S/830 PSU-E WB II SI	8718696255223	910500456534	B	1
RS342B LED27S/830 PSU-E WB II WH	8718696255186	910500456530	C	1
RS342B LED27S/840 PSU-E MB II BK	8718696255131	910500456525	A	1
RS342B LED27S/840 PSU-E MB II SI	8718696255216	910500456533	B	1
RS342B LED27S/840 PSU-E MB II WH	8718696255179	910500456529	C	1
RS342B LED27S/840 PSU-E WB II BK	8718696255155	910500456527	A	1
RS342B LED27S/840 PSU-E WB II SI	8718696255230	910500456535	B	1
RS342B LED27S/840 PSU-E WB II WH	8718696255193	910500456531	C	1
RS342B LED27S/CH PSU-E WB II WH	8718696263228	910500457060	C	1
RS342B LED27S/CRW PSU-E MB II WH	8718696850558	910500457562	C	1
RS342B LED27S/CRW PSU-E WB II WH	8718696850565	910500457563	C	1
RS342B LED27S/PW9 PSD-E MB II WH CW-L	8718696972588	910500459018	C	2
RS342B LED27S/PW9 PSU-E MB II WH	8718696917244	910500458817	C	1
RS342B LED27S/PW9 PSU-E MB II WH CW-L	8718696972571	910500459017	C	1
RS342B LED27S/PW9 PSU-E WB II WH	8718696972526	910500459012	C	1
RS342B LED35S/830 PSU-E MB II BK	8718696255247	910500456536	A	2
RS342B LED35S/830 PSU-E MB II SI	8718696255322	910500456544	B	2
RS342B LED35S/830 PSU-E MB II WH	8718696255285	910500456540	C	2
RS342B LED35S/830 PSU-E WB II BK	8718696255261	910500456538	A	2
RS342B LED35S/830 PSU-E WB II SI	8718696255346	910500456546	B	2
RS342B LED35S/830 PSU-E WB II WH	8718696255308	910500456542	C	2
RS342B LED35S/840 PSU-E MB II BK	8718696255254	910500456537	A	2
RS342B LED35S/840 PSU-E MB II SI	8718696255339	910500456545	B	2
RS342B LED35S/840 PSU-E MB II WH	8718696255292	910500456541	C	2
RS342B LED35S/840 PSU-E WB II BK	8718696255278	910500456539	A	2
RS342B LED35S/840 PSU-E WB II SI	8718696255353	910500456547	B	2
RS342B LED35S/840 PSU-E WB II WH	8718696255315	910500456543	C	2
RS342B LED39S/CRW PSU-E MB II WH	8718696850572	910500457564	C	1
RS342B LED39S/CRW PSU-E WB II WH	8718696850589	910500457565	C	1
RS342B LED39S/PW9 PSD-E WB II WH CW-L	8718696972601	910500459020	C	2
RS342B LED39S/PW9 PSU-E MB WH	8718696917268	910500458819	C	1
RS342B LED39S/PW9 PSU-E WB II WH	8718696972564	910500459016	C	1
RS342B LED39S/PW9 PSU-E WB II WH CW-L	8718696972595	910500459019	C	1





## LuxSpace Accent Fresh Food – giver fødevarerne nyt liv

### Produktfordele

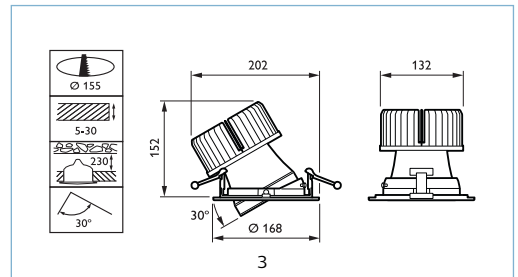
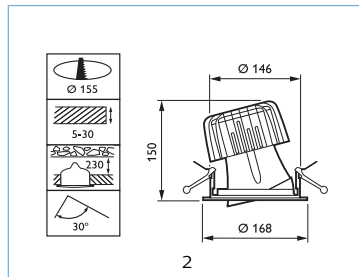
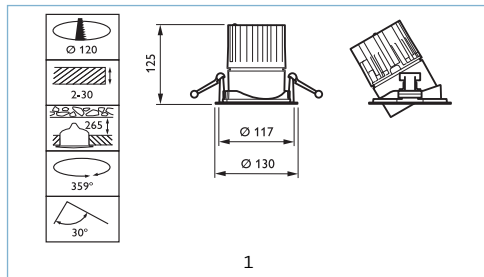
- Fresh Food Champagne giver en dejlig varm og hyggelig lysatmosfære samtidig med, at den fremhæver farven på frugt, grønt, ost og brød
- Fresh Food Meat giver en mere kølig og naturlig belysning, samtidig med at den fremhæver kødets røde farve

### Produktgenskaber

- Høj farvegengivelse
- Specialspektre, der er skræddersyet til de specifikke krav, der stilles for diske med friske fødevarer
- DALI-dæmpning for justere lys til det ønskede niveau

### Anvendelser

- Slagtere og køddiske i supermarkeder
- Bagerier og brøddiske i supermarkeder
- Grønhandlere og diske med frugt og grønt i supermarkeder



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RS741B LED17S/CH PSU-E MB WH	8718696263594	910500457090	A	1
RS741B LED19S/FMT PSU-E WB WH	8718696263600	910500457091	A	1
RS751B LED19S/ROSE PSE-E VWB WH	8718699167462	910500459457	B	3
RS751B LED19S/ROSE PSE-E WB WH	8718699167455	910500459456	B	3
RS751B LED19S/ROSE PSE-E WB WH LIN	8718699167479	910500459458	B	3
RS751B LED26S/ROSE PSE-E WB WH	8718699167486	910500459459	B	3





## En fleksibel værktøjskasse til detailhandel til en overkommelig pris

### Produktfordele

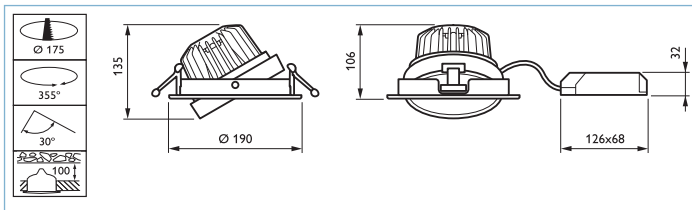
- Højt lysudbytte fra et meget kompakt, let armatur
- Kardansk ophængning (to separate hældningsringe)
- Mange anvendelser

### Produktegenskaber

- Lys af høj kvalitet baseret på Philips PerfectAccents-optik
- Stor energieffektivitet
- Rent, robust design
- Direkte erstatning af CDM

### Anvendelser

- Fødevarer- og modebutikker



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)
RS343B LED17S/830 PSU-E WB II WH	8718699167936	910500459498
RS343B LED17S/840 PSU-E WB II WH	8718699167943	910500459499
RS343B LED17S/CRW PSU-E WB II WH	8718699167981	910500459504
RS343B LED17S/PW9 PSU-E WB II WH	8718699168025	910500459508
RS343B LED19S/FMT PSU-E WB II WH	8718699167974	910500459503





### Højtydende LED-spot, vinklet

#### Produktfordele

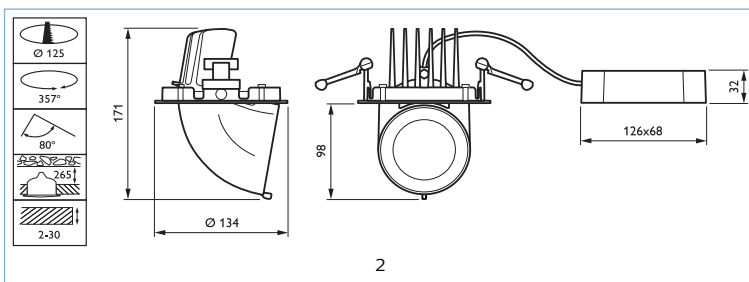
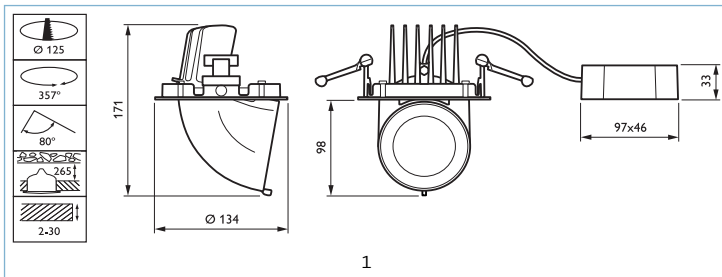
- Meget kompakt udseende
- Effektiv optisk ydelse

#### Produktgenskaber

- Kombination af høj strøm med meget lille, passivt kølet armaturhus
- Forbedrede PerfectBeam-reflektorer
- Dedikerede lysnuancer og LED-løsninger
- Hældningsvinkel på 80°

#### Anvendelser

- Fødevare- og modebutikker



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RS742B LED15S/CRW PSE-E NB BK	8718699167844	910500459489	A	1
RS742B LED19S/FMT PSU-E MB SI	8718699167868	910500459491	B	2
RS742B LED26S/FMT PSU-E VWB WH	8718699167882	910500459493	C	2
RS742B LED39S/PW9 PSU-E WB WH	8718699167929	910500459497	C	2



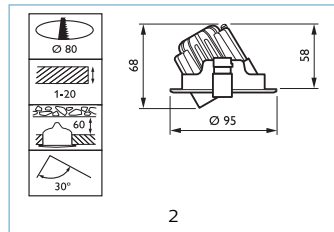
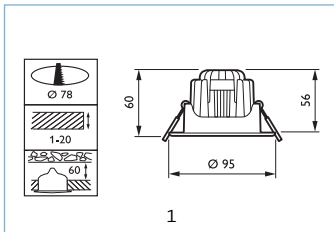
## CoreLine Recessed Spot – det oplagte valg inden for LED-belysning

### Produktfordele

- Kvalitetsmateriale og -finish, der gør modellen ideel til dekorativ anvendelse, og specialoptik med halogenreflektorlook, der reducerer blænding
- Energibesparelser på 80% og 15 gange så lang levetid som traditionelle, halogenbaserede armaturer
- Takket være det slanke design passer armaturet til de fleste loftstyper, og det er kompatibelt med næsten alle vægmonterede lysdæmpere
- Bredt sortiment til flere forskellige anvendelsesområder fra badeværelse til spisestue

### Produktegenskaber

- Fås i fastmonterede og justerbare versioner
- Fås i forskellige udførelser
- Udvalg af farvetemperaturer: 2.700, 3.000 og 4.000 K samt DimTone (dæmpning 3.000 - 2.200 K)
- Fås med to lysniveauer; 650 lumen (standard halogen) 1.200 lumen (CDM-T 20 W Standard)
- Fås med to spredningsvinkler: 32D mellembred stråle 60D meget bred stråle
- Kompakt design (under 60 mm)
- Push-in-stik med mulighed for ledningsgennemføring
- Meget effektiv dæmpningsdriver
- COB-teknologi (Chip-on-Board-teknologi)



### Anvendelser

- Receptioner
- Dekorativ anvendelse
- Butikker
- Korridorer
- Badeværelser og toiletter



### Kommerciel beskrivelse

### EAN-3

### Materialenr. (12NC)

### Foto bogstav

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	8718696 <b>069134</b>	9105039 <b>10056</b>	A	1
RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	8718696 <b>069103</b>	9105039 <b>10053</b>	B	1
RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	8718696 <b>069189</b>	9105039 <b>10061</b>	C	2
RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	8718696 <b>069158</b>	9105039 <b>10058</b>	D	2
RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	8718696 <b>069165</b>	9105039 <b>10059</b>	D	2
RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	8718696 <b>069202</b>	9105039 <b>10063</b>	C	2



## En fleksibel værktøjskasse til detailhandelen til en overkommelig pris

### Produktfordele

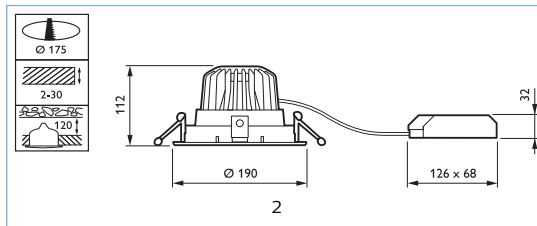
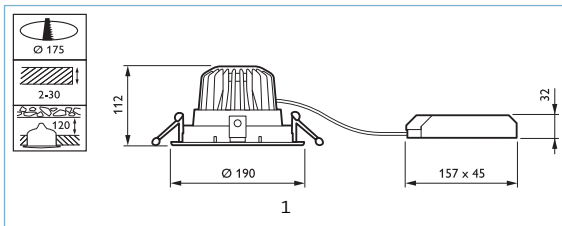
- Højt lysudbytte fra et meget kompakt, let armatur
- Lav blænding takket være en indbygget reflektor
- Mange anvendelsesområder

### Produktegenskaber

- Lys af høj kvalitet baseret på Philips PerfectAccents-optik
- Stor energieffektivitet
- Rent, robust design
- Direkte erstatning af CDM

### Anvendelser

- Detailhandelsbutikker, især fødevarer- og modebutikker



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	mm
RS340B LED19S/FMT PSU-E WB II WH	8718699171940	910500459720	1
RS340B LED27S/830 PSU-E WB II WH	8718699171964	910500459722	2
RS340B LED27S/840 PSU-E WB II WH	8718699171971	910500459723	2
RS340B LED27S/CRW PSU-E WB II WH	8718699171995	910500459725	2
RS340B LED27S/PW9 PSU-E WB II WH	8718699172015	910500459727	2



## ClearAccent – Indbygget LED – spot til en overkommelig pris

### Produktfordele

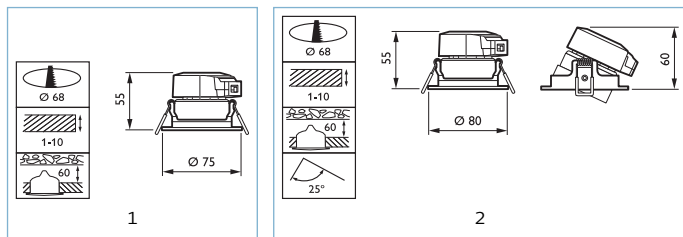
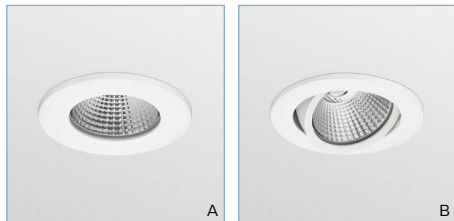
- Den nemmeste og billigste måde at gå fra halogen til LED-spots
- Lavere driftsomkostninger: Energibesparelser på 90% og 10 gange så lang levetid som traditionelle, halogenbaserede armaturer
- Det strømlinede og minimalistiske design gør dem ideelle til ethvert miljø

### Produktegenskaber

- Fås i fastmonterede eller justerbare versioner
- 500 lumen med en 36° stråle
- Mulige farvetemperaturer: 3.000 og 4.000 K
- Indbygget driver
- Kompatibel med de fleste moderne dæmpere

### Anvendelser

- Receptioner og hotel- og restaurantområder
- Små detailbutikker og kontorer
- Korridorer og elevatorer
- Toiletter



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RS060B LED5 - 36- /830 PSR II WH	8718696072714	910503910182	A	1
RS060B LED5 - 36- /840 PSR II WH	8718696072721	910503910183	A	1
RS061B LED5 - 36- /830 PSR II WH	8718696072738	910503910184	B	2
RS061B LED5 - 36- /840 PSR II WH	8718696072745	910503910185	B	2



## LuxSpace Accent CrispWhite – oplev klare hvide nuancer kombineret med smukke, dybe farver

### Produktfordele

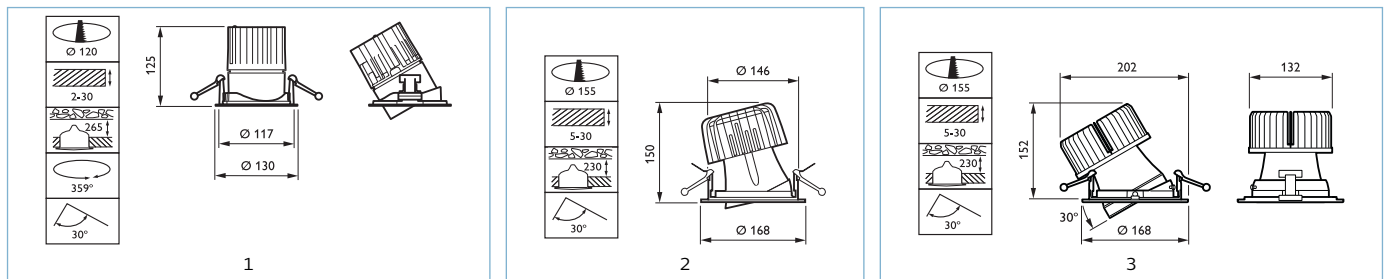
- Kvalitetslyset, der fremhæver den intense hvide farve og de smukke, dybe farver, tiltrækker mange kunder
- Armaturets design bliver en naturlig del af butikken
- God energieffektivitet, der svarer til CDM Elite, samt væsentlig længere levetid

### Produktegenskaber

- Optimeret lysspektrum til intenst hvidt lys og flot farvegengivelse
- Lyseffekt på op til 80 lm/W takket være Hi-LOR-reflektorer (helt op til 90%)
- Lumenpakker fra 1.200 til 3.900 lm for at matche CDM 35 W MASTERColour Elite
- Tilgængelig med smal, mellembred og bred stråle
- Passiv køling

### Anvendelser

- Modeforretninger: tøjbutikker og highstreet-kæder
- Supermarkeder: nonfood-områder



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialnr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RS741B LED15S/CRW PSE-E NB WH	8718696 <b>263785</b>	910500 <b>457110</b>	A	1
RS751B LED39S/CRW PSE-E MB WH	8718699 <b>167103</b>	910500 <b>459421</b>	B	3
RS751B LED39S/CRW PSE-E WB WH	8718699 <b>167110</b>	910500 <b>459422</b>	B	3



## LuxSpace til overflademontage – høj effektivitet, god synskomfort og et elegant design

### Produktfordele

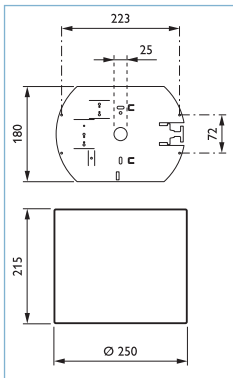
- Produkt, der giver god synskomfort og et elegant design
- Giver et blødt og naturligt lys med god synskomfort

### Produktgenskaber

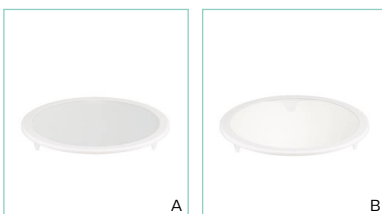
- Valg mellem fire optikker: højglans, facetslebet, matteret og hvid
- Højde: stor (op til UGR 19), lille (op til UGR 22)
- Farvetemperatur: 2.700, 3.000 eller 4.000 K
- Farver: højglansmetallisk, hvid (RAL 9010), grå, sort (RAL 9005) som standard (alle andre RAL-farver kan fås ved bestilling)
- Kompatibel med central nødbelysning med jævnstrømsforsyning
- 3C-skinne- og pendelversion (ved bestilling)
- Andet ekstraudstyr: PG og PGO, ophængt dekorationsglas
- Valg mellem to design: slank og stor

### Anvendelser

- Kontorer
- Detailhandel
- Hospitaler
- Hoteller
- Lufthavne



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
DN570C LED20S/830 PSE-E C D250 WH	8718291944805	910503706705
DN570C LED20S/830 PSED-E C D250 WH	8718291944812	910503706706
DN570C LED24S/830 PSE-E C D250 WH	8718291944829	910503706707
DN570C LED24S/830 PSED-E C D250 WH	8718291944836	910503706708
DN570C LED40S/830 PSE-E C D250 WH	8718291944843	910503706709
DN570C LED40S/830 PSED-E C D250 WH	8718291944850	910503706710



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
DN570G PG	8718291932345	910503586401	A	1
DN570G PGO	8718291932352	910503586402	B	1



## LuxSpace til overflademontering – høj effektivitet, god lyskvalitet og et stilrent design

### Produktfordele

- Bedste energiudnyttelse i sin klasse
- Giver et blødt og naturligt lys med god lyskvalitet

### Produkttegenskaber

- Valg mellem fire optikker: højglans, facetteret, matteret og hvid
- Højde: stor (op til UGR 19), lille (op til UGR 22)
- Farver: højglansmetallisk, hvid (RAL 9010), grå, sort (RAL 9004) som standard (alle andre RAL-farver kan fås på bestilling)
- Fås i indbygget version
- Kompatibel med central nødbelysning med jævnstrømsforsyning
- 3C-skinneversion (på bestilling)
- Andet ekstraudstyr: PG og PGO, ophængt dekorationsglas

### Anvendelser

- Kontorer
- Butikker
- Hospitaler
- Hoteller
- Lufthavne



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
DN560G PG	8718291937777	910503706523	A	1
DN560G PGO	8718291937784	910503706524	B	1









StoreFlux gen3 rim

80



StoreFlux gen3 rimless

81





## StoreFlux – kraftig LED-effektbelysning, som passer perfekt ind i butiksarkitekturen

### Produktfordele

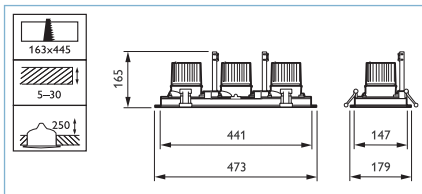
- PerfectAccent-reflektoren giver effektbelysning af høj kvalitet
- Tjener sig ind på kort tid sammenlignet med CDM-armaturer på grund af den høje systemeffektivitet
- LED-teknologien sikrer effektiv og minimal vedligeholdelse

### Produktegenskaber

- Flere lyskilder til effektbelysning samlet i ét armatur (1, 2, 3 eller 4 LED-moduler)
- Højt lysudbytte: op til 3.900 lm pr. modul (version med op til 3 hoveder)
- Version med og uden kant, mulighed for forskellige RAL-farvekombinationer
- Enkel installation og vedligeholdelse (separat installationsramme samt udskiftelige LED-belysningsenheder og reflektorer)

### Anvendelser

- Detailhandel, mode
- Hotel- og restaurationsbranchen



### Kommerciel beskrivelse

GD603B LED27S/830 PSU-E MB WH-WH

### EAN-3

8718696884270

### Materialenr. (12NC)

910500458298





## StoreFlux – kraftig LED-effektbelysning, som passer perfekt ind i butiksarkitekturen

### Produktfordele

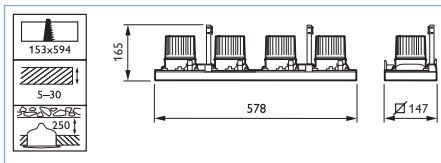
- PerfectAccent-reflektoren giver effektbelysning af høj kvalitet
- Tjener sig ind på kort tid sammenlignet med CDM-armaturer på grund af den høje systemeffektivitet
- LED-teknologien sikrer effektiv og minimal vedligeholdelse

### Produktegenskaber

- Flere lyskilder til effektbelysning samlet i ét armatur (1, 2, 3 eller 4 LED-moduler)
- Højt lysudbytte: op til 3.900 lm pr. modul (version med op til 3 hoveder)
- Version med og uden kant, mulighed for forskellige RAL-farvekombinationer
- Enkel installation og vedligeholdelse (separat installationsramme samt udskiftelige LED-belysningsenheder og reflektorer)

### Anvendelser

- Detailhandel, mode
- Hotel- og restaurationsbranchen



### Kommerciel beskrivelse

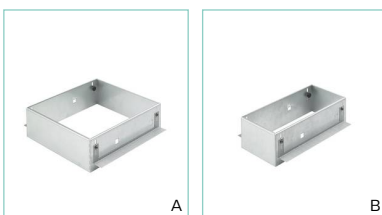
GD614B LED27S/830 PSU-E MB WH-WH

### EAN-3

8718696910795

### Materialenr. (12NC)

910500458463



### Kommerciel beskrivelse

GD512Z CFMR\_RML

### EAN-3

8718291100263

### Materialenr. (12NC)

910500452724

### Foto bogstav

A



1

GD513Z CFMR\_RML

8718291100270

910500452725

B

1



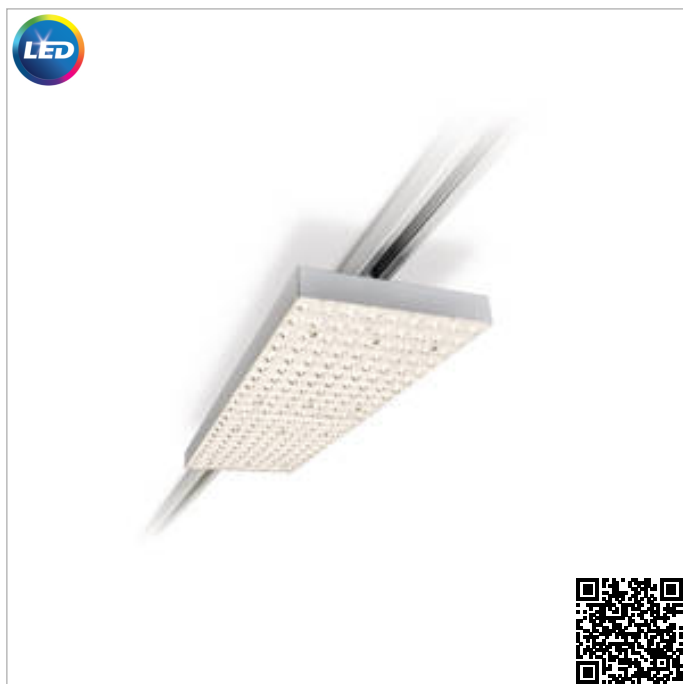


LED armaturer ↗



Tilbehør ↗





## SM500T – Flexibilitet til at skabe den ønskede stemning

### Produktfordele

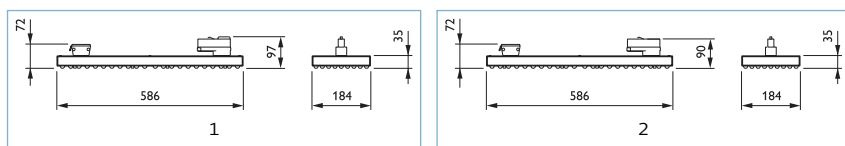
- Det store udvalg af optikker giver dig mange muligheder for at skabe belysning og stemning
- Med armaturet med tynde skinner kan der anvendes strømskinnesystemer til lave lofter
- Energibesparelse takket være belysningens enestående ydeevne

### Produktgenskaber

- Funklende hvidt LED-lys af høj kvalitet
- Stort udvalg af optikker
- Armaturet tilpasses direkte ved installationen, ingen yderligere justering nødvendig
- Der kan nemt tilføjes projektører for at skabe en effektbelysning
- Bruger standardadaptere

### Anvendelser

- Almen belysning og gangbelysning til detailbutikker med fødevarer og storvaresalg



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
SM500T LED79S/830 PSD DA20 BK	8718696870327	910504096603	A	1
SM500T LED79S/830 PSD WB BK	8718696870334	910504096703	A	1
SM500T LED79S/830 PSU DA35 GR	8718696870365	910504097003	B	2
SM500T LED79S/830 PSU VWB GR	8718696870372	910504097103	B	2
SM500T LED79S/840 PSU DA20 - WB GR	8718696870341	910504096803	C	2
SM500T LED79S/840 PSU WB GR	8718696870358	910504096903	B	2



## Miniaturespots med lys i uovertruffen kvalitet til mode- og tøjbutikker

### Produktfordele

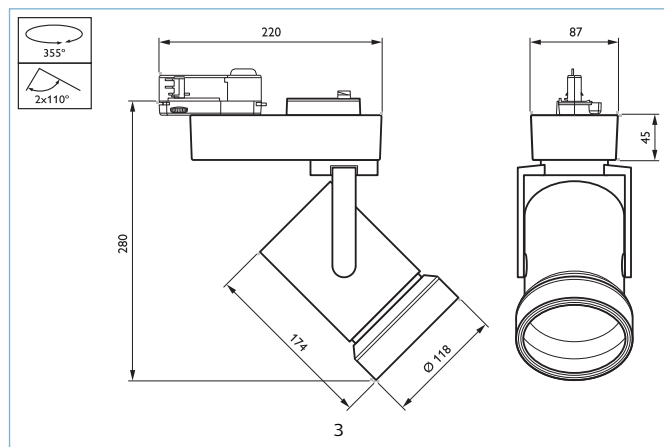
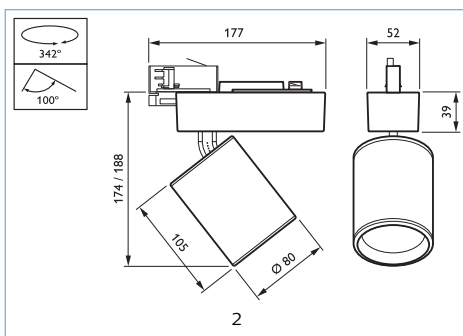
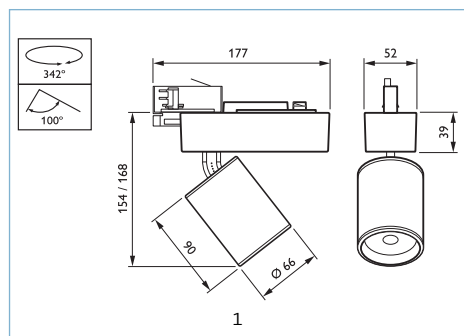
- Lyskvalitet i særklasse takket være Fresnel-mikrolinseoptik. Opti Spildlys og blænding undgås og dermed skabes en optimal stråle med veldefinerede kontraster, der fremhæver butikkens indretning og sætter scenen for den perfekte præsentation af kollektionen
- TrueFashion er en serie af miniaturespots, der er designet til at være en del af butikkens indretning. De lukkede overflader og fine detaljer skaber et moderne look og mindsker støvansamling, mens den indbyggede optik forhindrer, at lyset generer kunderne, samtidig med at al fokus er rettet mod varerne
- Forberedt til international certificering for at fremme lanceringer og global ekspansion. Philips Lighting tilbyder et omfattende logistiknetværk samt lokale afdelinger verden over.
- Sæt varerne i det rette lys; EasyAim og dynamisk vinduesbelysning

### Produkttegenskaber

- Mini har et miniaturesdesign og en diameter på 66 mm, mens Kompakt-størrelsen er 80 mm i diameter
- Philips Fashion-lysnuancer: Premium White CRI 90, 3.000 k/3.500 k/4.000 k, CrispWhite og også de nye nuancer som f. eks. PremiumColor og Denim, som lanceres i 2018
- Reflektorer og dedikeret Fresnel-mikrolinseoptik, der sikrer stråledesign med højeste præcision
- Ekstra smal stråle på 6° med centerstråleintensitet på 62 Kcd til høje butiksvinduer
- TrueFashion EasyAim til justering af spots i højde vinduer og dynamisk vinduesbelysning til at tiltrække kundernes opmærksomhed

### Anvendelser

- Generelle salgsarealer
- Butiksvinduer



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
ST700T LED17S/PW9-3.000 PSU CLM18 WH	8718699391812	910500465134	A	1
ST710T LED27S/PW9-3.000 PSU FR24 WH	8718699392109	910500465155	B	2
ST710T LED27S/PW9-4.000 PSU FR24 WH	8718699392154	910500465160	B	2
ST720T LED-XNB/PW9-3.000 PSD CLM6 BK	8718699392208	910500465165	C	3



## En fleksibel værktøjskasse til detailhandel til en overkommelig pris

### Produktfordele

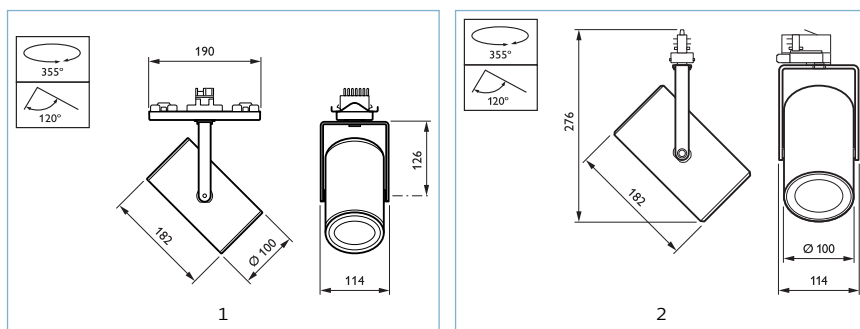
- Rent, robust design
- Alle anvendelser inden for detailhandel
- Belysningsfleksibilitet ud over CDM

### Produktegenskaber

- Driver indbygget i kompakt armaturhus
- Philips PerfectAccent - lyskvalitet
- Lysnuancer til modebutikker og LED-løsninger til fødevarerbutikker medfølger
- Skinnemonteret CDM-armatur til eftermontering

### Anvendelser

- Detailhandelsbutikker, især fødevarer- og modebutikker



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
ST320S LED27S/827 PSU MB WH	8718699172893	910500459795	A	1
ST320S LED27S/830 PSU MB WH	8718699172916	910500459797	A	1
ST320S LED27S/840 PSU MB WH	8718699172923	910500459798	A	1
ST320S LED27S/CRW PSU MB WH	8718699172947	910500459801	A	1
ST320S LED27S/PW9 PSU MB WH	8718699172978	910500459804	A	1
ST320T LED17S/827 PSU MB WH	8718699166526	910500459370	B	2
ST320T LED17S/830 PSU MB WH	8718699166533	910500459371	B	2
ST320T LED17S/840 PSU MB WH	8718699166540	910500459372	B	2
ST320T LED17S/CH PSU WB WH	8718699166571	910500459375	B	2
ST320T LED17S/CRW PSU MB WH	8718699166557	910500459373	B	2
ST320T LED17S/PW9 PSU MB WH	8718699166564	910500459374	B	2
ST320T LED19S/FMT PSU MB WH	8718699166489	910500459366	B	2
ST320T LED27S/827 PSD WB WH	8718699172756	910500459783	B	2
ST320T LED27S/827 PSU MB WH	8718699166588	910500459376	B	2
ST320T LED27S/830 PSD WB WH	8718699172763	910500459784	B	2
ST320T LED27S/830 PSU MB WH	8718699166601	910500459378	B	2
ST320T LED27S/840 PSD WB WH	8718699172770	910500459785	B	2
ST320T LED27S/840 PSU MB WH	8718699166618	910500459379	B	2

Flere typer på næste side



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
ST320T LED27S/CRW PSU MB WH	8718699166632	910500459381	B	2
ST320T LED27S/PW9 PSD WB WH	8718699172787	910500459786	B	2
ST320T LED27S/PW9 PSU MB BK	8718699166519	910500459369	C	2
ST320T LED27S/PW9 PSU MB SI	8718699166649	910500459382	D	2
ST320T LED27S/PW9 PSU MB WH	8718699166502	910500459368	B	2
ST320T LED39S/827 PSD WB WH	8718699172794	910500459787	B	2
ST320T LED39S/827 PSU WB WH	8718699166694	910500459387	B	2
ST320T LED39S/830 PSD WB WH	8718699172800	910500459788	B	2
ST320T LED39S/830 PSU WB WH	8718699166755	910500459393	B	2
ST320T LED39S/840 PSD WB WH	8718699172817	910500459789	B	2
ST320T LED39S/840 PSU WB WH	8718699166793	910500459397	B	2
ST320T LED39S/PW9 PSD WB WH	8718699172824	910500459790	B	2
ST320T LED39S/PW9 PSU WB WH	8718699166823	910500459401	B	2



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
ST640Z HC BK	8718696259870	910500456882	A	1
ST640Z SK BK	8718696259863	910500456881	B	1
ST640Z SK WH	8718696259894	910500456884	C	1





### EcoStyle – effektiv og prisbevidst

#### Produktfordele

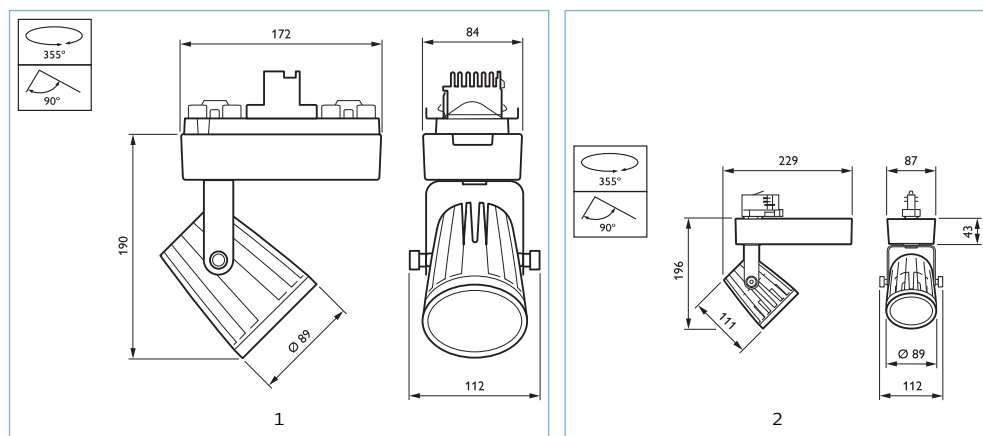
- Tjener sig ind på kort tid sammenlignet med CDM-armaturer takket være den høje systemeffektivitet
- PerfectAccent-reflektoren giver effektbelysning af høj kvalitet
- LED-teknologi sikrer et lavt energiforbrug og minimal vedligeholdelse

#### Produkttegenskaber

- Høj effektivitet
- Philips PerfectAccent – lyskvalitet
- Kan erstatte ældre skinnemonterede CDM-baseret armatur
- Rent, robust design
- 5 forskellige lystyper til ethvert anvendelsesområde

#### Anvendelser

- Butikker, især fødevarer- og modebutikker

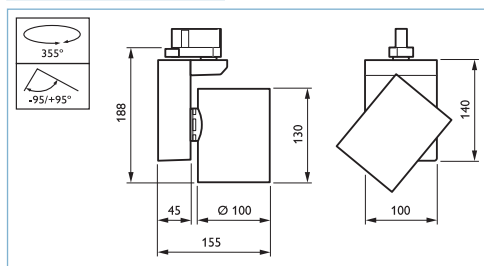


Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
ST440S LED19S/FMT PSU WB WH	8718699178536	910500465063	A	1
ST440S LED27S/830 PSU WB WH	8718699178468	910500465056	A	1
ST440S LED27S/840 PSU WB WH	8718699178475	910500465057	A	1
ST440S LED27S/CH PSU WB WH	8718699178529	910500465062	A	1
ST440T LED17S/830 PSU MB BK	8718696259108	910500456841	B	2
ST440T LED17S/830 PSU MB WH	8718696259146	910500456845	C	2
ST440T LED17S/830 PSU WB BK	8718696259122	910500456843	B	2
ST440T LED17S/830 PSU WB WH	8718696259160	910500456847	C	2
ST440T LED17S/840 PSU MB BK	8718696259115	910500456842	B	2
ST440T LED17S/840 PSU MB WH	8718696259153	910500456846	C	2
ST440T LED17S/840 PSU WB BK	8718696259139	910500456844	B	2
ST440T LED17S/840 PSU WB WH	8718696259177	910500456848	C	2
ST440T LED19S/FMT PSU WB BK	8718696853399	910500457931	B	2
ST440T LED19S/FMT PSU WB WH	8718696853405	910500457932	C	2
ST440T LED27S/830 PSU MB BK	8718696259207	910500456851	B	2
ST440T LED27S/830 PSU WB BK	8718696259221	910500456853	B	2
ST440T LED27S/830 PSU WB WH	8718696259269	910500456857	C	2

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
ST440T LED27S/840 PSU MB BK	8718696259214	910500456852	B	2
ST440T LED27S/840 PSU MB WH	8718696259252	910500456856	C	2
ST440T LED27S/840 PSU WB BK	8718696259238	910500456854	B	2
ST440T LED27S/840 PSU WB WH	8718696259276	910500456858	C	2
ST440T LED27S/CH PSU WB BK	8718696853375	910500457929	B	2
ST440T LED27S/CH PSU WB WH	8718696853382	910500457930	C	2
ST440T LED27S/CRW PSU MB BK	8718696853412	910500457933	B	2
ST440T LED27S/CRW PSU MB WH	8718696853429	910500457934	C	2
ST440T LED35S/830 PSU MB BK	8718696259306	910500456861	B	2
ST440T LED35S/830 PSU MB WH	8718696259344	910500456865	C	2
ST440T LED35S/830 PSU WB BK	8718696259320	910500456863	B	2
ST440T LED35S/830 PSU WB WH	8718696259368	910500456867	C	2
ST440T LED35S/840 PSU MB BK	8718696259313	910500456862	B	2
ST440T LED35S/840 PSU MB WH	8718696259351	910500456866	C	2
ST440T LED35S/840 PSU WB BK	8718696259337	910500456864	B	2
ST440T LED35S/840 PSU WB WH	8718696259375	910500456868	C	2





## ProAir – uovertruffen kombination af lyskvalitet og effektivitet

### Produktfordele

- Høj energiudnyttelse
- Attraktivt design, som passer til butiksarkitekturen
- Spots kan tilrettes fra jorden med en tilhørende justeringsstang

### Produktegenskaber

- Elegant, kompakt design – der kan tilpasses
- God farvegengivelse og hvid og fremragende farvekontinuitet
- Rene, veldefinerede stråler
- Speciel designet justeringsstang til at tilrette spots fra gulvet
- Lave vedligeholdelsesomkostninger og lavt energiforbrug (højeffektive versioner)

### Anvendelser

- Butikker
- Hoteller
- Kontorer

### Kommerciel beskrivelse

### EAN - 3

### Materialenr. (12NC)

ST640T G2 LED17S/830 PSU MB WH	8718696876831	910500458475
ST640T G2 LED17S/930 PSU MB WH	8718696876848	910500458477
ST640T G2 LED20S/830 PSU NB10 WH	8718696876817	910500458470
ST640T G2 LED20S/930 PSU NB10 WH	8718696876824	910500458472
ST640T G2 LED27S/830 PSU MB WH	8718696876862	910500458481
ST640T G2 LED27S/930 PSU MB WH	8718696876879	910500458483
ST640T G2 LED39S/PW9 PSU MB WH	8718696917978	910500458864
ST640T G2 LED39S/PW9 PSU WB WH	8718696917992	910500458866
ST640T G2 LED49S/PW9 PSU MB WH	8718696918326	910500458881
ST640T G2 LED49S/PW9 PSU WB WH	8718696918012	910500458888



### Kommerciel beskrivelse

### EAN - 3

### Materialenr. (12NC)

### Foto bogstav

ST640Z GS BK	8718696259856	910500456880	A	1
ST640Z GS WH	8718696259887	910500456883	B	1
ST640Z HC BK	8718696259870	910500456882	C	1
ST640Z SK BK	8718696259863	910500456881	D	1
ST640Z SK WH	8718696259894	910500456884	E	1



## StyliD – det mest energieffektive sortiment til butikker

### Produktfordele

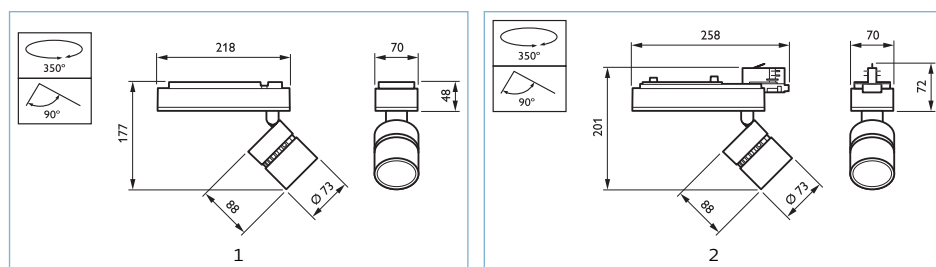
- Tiltræk kunder med lys af høj kvalitet
- Armaturdesignet er diskret og bliver en naturlig del af butikken
- God energieffektivitet tilsvarende CDM Elite, men med meget længere levetid samt en indtjeningstid på tre år, hvad angår de samlede omkostninger

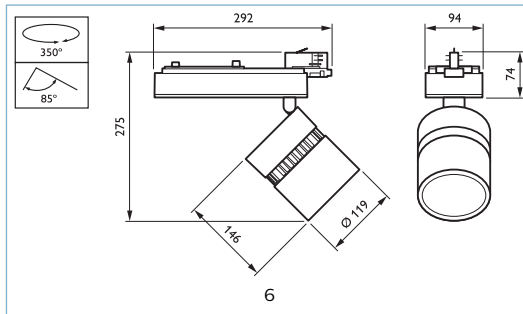
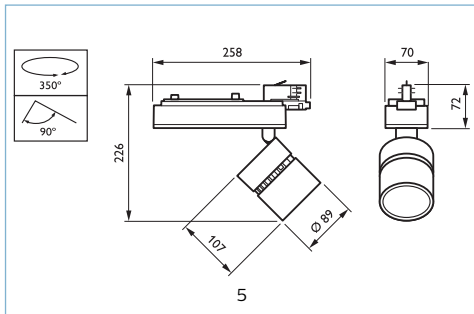
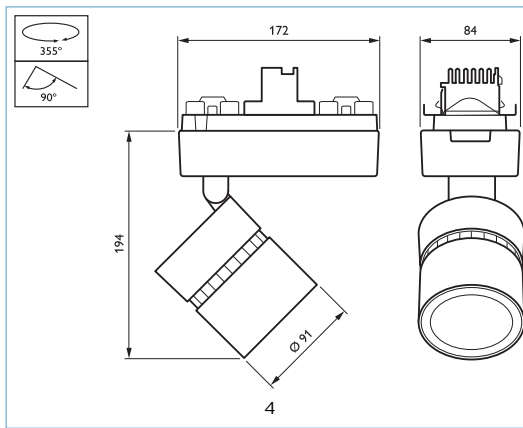
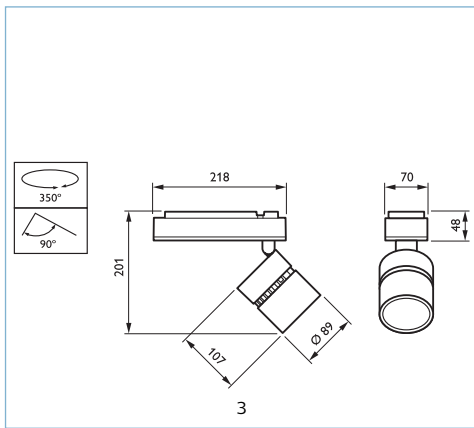
### Produktegenskaber

- Effekt på op til 110 lm/W takket være Hi-LOR-reflektorer (90%) og passiv køling
- Lumenpakker fra 1.200 til 4.900 lm for at matche tilsvarende CDM 20/35/50/70 W MASTERColour Elite
- Udvalg af farvetemperaturer: 2.700, 3.000 og 4.000 K
- Farvegengivelsesindeks på 80 og 90
- Tilgængelig med smal, medium, bred, meget bred og oval stråle
- Passiv køling i hele serien
- Dæmpbare versioner
- Et udvalg af tilbehør (honeycomb og snoot)

### Anvendelser

- Butik: Mode- og fødevarerbutikker

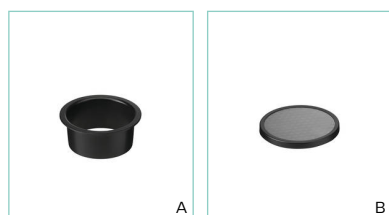




Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
ST730C LED12S/830 PSED WB WH	8718696848272	910500457350	A	1
ST730T LED11S/930 PSE NB BK	8718696848180	910500457341	B	2
ST730T LED11S/930 PSE NB WH	8718696848210	910500457344	C	2
ST730T LED12S/827 PSE MB WH	8718696848296	910500457352	C	2
ST730T LED12S/830 PSED WB BK	8718696848258	910500457348	B	2
ST730T LED12S/830 PSE WB BK	8718696848241	910500457347	B	2
ST730T LED12S/840 PSED WB WH	8718696848319	910500457354	C	2
ST730T LED12S/840 PSE WB WH	8718696848302	910500457353	C	2
ST730T LED12S/930 PSE MB BK	8718696848289	910500457351	B	2
ST730T LED12S/CRW PSE MB WH-BK	8718696263693	910500457101	D	2
ST730T LED14S/CRW PSE NB WH-BK	8718696263709	910500457102	D	2
ST740C LED27S/830 PSE WB WH	8718696848371	910500457360	E	3
ST740C LED39S/830 PSE WB WH	8718696848470	910500457370	E	3
ST740S LED17S/827 PSU MB WH	8718699177980	910500465008	F	4
ST740S LED17S/830 PSU MB WH	8718699177997	910500465009	F	4
ST740S LED17S/840 PSD WB WH	8718699178000	910500465010	F	4
ST740S LED27S/827 PSU MB WH	8718699178109	910500465020	F	4
ST740S LED27S/830 PSU MB WH	8718699178116	910500465021	F	4
ST740S LED27S/840 PSD WB WH	8718699178123	910500465022	F	4
ST740T LED15S/CRW PSE NB WH-BK	8718696263716	910500457103	G	5
ST740T LED17S/827 PSE MB WH	8718696848340	910500457357	H	5
ST740T LED17S/830 PSE WB BK	8718696848326	910500457355	I	5
ST740T LED17S/840 PSE WB WH	8718696848357	910500457358	H	5
ST740T LED17S/930 PSE MB BK	8718696848333	910500457356	I	5
ST740T LED17S/CH PSE MB BK	8718696263556	910500457086	J	5
ST740T LED17S/CRW PSE MB WH-BK	8718696263723	910500457104	G	5
ST740T LED17S/CRW PSE WB WH-BK	8718696263730	910500457105	G	5
ST740T LED19S/FMT PSE WB BK	8718696263563	910500457087	J	5
ST740T LED20S/930 PSE NB BK	8718696848197	910500457342	I	5
ST740T LED20S/930 PSE NB WH	8718696848227	910500457345	H	5
ST740T LED27S/827 PSED WB WH LIN	8718696848456	910500457368	H	5
ST740T LED27S/827 PSE MB WH	8718696848418	910500457364	H	5
ST740T LED27S/827 PSE WB WH LIN	8718696848449	910500457367	H	5
ST740T LED27S/830 PSED WB BK	8718696848388	910500457361	I	5
ST740T LED27S/830 PSE WB BK	8718696848364	910500457359	I	5
ST740T LED27S/840 PSED WB WH	8718696848432	910500457366	H	5
ST740T LED27S/840 PSE WB WH	8718696848425	910500457365	H	5
ST740T LED27S/930 PSED MB BK	8718696848401	910500457363	I	5
ST740T LED27S/930 PSE MB BK	8718696848395	910500457362	I	5

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
ST740T LED27S/CRW PSE MB WH-BK	8718696263747	910500457106	G	5
ST740T LED27S/CRW PSE WB WH-BK	8718696263754	910500457107	G	5
ST740T LED39S/827 PSED WB WH LIN	8718696848555	910500457378	H	5
ST740T LED39S/827 PSE MB WH	8718696848517	910500457374	H	5
ST740T LED39S/827 PSE WB WH LIN	8718696848548	910500457377	H	5
ST740T LED39S/830 PSED WB BK	8718696848487	910500457371	I	5
ST740T LED39S/830 PSE WB BK	8718696848463	910500457369	I	5
ST740T LED39S/840 PSED WB WH	8718696848531	910500457376	H	5
ST740T LED39S/840 PSE WB WH	8718696848524	910500457375	H	5
ST740T LED39S/930 PSED MB BK	8718696848500	910500457373	I	5
ST740T LED39S/930 PSE MB BK	8718696848494	910500457372	I	5
ST740T LED39S/PW9 PSU MB WH	8718696973004	910500459038	K	5
ST750T LED39S/827 PSED VWB WH	8718696848586	910500457381	L	6
ST750T LED39S/830 PSED VWB WH	8718696848562	910500457379	L	6
ST750T LED39S/840 PSED VWB WH	8718696848579	910500457380	L	6
ST750T LED39S/930 PSED VWB WH	8718696848593	910500457382	L	6
ST750T LED49S/827 PSED WB WH LIN	8718696848685	910500457391	L	6
ST750T LED49S/827 PSE MB WH	8718696848647	910500457387	L	6
ST750T LED49S/827 PSE WB WH LIN	8718696848678	910500457390	L	6
ST750T LED49S/830 PSED WB BK	8718696848616	910500457384	M	6
ST750T LED49S/830 PSE WB BK	8718696848609	910500457383	M	6
ST750T LED49S/840 PSED VWB WH	8718696848661	910500457389	L	6
ST750T LED49S/840 PSE VWB WH	8718696848654	910500457388	L	6
ST750T LED49S/930 PSED MB BK	8718696848630	910500457386	M	6
ST750T LED49S/930 PSE MB BK	8718696848623	910500457385	M	6



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
ST530Z GS	8718696240410	910500454753	A	1
ST530Z HC	8718696240403	910500454752	B	1
ST540Z GS	8718696240434	910500454755	A	1
ST540Z HC	8718696240427	910500454754	B	1
ST550Z GS	8718696240458	910500454757	A	1
ST550Z HC	8718696240441	910500454756	B	1





## StyliD CrispWhite – oplev klare hvide nuancer og smukke, dybe farver

### Produktfordele

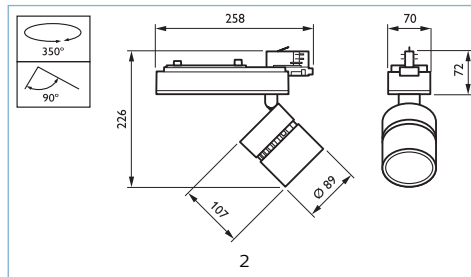
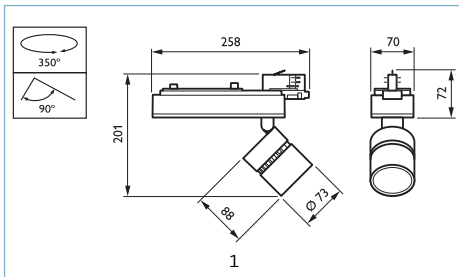
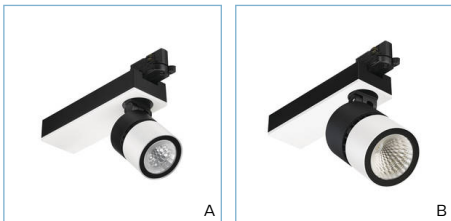
- Kvalitetslyset, der fremhæver den intense hvide farve og de smukke dybe farver, tiltrækker mange kunder
- Armaturets design bliver en naturlig del af butikken
- God energieffektivitet, der svarer til CDM Elite, samt væsentlig længere levetid

### Produktegenskaber

- Optimeret lysspektrum til intenst hvidt lys og flot farvegengivelse
- Lyseffekt på op til 80 lm/W takket være Hi-LOR-reflektorer (helt op til 90%)
- Lumenpakker fra 1.200 til 3.900 lm for at matche CDM 35 W MASTERColour Elite
- Tilgængelig med smal, mellembred og bred stråle
- Passiv køling

### Anvendelser

- Modeforretninger: Tøjbutikker og highstreet-kæder
- Supermarkeder: nonfood-områder



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
ST730T LED12S/CRW PSE MB WH-BK	8718696263693	910500457101	A	1
ST730T LED14S/CRW PSE NB WH-BK	8718696263709	910500457102	A	1
ST740T LED15S/CRW PSE NB WH-BK	8718696263716	910500457103	B	2
ST740T LED17S/CRW PSE MB WH-BK	8718696263723	910500457104	B	2
ST740T LED17S/CRW PSE WB WH-BK	8718696263730	910500457105	B	2
ST740T LED27S/CRW PSE MB WH-BK	8718696263747	910500457106	B	2
ST740T LED27S/CRW PSE WB WH-BK	8718696263754	910500457107	B	2





## StyliD PremiumWhite – ideel kombination af enestående lyskvalitet og energibesparelse til mode- og boligindretningsbutikker

### Produktfordele

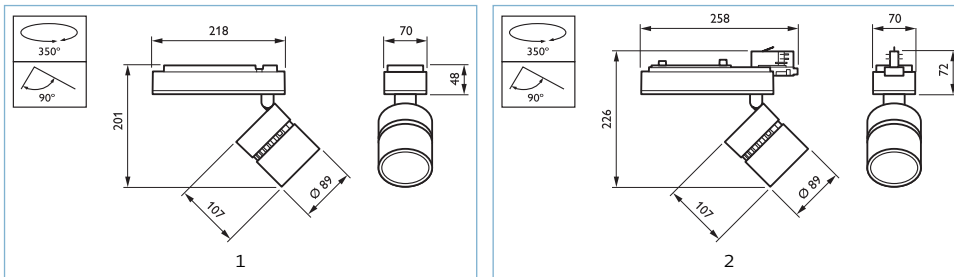
- Naturligt varmt lys med enestående farver og hvidt lys
- Fremragende effektivitet (>85 lm/W)

### Produktgenskaber

- CRI > 90
- PerfectAccent – reflektorer
- Lyseffektivitet på linje med CCT 930
- SDCM3
- Lysfarveposition under sort legemelocus (tilsvarende CDM)

### Anvendelser

- Mode- og møbelforretninger
- Hotel- og restaurationsbranchen



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
ST740C LED20S/PW9 PSE NB WH	8718696972953	910500459033	A	1
ST740C LED39S/PW9 PSU MB WH	8718696972991	910500459037	A	1
ST740T LED17S/PW9 PSE MB BK	8718696884478	910500458313	B	2
ST740T LED20S/PW9 PSE NB WH	8718696972960	910500459034	C	2
ST740T LED27S/PW9 PSE MB BK	8718696884485	910500458314	B	2
ST740T LED39S/PW9 PSU MB WH	8718696973004	910500459038	C	2



## StyliD PerfectBeam – Kun fantasien sætter grænser

### Produktfordele

- Enestående lyskvalitet – der synliggør kunstnerens hensigt
- Optimal kunstsikring – beskyttelse af dyrebare udstillingsgenstande
- Maksimal stråleflexibilitet – tilpasning til skiftende udstillingsbehov

### Produktegenskaber

- Variabel spot (7 til 43°) og indrammende projektørindstillinger
- Modulopbygget design med stråleformende tilbehør, nemt at justere
- Patenteret teknologi til enestående stråleensartethed i den variable spot
- Produktdesign inspireret af præcisionsoptikker som kameralinser
- Ingen UV- eller IR-stråling, der er skadelig for dyrebare udstillingsgenstande
- Høj farvegengivelse: CRI 90+
- Minimal blænding

### Anvendelser

- Museer (malerier, skulpturer, andre kunstværker)
- Eksklusive modebutikker

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
ST741T LED5S/927 PSR 7-43 BK	8718291297772	910504801183
ST741T LED5S/927 PSR 7-43 WH	8718291297758	910504801181
ST741T LED5S/930 PSR 7-43 BK	8718291297789	910504801184
ST741T LED5S/930 PSR 7-43 WH	8718291297765	910504801182
ST742T LED5S/927 PSR 30 BK	8718291297819	910504801187
ST742T LED5S/927 PSR 30 WH	8718291297796	910504801185
ST742T LED5S/930 PSR 30 BK	8718291297826	910504801188
ST742T LED5S/930 PSR 30 WH	8718291297802	910504801186

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	
ST741Z LBSP	8718291297833	910504801189	1





## StyliD Fresh Food – giver fødevarerne nyt liv

### Produktfordele

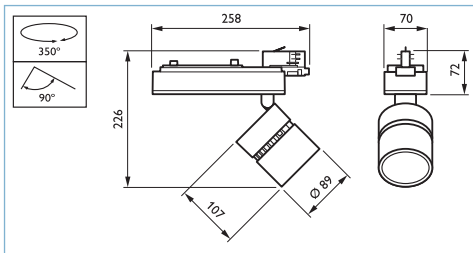
- Fresh Food Champagne giver en dejlig varm og hyggelig lysatmosfære samtidig med, at den fremhæver farven på frugt, grønt, ost, brød og kager
- Fresh Food Meat giver en mere kølig og naturlig belysning, samtidig med at den fremhæver kødets røde farve

### Produktgenskaber

- Høj farvegengivelse
- Specialspektre, der er skræddersyet til de specifikke krav, der stilles for diske med friske fødevarer
- DALI -dæmpning for at kunne justere lyset til præcist det ønskede niveau

### Anvendelser

- Slagtere og køddiske i supermarkeder
- Bagerier og brøddiske i supermarkeder
- Grønhandlere og diske med frugt og grønt i supermarkeder



### Kommerciel beskrivelse

ST740T LED17S/CH PSE MB BK  
ST740T LED19S/FMT PSE WB BK

### EAN - 3

8718696263556  
8718696263563

### Materialenr. (12NC)

910500457086  
910500457087



## CoreLine Projector – det oplagte valg inden for LED-belysning

### Produktfordele

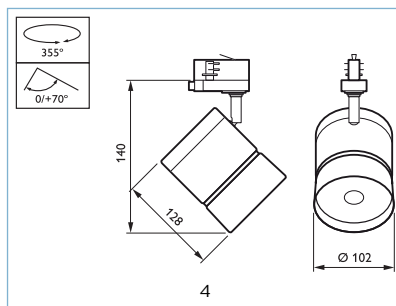
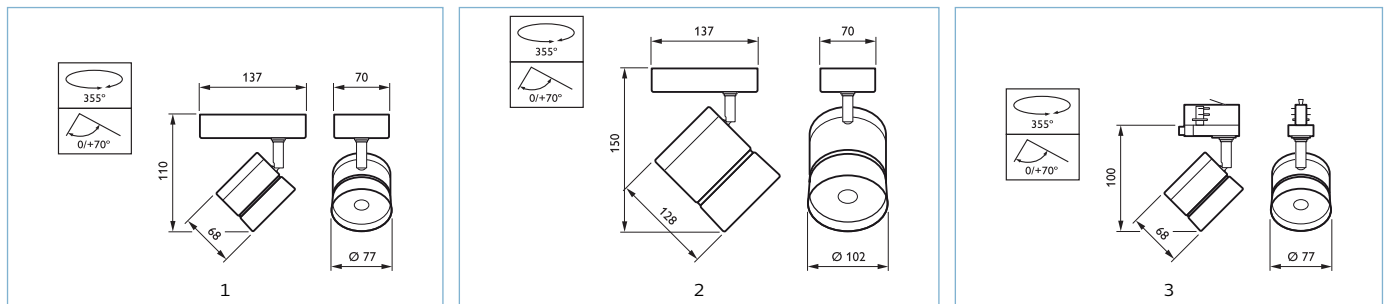
- Lavere driftsomkostninger takket være energibesparende konstruktion og længere levetid
- Muligheden for direkte udskiftning letter overgangen fra traditionelle armaturer til LED-armaturer
- Det strømlinede, minimalistiske design gør dem ideelle til ethvert butiksmiljø

### Produktgenskaber

- Glat, sort overflade med sokkel i mat aluminium
- Fås i 800 lm- og 2.400 lm- versioner
- Energibesparende: 70 lm/W
- Integreret driver og passivt kølesystem
- Mulighed for at vælge farvetemperatur: 3.000 og 4.000 K

### Anvendelser

- Bagerier
- Slagterbutikker
- Små købmandsbutikker
- Små modebutikker



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
ST120C LED8S-24-/830 PSU BK	8718696069523	910503910090	A	1
ST120C LED8S-24-/840 PSU BK	8718696069530	910503910091	A	1
ST120C LED24S-24-/830 PSU BK	8718696069561	910503910094	B	2
ST120C LED24S-24-/840 PSU BK	8718696069578	910503910095	B	2
ST120T LED8S-24-/830 PSU BK	8718696069509	910503910088	C	3
ST120T LED8S-24-/840 PSU BK	8718696069516	910503910089	C	3
ST120T LED24S-24-/830 PSU BK	8718696069547	910503910092	D	4
ST120T LED24S-24-/840 PSU BK	8718696069554	910503910093	D	4



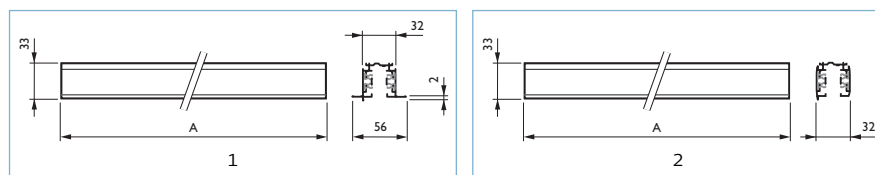
## RCS750 3-faset skinner system - fleksibelt og multifunktionelt

### Produktfordele

- Fleksibelt 3-faset skinner system til den professionelle bruger. Enhver ønsket konfiguration kan skabes relativt nemt
- Alle armaturer har separat strømafbrydelse, så de let kan flyttes, f. eks. til at skabe forskellige stemninger i butiksvinduer eller interiør
- Kan anvendes som flydende konstruktion ved at anvende de medfølgende ophængsrør og klemmer

### Anvendelser


- Detailhandel
- Arkitektonisk belysning



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RBS750 3C L2000 ALU (XTSF4200-1)	8711559149790	910930009018	A	1
RBS750 3C L2000 WH (XTSF4200-3)	8711559149806	910930009118	B	1
RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1)	8711559149813	910930009218	A	1
RBS750 3C L3000 WH (XTSF4300-3)	8711559149820	910930009318	B	1
RCS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1)	8711559381060	910500188415	C	2
RCS750 3C L1000 BK (XTS4100-2)	8711559798516	910930013218	D	2
RCS750 3C L1000 WH (XTS4100-3)	8711559381107	910500188815	E	2
RCS750 3C L2000 ALU (XTS4200-1)	8711559381077	910500188515	C	2
RCS750 3C L2000 BK (XTS4200-2)	8711559798523	910930013318	D	2
RCS750 3C L2000 WH (XTS4200-3)	8711559381114	910500188915	E	2
RCS750 3C L3000 ALU (XTS4300-1)	8711559381084	910500188615	C	2
RCS750 3C L3000 BK (XTS4300-2)	8711559798530	910930013418	D	2
RCS750 3C L3000 WH (XTS4300-3)	8711559381121	910500189015	E	2
RCS750 3C L4000 ALU (XTS4400-1)	8711559381091	910500188715	C	2
RCS750 3C L4000 BK (XTS4400-2)	8711559798547	910930013518	D	2
RCS750 3C L4000 WH (XTS4400-3)	8711559381138	910500189115	E	2

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	mm
ZRS700 SCP WH SUSP CLAMP (SKB12-3)	8711559149929	910930009718	20
ZRS700 SPC ALU SUSP CLAMP (SKB16-1)	8711559379203	914770011815	20
ZRS700 SPCL ALU SUSP CLAMP L (SKB18-1)	8711559332789	914770011915	10
ZRS750 3C BA WH (GA70-3)	8711559147178	910930000818	50
ZRS750 CCPE WH (XTS35-3)	8711559381299	910500187915	5
ZRS750 CCPI BK (XTS34-2)	8711559141459	910502558918	5
ZRS750 CCPI WH (XTS34-3)	8711559381275	910500187815	5

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	
ZRS750 CPF BK (XTS23-2)	8711559798561	910930013618	5
ZRS750 CPF WH (XTS23-3)	8711559381213	910500187515	5
ZRS750 CPX WH (XTS38-3)	8711559381350	910500188215	5
ZRS750 EP BK (XTS41-2)	8711559141428	910502558618	10
ZRS750 EPSL BK (XTS11-2+41-2)	8711559141411	910502558518	10
ZRS750 EPSR BK (XTS12-2+41-2)	8711559141404	910502558418	10
ZRS750 EPSR WH (XTS12-3+41-3)	8711559381176	910500187315	10
ZRS750 EP WH (XTS41-3)	8711559381251	910500187715	10
ZRS750 ICP BK (XTS21-2)	8711559141435	910502558718	10
ZRS750 ICP WH (XTS21-3)	8711559381190	910500187415	10





## Firkantet DALI-skinne – fleksibilitet muliggør energibesparelser

### Produktfordele

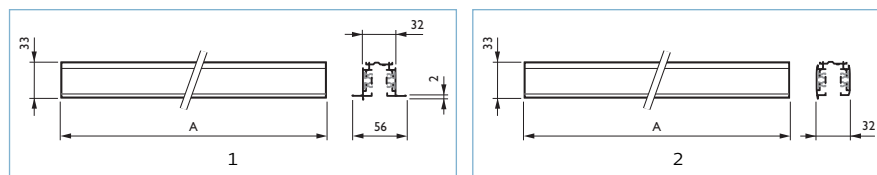
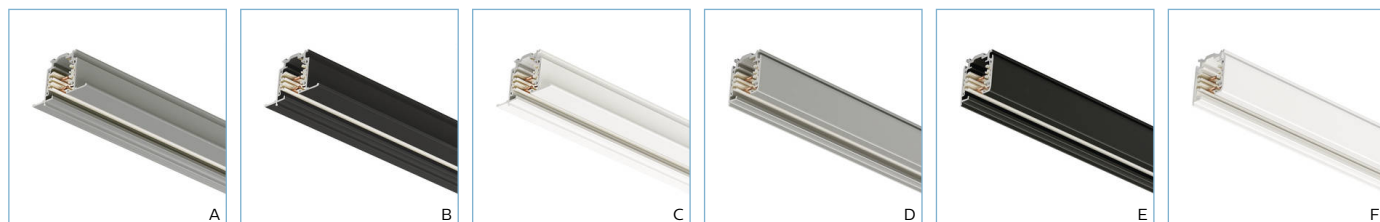
- Muliggør fleksible belysningsindstillinger
- Muliggør energibesparelse
- Diskret smart skinne

### Produktegenskaber

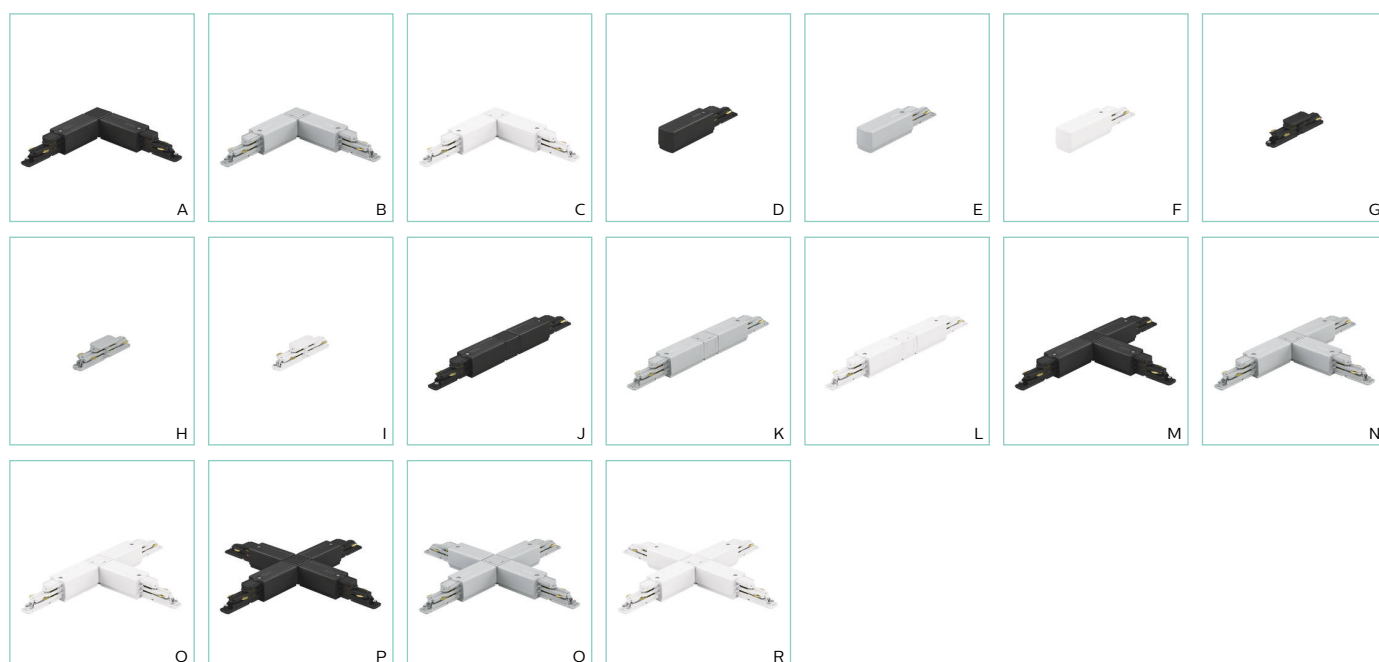
- Integration af DALI-protokollen i en diskret spotskinne til detailhandlen, der er meget anvendt til dæmpning og styring
- Kan bruges med alle Philips LED 3C-skinnespots
- Fås i længder på 1, 2, 3 og 4 m
- Syv elektriske ledere: L1/L2/L3/neutral/jord 16 A/400 V, IP20 + DA/DA 2 x 1 A/50 V FELV AC (DALI)
- Fås med tre slags finish – hvid, sort og aluminium
- Mulighed for køb af en række adaptere og strømforsyningstilslutninger samt monteringsstilbehør


### Anvendelser

- Effektbelysning i butikker, butikcentre og museer
- Alle steder, hvor der kræves arkitektonisk belysning indendørs

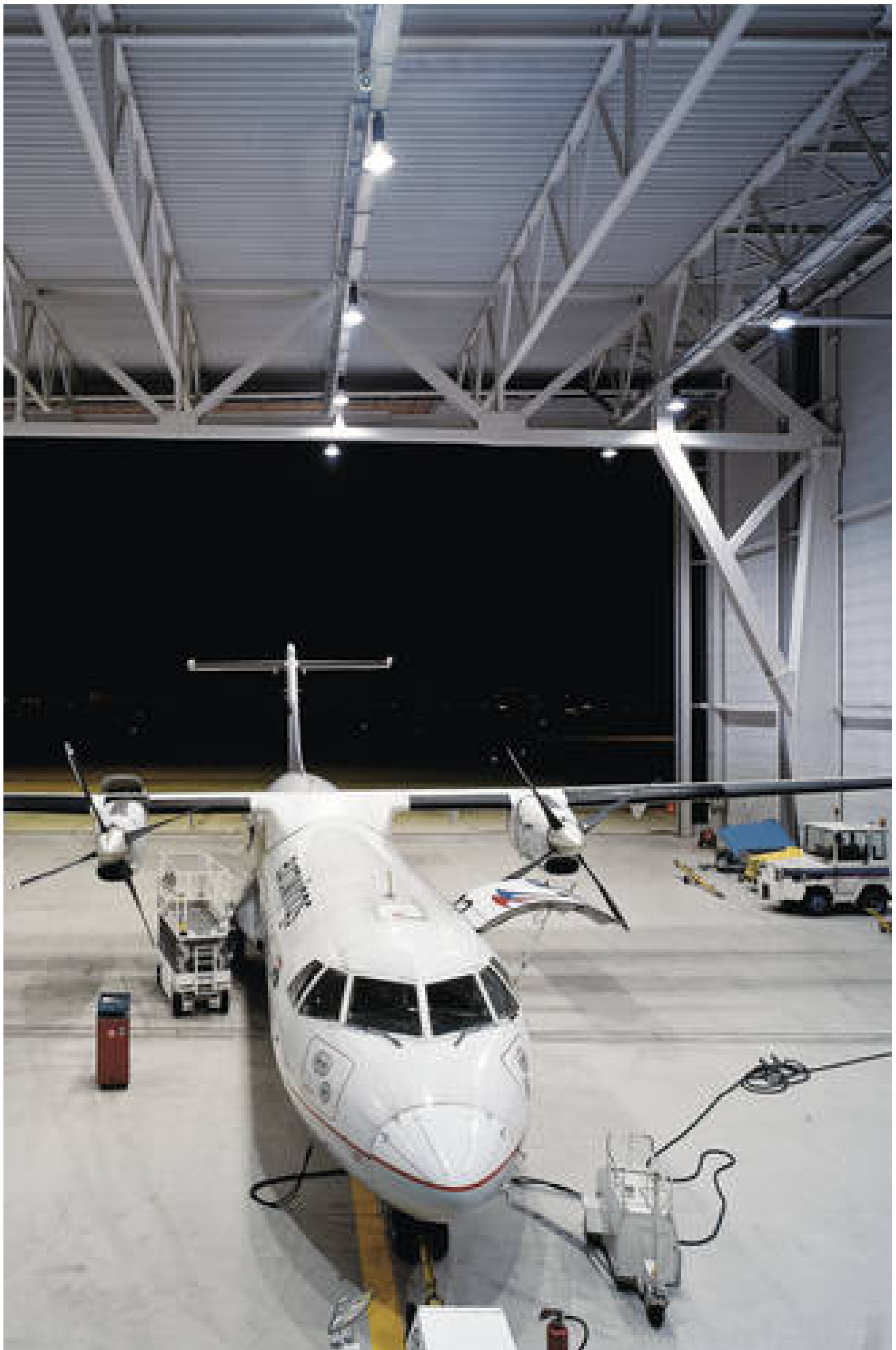


Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
RBS750 5C6 L1000 ALU (XTSCF6100-1)	8718696065501	910502500062	A	1
RBS750 5C6 L1000 BK (XTSCF6100-2)	8718696065518	910502500063	B	1
RBS750 5C6 L2000 ALU (XTSCF6200-1)	8718696065471	910502500059	A	1
RBS750 5C6 L2000 BK (XTSCF6200-2)	8718696065488	910502500060	B	1
RBS750 5C6 L2000 WH (XTSCF6200-3)	8718696065495	910502500061	C	1
RBS750 5C6 L3000 ALU (XTSCF6300-1)	8718696065440	910502500056	A	1
RBS750 5C6 L3000 BK (XTSCF6300-2)	8718696065457	910502500057	B	1
RBS750 5C6 L3000 WH (XTSCF6300-3)	8718696065464	910502500058	C	1
RBS750 5C6 L4000 ALU (XTSCF6400-1)	8718696065419	910502500053	A	1
RBS750 5C6 L4000 BK (XTSCF6400-2)	8718696065426	910502500054	B	1
RBS750 5C6 L4000 WH (XTSCF6400-3)	8718696065433	910502500055	C	1
RCS750 5C6 L1000 ALU (XTSC6100-1)	8718696065389	910502500050	D	2
RCS750 5C6 L1000 BK (XTSC6100-2)	8718696065396	910502500051	E	2
RCS750 5C6 L1000 WH (XTSC6100-3)	8718696065402	910502500052	F	2
RCS750 5C6 L2000 ALU (XTSC6200-1)	8718696065358	910502500047	D	2
RCS750 5C6 L2000 BK (XTSC6200-2)	8718696065365	910502500048	E	2
RCS750 5C6 L2000 WH (XTSC6200-3)	8718696065372	910502500049	F	2
RCS750 5C6 L3000 ALU (XTSC6300-1)	8718696065327	910502500044	D	2
RCS750 5C6 L3000 BK (XTSC6300-2)	8718696065334	910502500045	E	2
RCS750 5C6 L3000 WH (XTSC6300-3)	8718696065341	910502500046	F	2
RCS750 5C6 L4000 ALU (XTSC6400-1)	8718696065297	910502500041	D	2
RCS750 5C6 L4000 BK (XTSC6400-2)	8718696065303	910502500042	E	2
RCS750 5C6 L4000 WH (XTSC6400-3)	8718696065310	910502500043	F	2



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
ZCS750 5C6 CCPE BK (XTSC635-2)	8718696 <b>066027</b>	9105025 <b>00081</b>	A	25
ZCS750 5C6 CCPE GR (XTSC635-1)	8718696 <b>066010</b>	9105025 <b>00080</b>	B	25
ZCS750 5C6 CCPE WH (XTSC635-3)	8718696 <b>066034</b>	9105025 <b>00082</b>	C	25
ZCS750 5C6 CCPI BK (XTSC634-2)	8718696 <b>065990</b>	9105025 <b>00078</b>	A	25
ZCS750 5C6 CCPI GR (XTSC634-1)	8718696 <b>065983</b>	9105025 <b>00077</b>	B	25
ZCS750 5C6 CCPI WH (XTSC634-3)	8718696 <b>066003</b>	9105025 <b>00079</b>	C	25
ZCS750 5C6 EPSL BK (XTSC611-2)	8718696 <b>065877</b>	9105025 <b>00066</b>	D	50
ZCS750 5C6 EPSL GR (XTSC611-1)	8718696 <b>065860</b>	9105025 <b>00065</b>	E	50
ZCS750 5C6 EPSL WH (XTSC611-3)	8718696 <b>065884</b>	9105025 <b>00067</b>	F	50
ZCS750 5C6 EPSR BK (XTSC612-2)	8718696 <b>065907</b>	9105025 <b>00069</b>	D	50
ZCS750 5C6 EPSR GR (XTSC612-1)	8718696 <b>065891</b>	9105025 <b>00068</b>	E	50
ZCS750 5C6 EPSR WH (XTSC612-3)	8718696 <b>065914</b>	9105025 <b>00070</b>	F	50
ZCS750 5C6 IPC BK (XTSC621-2)	8718696 <b>065969</b>	9105025 <b>00075</b>	G	100
ZCS750 5C6 IPC GR (XTSC621-1)	8718696 <b>065952</b>	9105025 <b>00074</b>	H	100
ZCS750 5C6 IPC WH (XTSC621-3)	8718696 <b>065976</b>	9105025 <b>00076</b>	I	100
ZCS750 5C6 MPS BK (XTSC614-2)	8718696 <b>065938</b>	9105025 <b>00072</b>	J	25
ZCS750 5C6 MPS GR (XTSC614-1)	8718696 <b>065921</b>	9105025 <b>00071</b>	K	25
ZCS750 5C6 MPS WH (XTSC614-3)	8718696 <b>065945</b>	9105025 <b>00073</b>	L	25
ZCS750 5C6 TCPL BK (XTSC639-2)	8718696 <b>066119</b>	9105025 <b>00090</b>	M	20
ZCS750 5C6 TCPL GR (XTSC639-1)	8718696 <b>066102</b>	9105025 <b>00089</b>	N	20
ZCS750 5C6 TCPL WH (XTSC639-3)	8718696 <b>066126</b>	9105025 <b>00091</b>	O	20
ZCS750 5C6 TCPLI BK (XTSC637-2)	8718696 <b>066089</b>	9105025 <b>00087</b>	M	20
ZCS750 5C6 TCPLI GR (XTSC637-1)	8718696 <b>066072</b>	9105025 <b>00086</b>	N	20
ZCS750 5C6 TCPLI WH (XTSC637-3)	8718696 <b>066096</b>	9105025 <b>00088</b>	O	20
ZCS750 5C6 TCPRE BK (XTSC636-2)	8718696 <b>066058</b>	9105025 <b>00084</b>	M	20
ZCS750 5C6 TCPRE GR (XTSC636-1)	8718696 <b>066041</b>	9105025 <b>00083</b>	N	20
ZCS750 5C6 TCPRE WH (XTSC636-3)	8718696 <b>066065</b>	9105025 <b>00085</b>	O	20
ZCS750 5C6 TCPRI BK (XTSC640-2)	8718696 <b>066140</b>	9105025 <b>00093</b>	M	20
ZCS750 5C6 TCPRI GR (XTSC640-1)	8718696 <b>066133</b>	9105025 <b>00092</b>	N	20
ZCS750 5C6 TCPRI WH (XTSC640-3)	8718696 <b>066157</b>	9105025 <b>00094</b>	O	20
ZCS750 5C6 XCP BK (XTSC638-2)	8718696 <b>066171</b>	9105025 <b>00096</b>	P	10
ZCS750 5C6 XCP GR (XTSC638-1)	8718696 <b>066164</b>	9105025 <b>00095</b>	Q	10
ZCS750 5C6 XCP WH (XTSC638-3)	8718696 <b>066188</b>	9105025 <b>00097</b>	R	10





Højloftede rum ↗





## GentleSpace gen2 – den nye standard inden for industriel belysning i lokaler med stor loftshøjde – funktionalitet kombineret med design

### Produktfordele

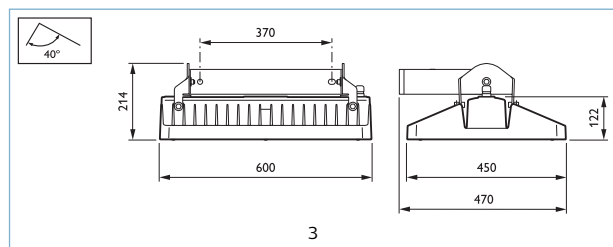
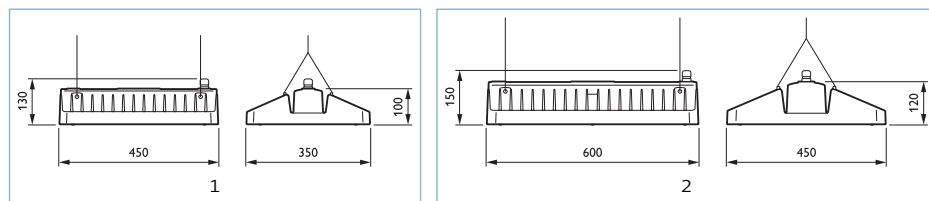
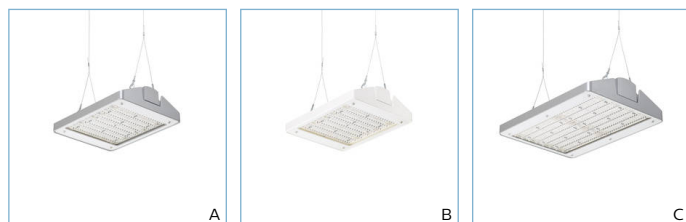
- Meget lave samlede ejeromkostninger
- Mulighed for tilpasning til en lang række anvendelsesområder
- Dokumenteret driftssikkerhed

### Produktegenskaber

- Forbedret effektivitet på op til 143 lm/W
- DALI-adresserbar med deraf følgende mulighed for yderligere energibesparelser (250S og 320S kræver to DALI-adresser)
- Meget lang levetid på op til 100.000 timer (XT-varianten)
- Forbedret varmestyring gør armaturet i stand til at modstå omgivende temperaturer på op til 60 °C (XT-varianten)
- Ikonisk design giver større arkitektonisk appel
- Lille overflade gør det muligt at leve op til ESFR-sprinklerkravene
- Lever op til alle krav i EN 12464-1 – lavt blændingsniveau og en farvegengivelse på  $\geq 80$
- Velegnet til nybyggeri eller punkt-for-punkt-udskiftning af HPI 250 W, HPL 400 W eller HPI 400 W med deraf følgende reduktion af energiforbruget med op til 60%
- Mange slags optik, bl. a. asymmetrisk til sidebelysning (ideel til indendørs montering i sportshaller og industribygninger) og meget smalle lysstråler til industribygninger på op til 40 meter
- Polykarbonat- eller PMMA-afskærmning til brug i levnedsmiddelindustrien

### Anvendelser

- Industribygninger, fødevarereproduktion og lagerbygninger
- Udstillingshaller
- Indendørs sportshaller



08



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
BY470P ECO170S/840 PSD MB GC SI	8718696347911	910925863380	A	1
BY470P ECO170S/840 PSD WB GC SI	8718696347942	910925863383	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD-CLO MB BR SI SWP	8718696322970	910930206057	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD-CLO MB GC SI	8718696322574	910930206017	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD-CLO WB BR SI SWP	8718696322963	910930206056	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD-CLO WB GC SI	8718696322567	910930206016	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD HRO AC SI	8718696322819	910930206041	A	1

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
BY470P GRN130S/840 PSD HRO GC BR SI	8718696322628	910930206022	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD HRO GC BR WH	8718696322659	910930206025	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD HRO GC SI	8718696321836	910930205942	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD HRO GC WH	8718696322642	910930206024	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD HRO PC BR SI	8718696322635	910930206023	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD HRO PC SI	8718696322697	910930206029	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB AC BR SI	8718696322215	910930205980	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB AC SI	8718696322796	910930206039	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB BR SI SWP	8718696321881	910930205947	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB BR WH SWP	8718696322512	910930206011	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB GC BR SI	8718696321850	910930205944	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB GC BR WH	8718696322321	910930205991	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB GC SI	8718696321812	910930205940	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB GC WH	8718696322291	910930205988	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB PC BR SI	8718696322109	910930205969	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB PC SI	8718696322673	910930206027	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB AC SI	8718696322802	910930206040	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB BR SI SWP	8718696322901	910930206050	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB BR WH SWP	8718696322932	910930206053	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB GC BR SI	8718696321867	910930205945	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB GC BR WH	8718696322338	910930205992	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB GC SI	8718696321829	910930205941	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB GC WH	8718696322307	910930205989	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB PC BR SI	8718696322116	910930205970	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB PC SI	8718696322680	910930206028	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB AC BR SI	8718696322208	910930205979	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB AC SI	8718696322789	910930206038	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB BR WH SWP	8718696322505	910930206010	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB GC BR SI	8718696321843	910930205943	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB GC BR SI SWP	8718696321874	910930205946	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB GC BR WH	8718696322314	910930205990	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB GC SI	8718696321805	910930205939	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB GC WH	8718696322284	910930205987	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB PC BR SI	8718696322093	910930205968	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB PC SI	8718696322666	910930206026	A	1
BY471P ECO250S/840 PSD MB GC SI	8718696347928	910925863381	C	2
BY471P ECO250S/840 PSD WB GC SI	8718696347959	910925863384	C	2
BY471P ECO320S/840 PSD MB GC SI	8718696347935	910925863382	C	2
BY471P ECO320S/840 PSD WB GC SI	8718696347966	910925863385	C	2
BY471P GRN170S/840 PSD-CLO MB BR SI SWP	8718696322994	910930206059	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD-CLO MB GC SI	8718696322598	910930206019	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD-CLO WB BR SI SWP	8718696322987	910930206058	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD-CLO WB GC SI	8718696322581	910930206018	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD A50 G MBW SI	8718696345931	910925863180	E	3
BY471P GRN170S/840 PSD A50 G MBW SI SWP	8718696345955	910925863182	E	3
BY471P GRN170S/840 PSD A50 G MBW WH	8718696345979	910925863184	F	3
BY471P GRN170S/840 PSD A50 G MBW WH SWP	8718696345993	910925863186	F	3
BY471P GRN170S/840 PSD A50 PC MBW SI	8718696346013	910925863188	E	3
BY471P GRN170S/840 PSD A50 PC MBW WH	8718696346037	910925863190	F	3
BY471P GRN170S/840 PSD HRO AC SI	8718696322857	910930206045	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD HRO GC BR SI	8718696321966	910930205955	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD HRO GC BR WH	8718696322413	910930206001	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD HRO GC SI	8718696321928	910930205951	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD HRO GC WH	8718696322376	910930205996	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD HRO PC BR SI	8718696322154	910930205974	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD HRO PC SI	8718696322734	910930206033	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB AC BR SI	8718696322239	910930205982	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB AC SI	8718696322833	910930206043	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB BR SI SWP	8718696321980	910930205957	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB BR WH SWP	8718696322536	910930206013	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB GC BR SI	8718696321942	910930205953	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB GC BR WH	8718696322390	910930205998	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB GC SI	8718696321904	910930205949	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB GC WH	8718696322352	910930205994	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB PC BR SI	8718696322130	910930205972	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB PC SI	8718696322710	910930206031	D	2

Flere typer på næste side



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
BY471P GRN170S/840 PSD NB AC SI	8718696322840	910930206044	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB BR SI SWP	8718696322918	910930206051	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB BR WH SWP	8718696322949	910930206054	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB GC BR SI	8718696321959	910930205954	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB GC BR WH	8718696322406	910930205999	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB GC SI	8718696321911	910930205950	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB GC WH	8718696322369	910930205995	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB PC BR SI	8718696322147	910930205973	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB PC SI	8718696322727	910930206032	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB AC BR SI	8718696322222	910930205981	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB AC SI	8718696322826	910930206042	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB BR SI SWP	8718696321973	910930205956	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB BR WH SWP	8718696322529	910930206012	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB GC BR SI	8718696321935	910930205952	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB GC BR WH	8718696322383	910930205997	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB GC SI	8718696321898	910930205948	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB GC WH	8718696322345	910930205993	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB PC BR SI	8718696322123	910930205971	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB PC SI	8718696322703	910930206030	D	2
BY471P GRN250S/840 PSD-CLO MB BR SI SWP	8718696323014	910930206061	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD-CLO MB GC SI	8718696322611	910930206021	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD-CLO WB BR SI SWP	8718696323007	910930206060	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD-CLO WB GC SI	8718696322604	910930206020	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD A50 G MBW SI	8718696345948	910925863181	E	3
BY471P GRN250S/840 PSD A50 G MBW SI SWP	8718696345962	910925863183	E	3
BY471P GRN250S/840 PSD A50 G MBW WH	8718696345986	910925863185	F	3
BY471P GRN250S/840 PSD A50 G MBW WH SWP	8718696346006	910925863187	F	3
BY471P GRN250S/840 PSD A50 PC MBW SI	8718696346020	910925863189	E	3
BY471P GRN250S/840 PSD A50 PC MBW WH	8718696346044	910925863191	F	3
BY471P GRN250S/840 PSD HRO AC BR SI	8718696322277	910930205986	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD HRO AC SI	8718696322895	910930206049	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD HRO GC BR SI	8718696322062	910930205965	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD HRO GC BR WH	8718696322499	910930206009	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD HRO GC SI	8718696322024	910930205961	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD HRO GC WH	8718696322451	910930206005	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD HRO PC BR SI	8718696322192	910930205978	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD HRO PC SI	8718696322772	910930206037	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB AC BR SI	8718696322253	910930205984	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB AC SI	8718696322871	910930206047	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB BR SI SWP	8718696322086	910930205967	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB BR WH SWP	8718696322550	910930206015	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB GC BR SI	8718696322048	910930205963	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB GC BR WH	8718696322475	910930206007	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB GC SI	8718696322000	910930205959	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB GC WH	8718696322437	910930206003	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB PC BR SI	8718696322178	910930205976	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB PC SI	8718696322758	910930206035	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB AC BR SI	8718696322260	910930205985	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB AC SI	8718696322888	910930206048	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB BR SI SWP	8718696322925	910930206052	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB BR WH SWP	8718696322956	910930206055	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB GC BR SI	8718696322055	910930205964	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB GC BR WH	8718696322482	910930206008	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB GC SI	8718696322017	910930205960	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB GC WH	8718696322444	910930206004	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB PC BR SI	8718696322185	910930205977	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB PC SI	8718696322765	910930206036	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB AC BR SI	8718696322246	910930205983	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB AC SI	8718696322864	910930206046	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB BR SI SWP	8718696322079	910930205966	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB BR WH SWP	8718696322543	910930206014	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB GC BR SI	8718696322031	910930205962	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB GC BR WH	8718696322468	910930206006	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB GC SI	8718696321997	910930205958	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB GC WH	8718696322420	910930206002	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB PC BR SI	8718696322161	910930205975	C	2

Flere typer på næste side



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
BY471P GRN250S/840 PSD WB PC SI	8718696322741	910930206034	C	2
BY471P PRO170S/840 PSD MB GC SI XT	8718696348284	910925863418	D	2
BY471P PRO170S/840 PSD NB GC SI XT	8718696348291	910925863419	D	2
BY471P PRO170S/840 PSD VNB GC SMT-HD SI	8718696348307	910925863420	D	2
BY471P PRO170S/840 PSD WB GC SI XT	8718696348277	910925863417	D	2
BY471P PRO250S/840 PSD MB GC SI XT	8718696348321	910925863422	C	2
BY471P PRO250S/840 PSD NB GC SI XT	8718696348338	910925863423	C	2
BY471P PRO250S/840 PSD VNB GC SMT-HD SI	8718696348345	910925863424	C	2
BY471P PRO250S/840 PSD WB GC SI XT	8718696348314	910925863421	C	2
BY472P GRN130S/840 PSD MB G SI	8718696348444	910925863434	A	1
BY472P GRN130S/840 PSD WB G SI	8718696348451	910925863435	A	1
BY473P GRN170S/840 PSD MB G SI	8718696348468	910925863436	A	2
BY473P GRN170S/840 PSD WB G BR SI	8718696348482	910925863438	D	2
BY473P GRN170S/840 PSD WB G SI	8718696348475	910925863437	A	2
BY473P GRN250S/840 PSD MB G SI	8718696348512	910925863441	C	2
BY473P GRN250S/840 PSD WB G BR SI	8718696348536	910925863443	H	2
BY473P GRN250S/840 PSD WB G SI	8718696348529	910925863442	C	2



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
BY470Z MBA SI	8718291900474	910925255114	A	1
BY470Z MBA WH	8718291908661	910925255156	B	1
BY470Z SMT-HD L4000 D3	8718696307670	910925259591		1
BY471Z MBA SI	8718291900481	910925255115	C	1
BY471Z MBA WH	8718291908678	910925255157	D	1







## GreenWarehouse – trådløst belysningsystem giver kontrol over energibesparelserne

### Produktfordele

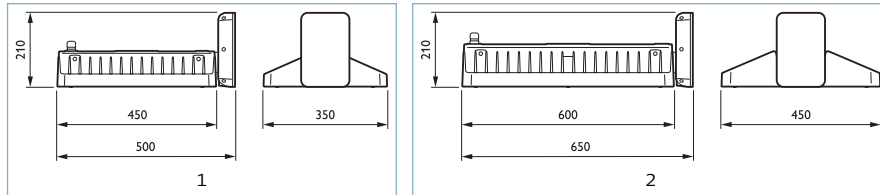
- Optimale driftsomkostninger for en lille investering
- Ét system, der fungerer på andre Philips-produktplatforme – GentleSpace gen2, Maxos LED og Pacific LED
- Fremtidssikret system: Trådløs justering af belysningsindstillinger og hurtig zoneændring, hvis brugen af området skifter

### Produkttegenskaber

- Der kan indstilles forskellige belysningsniveauer pr. sensor, gruppe og netværk med armaturer
- Der går ikke på kompromis med operatørernes sikkerhed, velbefindende og produktivitet
- Brugere kan trådløst ændre zoner
- Avanceret sensorteknologi registrerer tilstedeværelse effektivt, også fra stor højde
- Systemet er velegnet til såvel nye installationer som eftermonteringer
- Tilpassede lagersæt via pakkeordrer

### Anvendelser

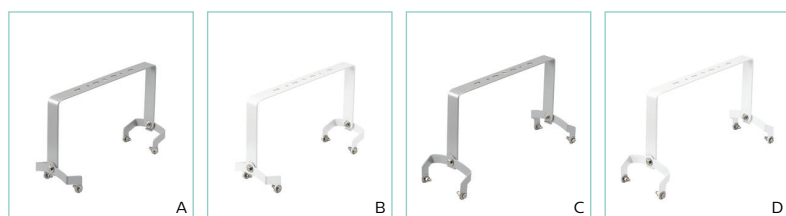
- Lager
- Logistikcentre
- Cross-docking-anlæg



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
BY470X GRN130S/840 HRO GC ACW SI	8718696321355	910930205893	A	1
BY470X GRN130S/840 HRO GC ACW WH	8718696321591	910930205918	B	1
BY470X GRN130S/840 HRO PC ACW SI	8718696321478	910930205906	A	1
BY470X GRN130S/840 HRO PC ACW WH	8718696321713	910930205930	B	1
BY470X GRN130S/840 MB GC ACW SI	8718696321331	910930205891	A	1
BY470X GRN130S/840 MB GC ACW WH	8718696321577	910930205916	B	1
BY470X GRN130S/840 MB PC ACW SI	8718696321454	910930205904	A	1
BY470X GRN130S/840 MB PC ACW WH	8718696321690	910930205928	B	1
BY470X GRN130S/840 NB GC ACW SI	8718696321324	910930205890	A	1
BY470X GRN130S/840 NB GC ACW WH	8718696321560	910930205915	B	1
BY470X GRN130S/840 NB PC ACW SI	8718696321447	910930205903	A	1
BY470X GRN130S/840 NB PC ACW WH	8718696321683	910930205927	B	1
BY470X GRN130S/840 WB GC ACW SI	8718696321348	910930205892	A	1
BY470X GRN130S/840 WB GC ACW WH	8718696321584	910930205917	B	1
BY470X GRN130S/840 WB PC ACW SI	8718696321461	910930205905	A	1
BY470X GRN130S/840 WB PC ACW WH	8718696321706	910930205929	B	1
BY471X GRN170S/840 HRO GC ACW SI	8718696321393	910930205897	C	2
BY471X GRN170S/840 HRO GC ACW WH	8718696321638	910930205922	D	2
BY471X GRN170S/840 HRO PC ACW SI	8718696321515	910930205910	C	2
BY471X GRN170S/840 HRO PC ACW WH	8718696321751	910930205934	D	2
BY471X GRN170S/840 MB GC ACW SI	8718696321379	910930205895	C	2
BY471X GRN170S/840 MB GC ACW WH	8718696321614	910930205920	D	2
BY471X GRN170S/840 MB PC ACW SI	8718696321492	910930205908	C	2
BY471X GRN170S/840 MB PC ACW WH	8718696321737	910930205932	D	2
BY471X GRN170S/840 NB GC ACW SI	8718696321362	910930205894	C	2

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
BY471X GRN170S/840 NB GC ACW WH	8718696321607	910930205919	D	2
BY471X GRN170S/840 NB PC ACW SI	8718696321485	910930205907	C	2
BY471X GRN170S/840 NB PC ACW WH	8718696321720	910930205931	D	2
BY471X GRN170S/840 WB GC ACW SI	8718696321386	910930205896	C	2
BY471X GRN170S/840 WB GC ACW WH	8718696321621	910930205921	D	2
BY471X GRN170S/840 WB PC ACW SI	8718696321508	910930205909	C	2
BY471X GRN170S/840 WB PC ACW WH	8718696321744	910930205933	D	2
BY471X GRN250S/840 HRO GC ACW SI	8718696321430	910930205902	E	2
BY471X GRN250S/840 HRO GC ACW WH	8718696321676	910930205926	F	2
BY471X GRN250S/840 HRO PC ACW SI	8718696321553	910930205914	E	2
BY471X GRN250S/840 HRO PC ACW WH	8718696321799	910930205938	F	2
BY471X GRN250S/840 MB GC ACW SI	8718696321416	910930205899	E	2
BY471X GRN250S/840 MB GC ACW WH	8718696321652	910930205924	F	2
BY471X GRN250S/840 MB PC ACW SI	8718696321539	910930205912	E	2
BY471X GRN250S/840 MB PC ACW WH	8718696321775	910930205936	F	2
BY471X GRN250S/840 NB GC ACW SI	8718696321409	910930205898	E	2
BY471X GRN250S/840 NB GC ACW WH	8718696321645	910930205923	F	2
BY471X GRN250S/840 NB PC ACW SI	8718696321522	910930205911	E	2
BY471X GRN250S/840 NB PC ACW WH	8718696321768	910930205935	F	2
BY471X GRN250S/840 WB GC ACW SI	8718696321423	910930205901	E	2
BY471X GRN250S/840 WB GC ACW WH	8718696321669	910930205925	F	2
BY471X GRN250S/840 WB PC ACW SI	8718696321546	910930205913	E	2
BY471X GRN250S/840 WB PC ACW WH	8718696321782	910930205937	F	2



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
BY470Z MBA SI	8718291900474	910925255114	A	1
BY470Z MBA WH	8718291908661	910925255156	B	1
BY471Z MBA SI	8718291900481	910925255115	C	1
BY471Z MBA WH	8718291908678	910925255157	D	1







## CoreLine High-bay – overlegen lyskvalitet og lavere energi- og vedligeholdelsesomkostninger

### Produktfordele

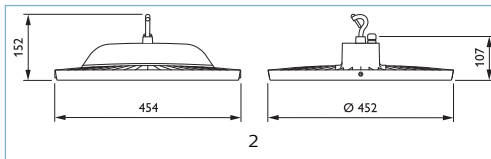
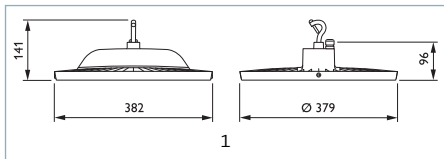
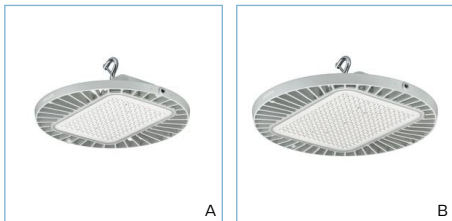
- Enkel, komplet erstatning for 250 og 400 W HPI-armaturer til lokaler med stor loftshøjde
- Energibesparelser på over 50%
- Betydelig mindre vedligeholdelse

### Produktgenskaber

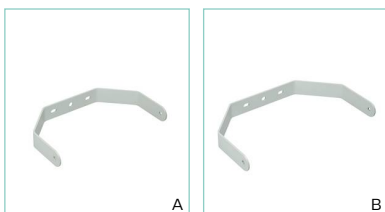
- Meget effektiv: 105 lumen pr. watt
- Ensartet farvegengivelse (CRI = 80), der overholder EN 12464-1
- Levetid på 50.000 timer

### Anvendelser

- Industri
- Lagerbygninger
- Udstillingshaller



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
BY120P G3 LED105S/840 PSD WB GR	8710163301464	911401505531	A	1
BY120P G3 LED105S/840 PSU WB GR	8710163301440	911401505331	A	1
BY121P G3 LED205S/840 PSD WB GR	8710163301471	911401505631	B	2
BY121P G3 LED205S/840 PSU WB GR	8710163301457	911401505431	B	2



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
BY120Z G3 MB	8710163301488	911401505731	A	6
BY121Z G3 MB	8710163301495	911401505831	B	6

08





Maxos skinnesystem ⇨



Basis skinnesystemer





## Maxos LED Performer – effektiv og præcis linjebelysning

### Produktfordele

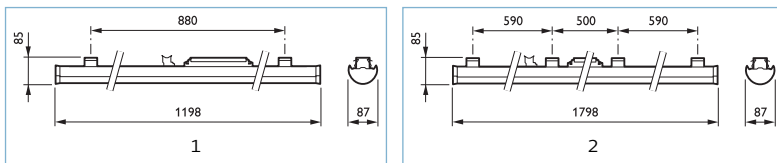
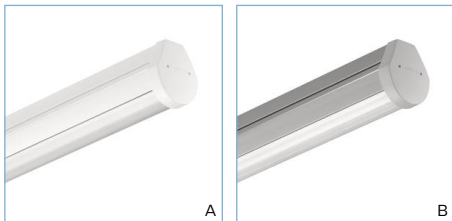
- Ekstrem hurtig tilbagebetaling
- Banebrydende optisk system til præcis stråleudformning
- Flexibilitet hvad angår eftermontering, spots, ændringer, tilbehør

### Produktegenskaber

- Lavt energiforbrug sammenlignet med lysstofrør
- Fremragende stråleudformning giver mindre spildlys og nøjagtig lysfordeling i vandrette og lodrette planer
- Philips LED-lyskilder med dokumenteret effekt (Fortimo)
- Kan monteres, fra ny eller eftermonteres, på en Maxos-skinne
- Fås også i en fleksibel paneludgave 4MX800 eller højeffektiv udgave 4MX850

### Anvendelser

- Supermarkeder
- Lagre
- Produktionsanlæg



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
4MX900 LED40S/830 PSD WB WH L1200	4030732261680	910629132826	A	1
4MX900 LED40S/840 PSD MB WH L1200	4030732261659	910629132526	A	1
4MX900 LED40S/840 PSD WB WH L1200	4030732261642	910629132426	A	1
4MX900 LED60S/830 PSD WB WH L1800	4030732262304	910629137626	A	2
4MX900 LED90S/840 PSD WB SI L1800	4030732262342	910629138026	B	2
4MX900 LED90S/840 PSD WB WH L1800	4030732262427	910629138826	A	2





### Garanteret ydeevne, fremadskuende

#### Produktfordele

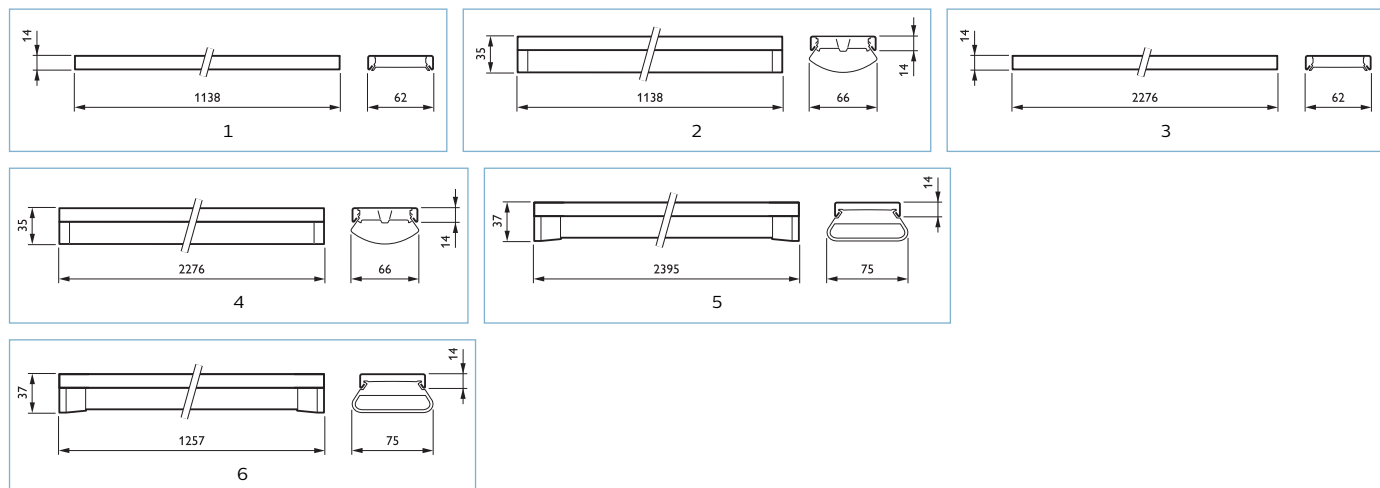
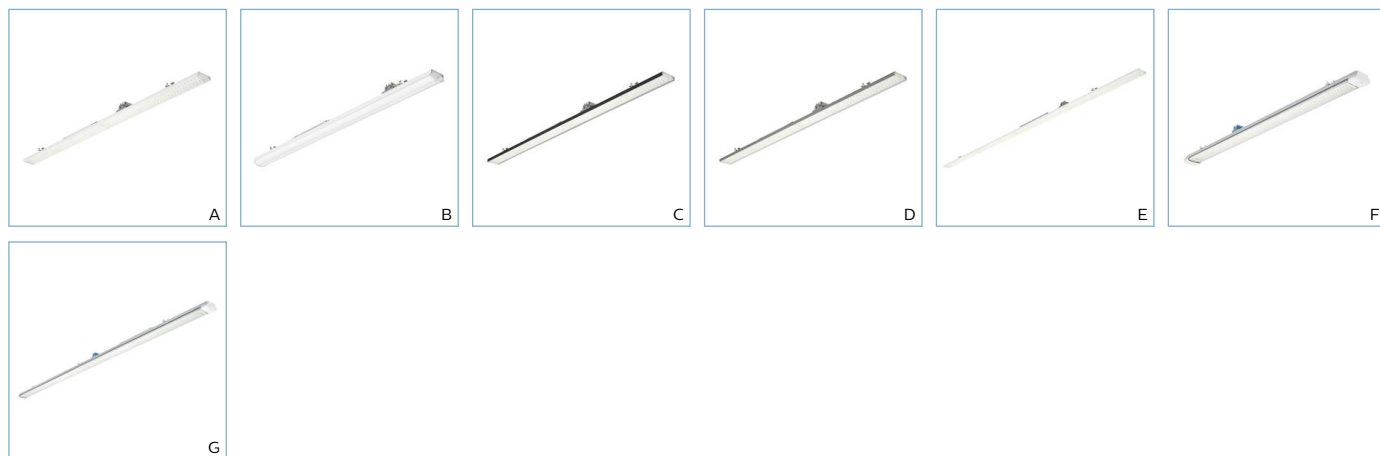
- Frihed til at (gen-)placere, så du kan rette lyset derhen, hvor der er behov for det
- Serie af armaturer til skabelse af den ønskede atmosfære; stort udvalg af former for stråleformer, som passer til forskellige slags brug
- Skinne med op til 13 ledninger, nødbelysning og tredjepartshardware kan integreres for at få stilrene lofter

#### Produktegenskaber

- Skinnesystem inde i samling med op til 13 ledninger
- Høj ensartethed og naturlig lysfordeling
- Lineære armaturer, ikke-lineære armaturer og spots kan nemt installeres på samlingen
- Otte optikker, herunder (dobbel) asymmetrisk fordeling og en matteret afskærmning
- Mulighed for IP54, silikonefri
- StoreWise, indendørs placering og klar til GreenWarehouse

#### Anvendelser

- (Fødevarer) detailhandel
- Industrihaller/-områder
- Lagre/distributionscentre




Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
LL512X LED31S/840 PSD DA25N 7 WH	8718696384534	910925864336	A	1
LL512X LED31S/840 PSD DA25W 7 WH	8718696384473	910925864330	A	1
LL512X LED31S/840 PSD DA35W 7 WH	8718696384411	910925864324	A	1
LL512X LED31S/840 PSD MB 7 WH	8718696384299	910925864312	A	1
LL512X LED31S/840 PSD PCO 7 WH	8718696384114	910925864293	B	2
LL512X LED31S/840 PSD WB 7 BK	8718696384718	910925864354	C	1
LL512X LED31S/840 PSD WB 7 SI	8718696384657	910925864348	D	1

Flere typer på næste side


Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
LL512X LED31S/840 PSD WB 7 WH	8718696384206	910925864303	A	1
LL512X LED31S/840 PSED PCO 7 WH	8718696384176	910925864299	B	2
LL512X LED31S/840 PSED WB 7 WH	8718696384268	910925864309	A	1
LL512X LED50S/840 PSD DA25N 7 WH	8718696384541	910925864337	A	1
LL512X LED50S/840 PSD DA25W 7 WH	8718696384480	910925864331	A	1
LL512X LED50S/840 PSD DA35W 7 WH	8718696384428	910925864325	A	1
LL512X LED50S/840 PSD MB 7 WH	8718696384305	910925864313	A	1
LL512X LED50S/840 PSD PCO 7 WH	8718696384121	910925864294	B	2
LL512X LED50S/840 PSD WB 7 BK	8718696384725	910925864355	C	1
LL512X LED50S/840 PSD WB 7 SI	8718696384664	910925864349	D	1
LL512X LED50S/840 PSD WB 7 WH	8718696384213	910925864304	A	1
LL512X LED50S/840 PSED PCO 7 WH	8718696384183	910925864301	B	2
LL512X LED50S/840 PSED WB 7 WH	8718696384275	910925864310	A	1
LL512X LED61S/840 PSD A20 7 WH	8718696384619	910925864344	A	1
LL512X LED61S/840 PSD DA25N 7 WH	8718696384558	910925864338	A	1
LL512X LED61S/840 PSD DA25W 7 WH	8718696384497	910925864332	A	1
LL512X LED61S/840 PSD DA35W 7 WH	8718696384435	910925864326	A	1
LL512X LED61S/840 PSD MB 7 WH	8718696384312	910925864314	A	1
LL512X LED61S/840 PSD NB 7 WH	8718696384374	910925864320	A	1
LL512X LED61S/840 PSD PCO 7 WH	8718696384138	910925864295	B	2
LL512X LED61S/840 PSD WB 7 BK	8718696384732	910925864356	C	1
LL512X LED61S/840 PSD WB 7 SI	8718696384671	910925864350	D	1
LL512X LED61S/840 PSD WB 7 WH	8718696384220	910925864305	A	1
LL512X LED61S/840 PSED PCO 7 WH	8718696384190	910925864302	B	2
LL512X LED61S/840 PSED WB 7 WH	8718696384282	910925864311	A	1
LL523X LED62S/840 PSD DA25N 7 WH	8718696384565	910925864339	E	3
LL523X LED62S/840 PSD DA25W 7 WH	8718696384503	910925864333	E	3
LL523X LED62S/840 PSD DA35W 7 WH	8718696384442	910925864327	E	3
LL523X LED62S/840 PSD MB 7 WH	8718696384329	910925864315	E	3
LL523X LED62S/840 PSD NB 7 WH	8718696384381	910925864321	E	3
LL523X LED62S/840 PSD PCO 7 WH	8718696384145	910925864296	B	4
LL523X LED62S/840 PSD WB 7 BK	8718696384749	910925864357	C	3
LL523X LED62S/840 PSD WB 7 SI	8718696384688	910925864351	E	3
LL523X LED62S/840 PSD WB 7 WH	8718696384237	910925864306	E	3
LL523X LED100S/840 PSD A20 7 WH	8718696384633	910925864346	E	3
LL523X LED100S/840 PSD DA25N 7 WH	8718696384572	910925864340	E	3
LL523X LED100S/840 PSD DA25W 7 WH	8718696384510	910925864334	E	3
LL523X LED100S/840 PSD DA35W 7 WH	8718696384459	910925864328	E	3
LL523X LED100S/840 PSD MB 7 WH	8718696384336	910925864316	E	3
LL523X LED100S/840 PSD NB 7 WH	8718696384398	910925864322	E	3
LL523X LED100S/840 PSD PCO 7 WH	8718696384152	910925864297	B	4
LL523X LED100S/840 PSD WB 7 BK	8718696384756	910925864358	C	3
LL523X LED100S/840 PSD WB 7 SI	8718696384695	910925864352	D	3
LL523X LED100S/840 PSD WB 7 WH	8718696384244	910925864307	E	3
LL523X LED123S/840 PSD A20 7 WH	8718696384640	910925864347	E	3
LL523X LED123S/840 PSD DA25N 7 WH	8718696384589	910925864341	E	3
LL523X LED123S/840 PSD DA25W 7 WH	8718696384527	910925864335	E	3
LL523X LED123S/840 PSD DA35W 7 WH	8718696384466	910925864329	E	3
LL523X LED123S/840 PSD MB 7 WH	8718696384343	910925864317	E	3
LL523X LED123S/840 PSD NB 7 WH	8718696384404	910925864323	E	3
LL523X LED123S/840 PSD PCO 7 WH	8718696384169	910925864298	B	4
LL523X LED123S/840 PSD WB 7 BK	8718696384763	910925864359	C	3
LL523X LED123S/840 PSD WB 7 SI	8718696384701	910925864353	E	3
LL523X LED123S/840 PSD WB 7 WH	8718696384251	910925864308	E	3
LL612X LED61S/840 PSD MB 7 WH	8718696384954	910925864378	F	3
LL612X LED61S/840 PSD NB 7 WH	8718696384961	910925864379	F	3
LL612X LED61S/840 PSD WB 7 WH	8718696384947	910925864377	F	3
LL623X LED123S/840 PSD MB 7 WH	8718696384985	910925864381	G	5
LL623X LED123S/840 PSD NB 7 WH	8718696384992	910925864382	G	6
LL623X LED123S/840 PSD WB 7 WH	8718696384978	910925864380	G	5





Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
LL500E ACW	8718696383735	910925864255	A	1
LL500E IPT-CG	8718696383742	910925864256	B	18
LL500Z 2xEP CU BK	8718696383346	910925864216	C	6
LL500Z 2xEP CU SI	8718696383339	910925864215	D	6
LL500Z 2xEP CU WH	8718696383322	910925864214	E	6
LL500Z BC L2300 BK	8718696383568	910925864238	F	1
LL500Z BC L2300 SI	8718696383551	910925864237	G	1
LL500Z BC L2300 WH	8718696383544	910925864236	H	1
LL500Z CB-CH BK	8718696383537	910925864235	I	15
LL500Z CB-CH SI	8718696383520	910925864234	J	15
LL500Z CB-CH WH	8718696383513	910925864233	K	15
LL500Z CDS WH	8718696383674	910925864249	L	6
LL500Z CM L400 WH	8718696383193	910925864201	M	1
LL500Z CM L595 WH	8718696383261	910925864208		1
LL500Z CPE BK	8718696383315	910925864213	N	1
LL500Z CPE SI	8718696383308	910925864212	O	1
LL500Z CPE WH	8718696383292	910925864211	P	1
LL500Z MB-SW2 L5000 BK	8718696383506	910925864232	Q	20
LL500Z MB-SW2 L5000 SI	8718696383490	910925864231	R	20
LL500Z MB-SW2 L5000 WH	8718696383483	910925864230	S	20
LL500Z MB-SW WH	8718696383391	910925864221	T	40
LL500Z PB WH	8718696383452	910925864227	U	40
LL500Z SMB BK	8718696383384	910925864220	V	40
LL500Z SMB SI	8718696383377	910925864219	W	40
LL500Z SMB WH	8718696383360	910925864218	X	40
LL500Z SPA-CD	8718696383575	910925864239	Y	40
LL500Z SW2 L1250	8718696383704	910925864252	Z	30

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
LL500Z SW2 L3000	8718696 <b>383711</b>	910925864 <b>253</b>	Z	30
LL500Z SW2 L5000	8718696 <b>383728</b>	910925864 <b>254</b>	Z	30
LL512T 7 BK	8718696 <b>383872</b>	910925864 <b>269</b>	AA	10
LL512T 7 SI	8718696 <b>383810</b>	910925864 <b>263</b>	AB	10
LL512T 7 WH	8718696 <b>383759</b>	910925864 <b>257</b>	AC	10
LL512T 13 WH	8718696 <b>383766</b>	910925864 <b>258</b>	AC	10
LL512Z CD SI	8718696 <b>383599</b>	910925864 <b>241</b>	AD	10
LL512Z CD WH	8718696 <b>383582</b>	910925864 <b>240</b>	AE	10
LL523T 7 BK	8718696 <b>383896</b>	910925864 <b>271</b>	AA	10
LL523T 7 SI	8718696 <b>383834</b>	910925864 <b>265</b>	AB	10
LL523T 7 WH	8718696 <b>383773</b>	910925864 <b>259</b>	AC	10
LL523T 13 WH	8718696 <b>383780</b>	910925864 <b>260</b>	AC	10
LL523Z CD SI	8718696 <b>383629</b>	910925864 <b>244</b>	AD	10
LL523Z CD WH	8718696 <b>383612</b>	910925864 <b>243</b>	AE	10
LL546T 7 BK	8718696 <b>383919</b>	910925864 <b>273</b>	AA	10
LL546T 7 SI	8718696 <b>383858</b>	910925864 <b>267</b>	AB	10
LL546T 7 WH	8718696 <b>383797</b>	910925864 <b>261</b>	AC	10
LL546T 13 WH	8718696 <b>383803</b>	910925864 <b>262</b>	AC	10
LL546Z CD BK	8718696 <b>383667</b>	910925864 <b>248</b>	AF	10
LL546Z CD SI	8718696 <b>383650</b>	910925864 <b>247</b>	AD	10
LL546Z CD WH	8718696 <b>383643</b>	910925864 <b>246</b>	AE	10
LL623T 7 WH	8718696 <b>383957</b>	910925864 <b>277</b>		8
LL623T 13 WH	8718696 <b>383964</b>	910925864 <b>278</b>		8
LL646T 7 WH	8718696 <b>383971</b>	910925864 <b>279</b>		8
LL646T 13 WH	8718696 <b>383988</b>	910925864 <b>280</b>		8







## Maxos LED Industry – innovativ og fleksibel løsning for ideelt lysudbytte

### Produktfordele

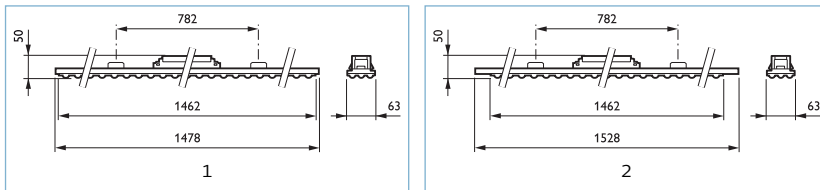
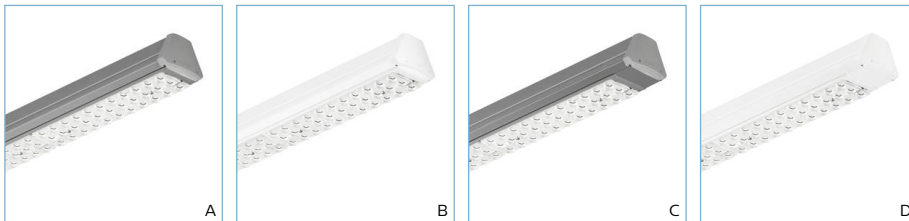
- Store energibesparelser for en begrænset investering
- Behageligt lys og lang levetid
- Kompatibilitet med afprøvet Maxos-samlesystem

### Produktegenskaber

- LED-plader med mellemhøj effekt; udskiftelig LED-enhed
- Op til 138 lm/W effektivitet
- LED-forkoblingskasser til T5- og TL-D-længde samlesystemer (højt lysudbytte); LED-forkoblingskasser til udskiftning med samme lysudbytte som de installerede T5- og TL-D-løsninger (lavere wattforbrug)
- Mulighed for at vælge mellem smal, medium, dobbelt asymmetriske og asymmetriske linser
- Kompatible med vores Maxos-standardskinner og TTX400 til TL5 49 W- og TL-D 58 W-længder

### Anvendelser

- Industri
- Lagre
- Supermarkeder, gør det selv-butikker, detailbutikker med elektronik
- Showrooms



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
4MX850 491 LED40S/830 PSD DA20 SI	4030732259793	910629126026	A	1
4MX850 491 LED40S/830 PSD DA20 WH	4030732259755	910629125626	B	1
4MX850 491 LED40S/830 PSD NB WH	4030732258383	910629121626	B	1
4MX850 491 LED40S/830 PSD WB SI	4030732258475	910629122626	A	1
4MX850 491 LED40S/830 PSD WB WH	4030732258406	910629121826	B	1
4MX850 491 LED40S/840 PSD DA20 SI	4030732259809	910629126126	A	1
4MX850 491 LED40S/840 PSD DA20 WH	4030732259762	910629125726	B	1
4MX850 491 LED40S/840 PSD NB SI	4030732258468	910629122526	A	1
4MX850 491 LED40S/840 PSD NB WH	4030732258390	910629121726	B	1
4MX850 491 LED40S/840 PSD WB SI	4030732258482	910629122726	A	1
4MX850 491 LED40S/840 PSD WB WH	4030732258413	910629121926	B	1
4MX850 491 LED55S/830 PSD DA20 SI	4030732259717	910629125226	A	1
4MX850 491 LED55S/830 PSD DA20 WH	4030732259670	910629124826	B	1
4MX850 491 LED55S/830 PSD NB SI	4030732256778	910629120826	A	1
4MX850 491 LED55S/830 PSD NB WH	4030732256693	910629120026	B	1
4MX850 491 LED55S/830 PSD WB SI	4030732256792	910629121026	A	1
4MX850 491 LED55S/830 PSD WB WH	4030732256716	910629120226	B	1
4MX850 491 LED55S/840 PSD DA20 SI	4030732259724	910629125326	A	1
4MX850 491 LED55S/840 PSD DA20 WH	4030732259687	910629124926	B	1
4MX850 491 LED55S/840 PSD NB SI	4030732256785	910629120926	A	1
4MX850 491 LED55S/840 PSD NB WH	4030732256709	910629120126	B	1
4MX850 491 LED55S/840 PSD WB SI	4030732256808	910629121126	A	1
4MX850 491 LED55S/840 PSD WB WH	4030732256723	910629120326	B	1

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
4MX850 491 LED66S/830 PSD WB WH	4030732265374	910629160126	B	1
4MX850 491 LED66S/840 PSD DA20 WH	4030732264162	910629158026	B	1
4MX850 491 LED66S/840 PSD NB WH	4030732264186	910629158226	B	1
4MX850 491 LED66S/840 PSD WB WH	4030732264179	910629158126	B	1
4MX850 491 LED80S/840 PSD WB WH	4030732273751	910629167526	B	1
4MX850 581 LED40S/830 PSD DA20 SI	4030732259816	910629126226	C	2
4MX850 581 LED40S/830 PSD DA20 WH	4030732259779	910629125826	D	2
4MX850 581 LED40S/830 PSD NB SI	4030732258499	910629122826	C	2
4MX850 581 LED40S/830 PSD NB WH	4030732258420	910629122026	D	2
4MX850 581 LED40S/830 PSD WB SI	4030732258536	910629123026	C	2
4MX850 581 LED40S/830 PSD WB WH	4030732258529	910629122226	D	2
4MX850 581 LED40S/840 PSD DA20 SI	4030732259823	910629126326	C	2
4MX850 581 LED40S/840 PSD DA20 WH	4030732259786	910629125926	D	2
4MX850 581 LED40S/840 PSD NB SI	4030732258505	910629122926	C	2
4MX850 581 LED40S/840 PSD NB WH	4030732258437	910629122126	D	2
4MX850 581 LED40S/840 PSD WB SI	4030732258512	910629123126	C	2
4MX850 581 LED40S/840 PSD WB WH	4030732258444	910629122326	D	2
4MX850 581 LED55S/830 PSD DA20 SI	4030732259731	910629125426	C	2
4MX850 581 LED55S/830 PSD DA20 WH	4030732259694	910629125026	D	2
4MX850 581 LED55S/830 PSD NB SI	4030732256815	910629121226	C	2
4MX850 581 LED55S/830 PSD NB WH	4030732256730	910629120426	D	2
4MX850 581 LED55S/830 PSD WB SI	4030732256839	910629121426	C	2
4MX850 581 LED55S/830 PSD WB WH	4030732256754	910629120626	D	2
4MX850 581 LED55S/840 PSD DA20 SI	4030732259748	910629125526	C	2
4MX850 581 LED55S/840 PSD DA20 WH	4030732259700	910629125126	D	2
4MX850 581 LED55S/840 PSD NB SI	4030732256822	910629121326	C	2
4MX850 581 LED55S/840 PSD NB WH	4030732256747	910629120526	D	2
4MX850 581 LED55S/840 PSD WB SI	4030732256846	910629121526	C	2
4MX850 581 LED55S/840 PSD WB WH	4030732256761	910629120726	D	2
4MX850 581 LED80S/840 PSD NB WH	8718696876428	910500457964	D	2





## Maxos LED-indstik til TTX400 – vinder på effektivitet og stort afkast

### Produktfordele

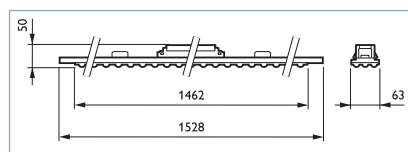
- Store energibesparelser for en begrænset investering
- Behageligt lys og lang levetid
- Kompatibilitet med afprøvet TTX400-samlesystem

### Produktegenskaber

- LED-plader med mellemhøj effekt; udskiftelig LED-enhed
- Op til 138 lm/W effektivitet
- LED-forkoblingskasser til T5- og TL-D-længde samlesystemer (højt lysudbytte); LED-forkoblingskasser til udskifning med samme lysudbytte som de installerede T5- og TL-D-løsninger (lavere wattforbrug)
- Mulighed for at vælge mellem linser med mellemstor, bred og dobbelt asymmetrisk stråle
- Kompatible med vores TTX400-standardskinner til TL5 49 W- og TL-D 58 W-længder

### Anvendelser

- Industri
- Lagre
- Supermarkeder, gør det selv-butikker, detailbutikker med elektronik, demonstrationslokaler



### Kommerciel beskrivelse

4MX400 581 LED80S/840 PSD NB WH

### EAN-3

4030732273683

### Materialenr. (12NC)

910629166826

09





## Maxos LED-spotindsatser – fleksible og stilfulde

### Produktfordele

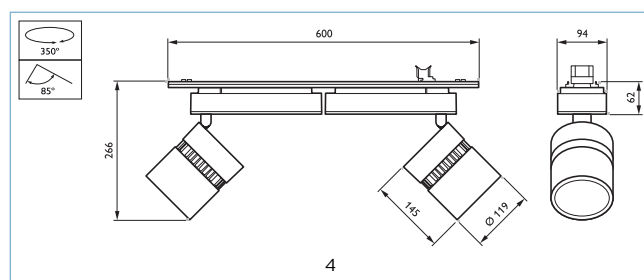
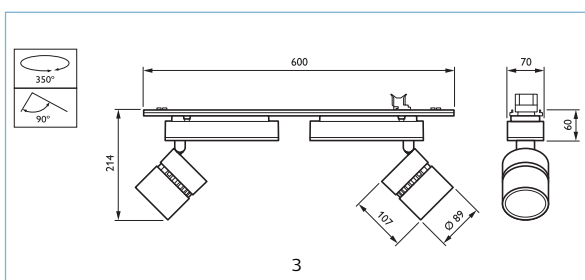
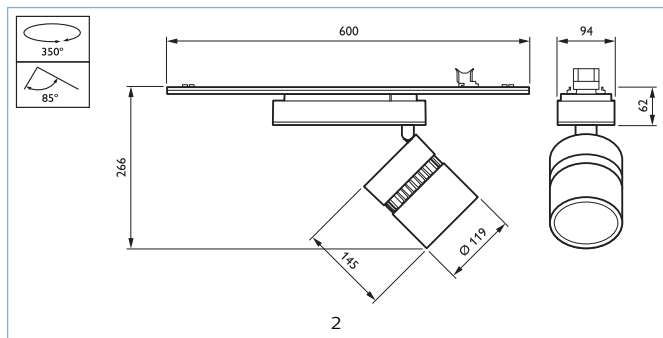
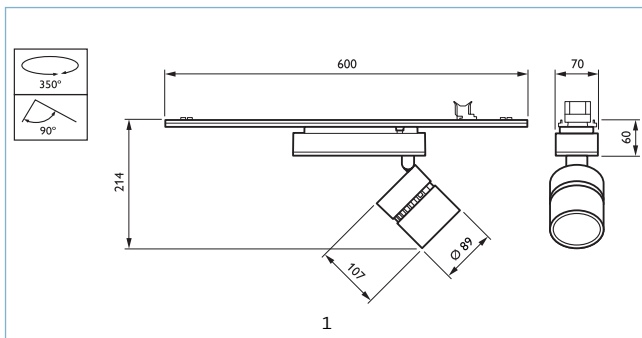
- Nemt at installere
- Problemfri integration i Maxos-skinne
- Passer til den nyeste version af StyliD

### Produktegenskaber

- En eller to StyliD-projektører
- Hver projektør kan drejes 360°
- Fleksibel placering på Maxos-skinne

### Anvendelser

- Detailhandel



### Kommerciel beskrivelse

### EAN - 3

### Materialenr. (12NC)

### Foto bogstav

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
4MX960 1 ST540C LED25S/830 PSU MB WH	8718696255452	910500456570	A	1
4MX960 1 ST550C LED39S/830 PSU MB WH	8718696255476	910500456572	B	2
4MX960 2 ST540C LED25S/830 PSU MB WH	8718696255469	910500456571	C	3
4MX960 2 ST550C LED39S/830 PSU MB WH	8718696255483	910500456573	D	4



## CoreLine Trunking – det oplagte valg inden for LED

### Produktfordele

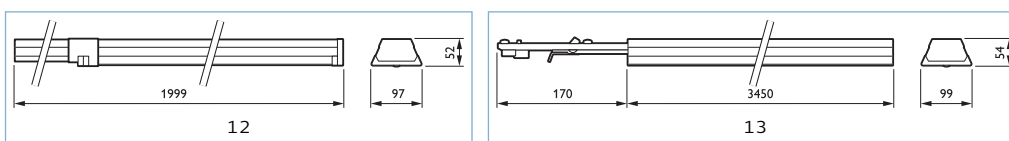
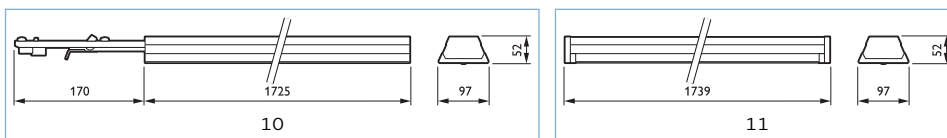
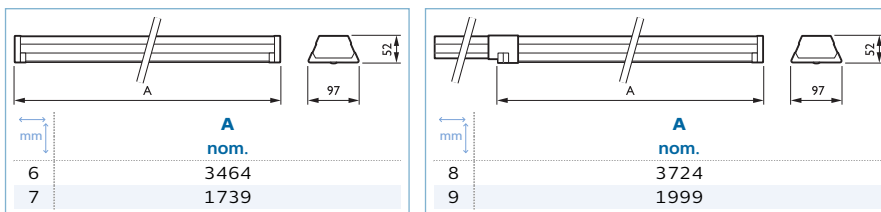
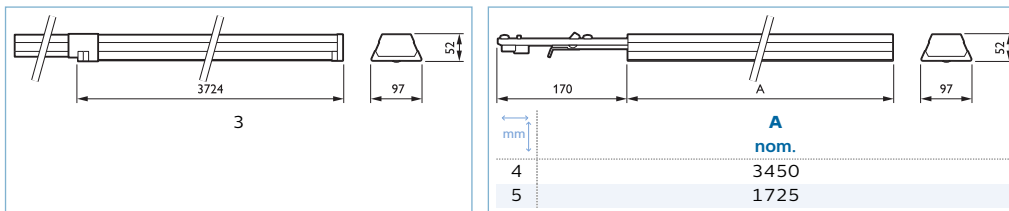
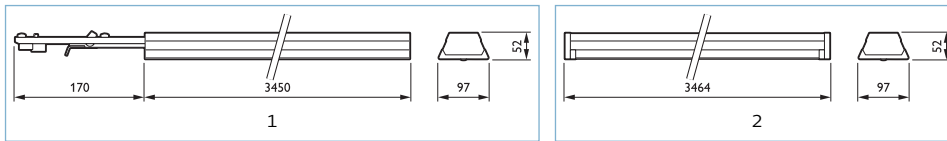
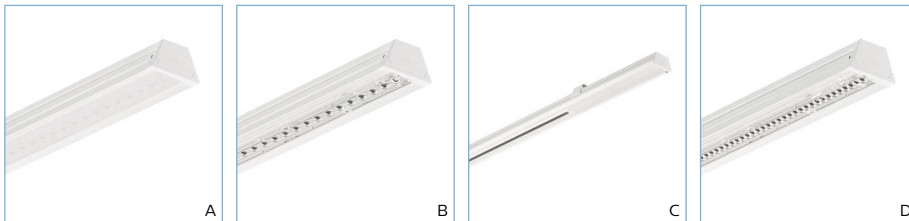
- Høj effektivitet giver energibesparelser på mere end 50% sammenlignet med armaturer baseret på lysstofrør – attraktivt investeringsniveau, der hurtigt tjener sig hurtigt
- God lyskvalitet med højt lysudbytte for at opfylde kravene fra krævende anvendelsesområder
- Nemt at bestille og installere og dermed mindre tidskrævende og reducerer emballageforbruget

### Produktgenskaber

- Philips Fortimo LED Line 1R for høj effektivitet og driftssikkerhed
- Præcise og energibesparende stråleformer bliver muligt med avanceret optik
- Enkelhed: der skal kun bruges to 12 NC-koder for at danne en lyslinje
- Meget mindre emballage påkrævet i forhold til lysstofrør, hvilket reducerer den samlede installationstid

### Anvendelser

- Supermarkeder
- Lagerbygninger
- Produktionsanlæg



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
LL120X LED84S/840 1x PSD O 7 WH	8718696323397	910925863105	A	3
LL120X LED84S/840 1x PSD O 9 WH	8718696323403	910925863106	A	3
LL120X LED84S/840 1x PSU O 7 WH	8718696347416	910925863330	A	
LL120X LED84S/840 2x PSD O 9 WH	8718291907367	910925683010	A	8
LL120X LED84S/865 1x PSU O 5 WH	8718696347515	910925863340	A	
LL120X LED90S/840 1x PSD A 7 WH	8718696323359	910925863101	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD A 9 WH	8718696323458	910925863111	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD DA20 7 WH	8718696323335	910925683098	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD DA20 9 WH	8718696323410	910925863107	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD MB 7 WH	8718696323311	910925683096	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD MB 9 WH	8718696323427	910925863108	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD NB 9 WH	8718696323434	910925863109	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD VWB 9 WH	8718696323465	910925863112	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD WB 9 WH	8718696323441	910925863110	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSU A 5 WH	8718696347386	910925863327	B	
LL120X LED90S/840 1x PSU A 7 WH	8718696347461	910925863335	B	
LL120X LED90S/840 1x PSU DA20 5 WH	8718696347379	910925863326	B	
LL120X LED90S/840 1x PSU DA20 7 WH	8718696347423	910925863331	B	
LL120X LED90S/840 1x PSU MB 5 WH	8718696347362	910925863325	B	
LL120X LED90S/840 1x PSU MB 7 WH	8718696347430	910925863332	B	
LL120X LED90S/840 1x PSU NB 5 WH	8718696347355	910925863324	B	
LL120X LED90S/840 1x PSU NB 7 WH	8718696347447	910925863333	B	
LL120X LED90S/840 1x PSU VWB 7 WH	8718696347478	910925863336	B	
LL120X LED90S/840 1x PSU WB 7 WH	8718696347454	910925863334	B	
LL120X LED90S/840 PSD DA20 7 WH	8718291882046	910925682947	B	8
LL120X LED90S/840 PSD DA20 9 WH	8718291907435	910925683018	B	8
LL120X LED90S/840 PSD NB 7 WH	8718291881902	910925682933	B	8
LL120X LED90S/840 PSD VWB 9 WH	8718291907480	910925683023	B	3
LL120X LED90S/840 PSD WB 7 WH	8718291881414	910925772904	B	3
LL120X LED90S/840 PSD WB 9 WH	8718291907466	910925683021	B	3
LL120X LED90S/840 PSU DA20 5 WH	8718291881841	910925682927	B	8
LL120X LED90S/840 PSU MB 5 WH	8718291881728	910925682915	B	8
LL120X LED90S/840 PSU NB 5 WH	8718291881667	910925682908	B	8
LL120X LED90S/840 PSU VWB 5 WH	8718291906940	910925682968	B	8
LL120X LED90S/840 PSU WB 5 WH	8718291881780	910925682921	B	8
LL120X LED90S/865 1x PSU WB 7 WH	8718696347492	910925863338	B	
LL120X LED150S/840 1x PSD O 7 WH	8718696380901	910925863969	C	
LL120X LED150S/840 2x PSD O 7 WH	8718696380895	910925863968	C	
LL120X LED150S/840 2x PSU O 5 WH	8718696381007	910925863979	C	
LL120X LED150S/865 2x PSU O 5 WH	8718696381427	910925864022	C	
LL120X LED152S/830 2x PSD DA20 7 WH	8718696381519	910925864031	D	
LL120X LED152S/830 2x PSD WB 7 WH	8718696381151	910925863994	D	
LL120X LED152S/830 2x PSU A 5 WH	8718696381403	910925864020	D	
LL120X LED152S/830 2x PSU DA20 5 WH	8718696381090	910925863988	D	
LL120X LED152S/830 2x PSU MB 5 WH	8718696381168	910925863995	D	
LL120X LED152S/830 2x PSU VWB 5 WH	8718696381069	910925863985	D	
LL120X LED152S/830 2x PSU WB 5 WH	8718696381045	910925863983	D	
LL120X LED160S/840 1x PSD MB 7 WH	8718696381083	910925863987	D	
LL120X LED160S/840 1x PSD NB 7 WH	8718696381076	910925863986	D	
LL120X LED160S/840 1x PSD WB 7 WH	8718696380956	910925863974	D	
LL120X LED160S/840 1x PSD WB 7X2.5 WH	8718696380970	910925863976	D	
LL120X LED160S/840 2x PSD A 7 WH	8718696381380	910925864018	D	
LL120X LED160S/840 2x PSD A 7X2.5 WH	8718696381199	910925863998	D	
LL120X LED160S/840 2x PSD DA20 7 WH	8718696381366	910925864016	D	
LL120X LED160S/840 2x PSD MB 7 WH	8718696380987	910925863977	D	
LL120X LED160S/840 2x PSD MB 9 WH	8718696381342	910925864014	D	
LL120X LED160S/840 2x PSD NB 7 WH	8718696381137	910925863992	D	
LL120X LED160S/840 2x PSD NB 9 WH	8718696381106	910925863989	D	
LL120X LED160S/840 2x PSD VWB 7 WH	8718696381052	910925863984	D	
LL120X LED160S/840 2x PSD VWB 7X2.5 WH	8718696381847	910925864064	D	
LL120X LED160S/840 2x PSD WB 7 WH	8718696380871	910925863966	D	
LL120X LED160S/840 2x PSD WB 7X2.5 WH	8718696380864	910925863965	D	
LL120X LED160S/840 2x PSD WB 9 WH	8718696380994	910925863978	D	
LL120X LED160S/840 2x PSU A 5 WH	8718696381298	910925864009	D	
LL120X LED160S/840 2x PSU DA20 5 WH	8718696380932	910925863972	D	
LL120X LED160S/840 2x PSU MB 5 WH	8718696380918	910925863970	D	

Flere typer på næste side



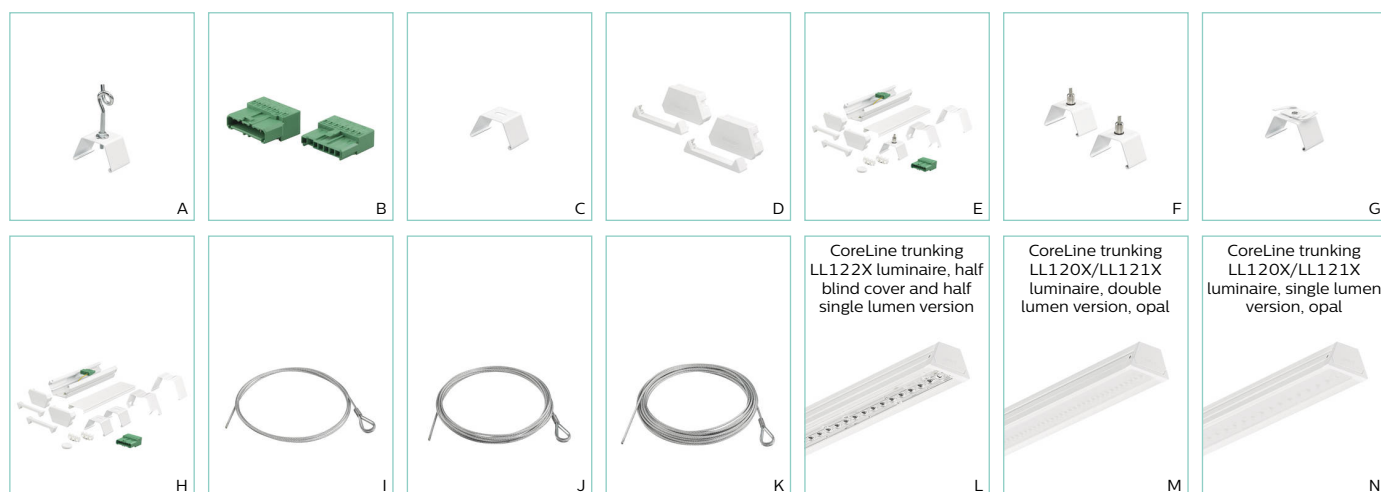


Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
LL120X LED160S/840 2x PSU MB 7 WH	8718696381618	910925864041	D	
LL120X LED160S/840 2x PSU NB 5 WH	8718696380963	910925863975	D	
LL120X LED160S/840 2x PSU NB 7 WH	8718696381687	910925864048	D	
LL120X LED160S/840 2x PSU VWB 5 WH	8718696381175	910925863996	D	
LL120X LED160S/840 2x PSU VWB 5X2.5 WH	8718696381793	910925864059	D	
LL120X LED160S/840 2x PSU VWB 7 WH	8718696381755	910925864055	D	
LL120X LED160S/840 2x PSU WB 5 WH	8718696380888	910925863967	D	
LL120X LED160S/840 2x PSU WB 7 WH	8718696381120	910925863991	D	
LL120X LED160S/840 PSU NB SMB WH KIT	8718696380826	910925863961	D	
LL120X LED160S/840 PSU NB TW3 SMB WH KIT	8718696380857	910925863964	D	
LL120X LED160S/840 PSU WB SMB WH KIT	8718696380819	910925863960	D	
LL120X LED160S/840 PSU WB TW3 SMB WH KIT	8718696380840	910925863963	D	
LL120X LED160S/865 1x PSD MB 7 WH	8718696381892	910925864069	D	
LL120X LED160S/865 2x PSD MB 7 WH	8718696381588	910925864038	D	
LL120X LED160S/865 2x PSD VWB 7 WH	8718696381410	910925864021	D	
LL120X LED160S/865 2x PSU MB 5 WH	8718696381908	910925864070	D	
LL120X LED160S/865 2x PSU WB 5 WH	8718696381489	910925864028	D	
LL121X LED42S/840 1x PSD O 9 WH	8718291907350	910925683009	A	9
LL121X LED45S/840 PSD DA20 7 WH	8718291882039	910925682946	B	9
LL121X LED45S/840 PSD DA20 9 EL3 WH	8718291907732	910925683048	B	12
LL121X LED45S/840 PSD DA20 9 WH	8718291907374	910925683011	B	9
LL121X LED45S/840 PSD NB 9 WH	8718291907398	910925683014	B	9
LL121X LED45S/840 PSD WB 7 WH	8718291881407	910925802903	B	12
LL121X LED45S/840 PSU DA20 5 WH	8718291881834	910925682926	B	9
LL121X LED45S/840 PSU DA20 7 EL3 WH	8718291884361	910925682956	B	9
LL121X LED45S/840 PSU MB 5 WH	8718291881711	910925682914	B	9
LL121X LED45S/840 PSU NB 5 WH	8718291884354	910925682955	B	9
LL121X LED45S/840 PSU WB 5 WH	8718291881773	910925682920	B	9
LL121X LED75S/840 1x PSD O 7 WH	8718696381021	910925863981	C	
LL121X LED76S/830 1x PSD A 7 WH	8718696381731	910925864053	D	
LL121X LED76S/830 1x PSD WB 7 WH	8718696381182	910925863997	D	
LL121X LED76S/830 1x PSD WB 9 WH	8718696381595	910925864039	D	
LL121X LED76S/830 1x PSU A 5 WH	8718696381632	910925864043	D	
LL121X LED76S/830 1x PSU DA20 5 WH	8718696381526	910925864032	D	
LL121X LED76S/830 1x PSU MB 5 WH	8718696381328	910925864012	D	
LL121X LED76S/830 1x PSU VWB 5 WH	8718696381540	910925864034	D	
LL121X LED76S/830 1x PSU VWB 7 EL3 WH	8718696381625	910925864042	D	
LL121X LED76S/830 1x PSU VWB 7 WH	8718696381694	910925864049	D	
LL121X LED76S/830 1x PSU WB 5 WH	8718696381014	910925863980	D	
LL121X LED80S/840 1x PSD A 7 WH	8718696381557	910925864035	D	
LL121X LED80S/840 1x PSD A 7X2.5 WH	8718696381663	910925864046	D	
LL121X LED80S/840 1x PSD DA20 7 WH	8718696381373	910925864017	D	
LL121X LED80S/840 1x PSD MB 7 WH	8718696381243	910925864004	D	
LL121X LED80S/840 1x PSD MB 9 WH	8718696381434	910925864023	D	
LL121X LED80S/840 1x PSD NB 7 WH	8718696381205	910925863999	D	
LL121X LED80S/840 1x PSD NB 9 EL3 WH	8718696381915	910925864071	D	
LL121X LED80S/840 1x PSD NB 9 WH	8718696381281	910925864008	D	
LL121X LED80S/840 1x PSD VWB 7 WH	8718696381441	910925864024	D	
LL121X LED80S/840 1x PSD VWB 7X2.5 WH	8718696381861	910925864066	D	
LL121X LED80S/840 1x PSD WB 7 WH	8718696380925	910925863971	D	
LL121X LED80S/840 1x PSD WB 7X2.5 WH	8718696381113	910925863990	D	
LL121X LED80S/840 1x PSD WB 9 EL3 WH	8718696381335	910925864013	D	
LL121X LED80S/840 1x PSD WB 9 WH	8718696381250	910925864005	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU A 5 WH	8718696381397	910925864019	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU DA20 5 WH	8718696381144	910925863993	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU DA20 7 EL3 WH	8718696381656	910925864045	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU MB 5 WH	8718696381038	910925863982	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU MB 7 EL3 WH	8718696381885	910925864068	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU MB 7 WH	8718696381458	910925864025	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU NB 5 WH	8718696381274	910925864007	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU NB 7 EL3 WH	8718696381670	910925864047	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU NB 7 WH	8718696381717	910925864051	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU NB 7X2.5 WH	8718696381533	910925864033	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU VWB 5 WH	8718696381229	910925864002	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU VWB 5X2.5 WH	8718696381816	910925864061	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU VWB 7 WH	8718696381762	910925864056	D	

Flere typer på næste side



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
LL121X LED80S/840 1x PSU WB 5 WH	8718696380949	910925863973	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU WB 7 EL3 WH	8718696381236	910925864003	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU WB 7 WH	8718696381571	910925864037	D	
LL121X LED80S/840 1x PSU WB 7X2.5 WH	8718696381502	910925864030	D	
LL121X LED80S/840 PSU NB SMB WH KIT	8718696380796	910925863958	D	
LL121X LED80S/840 PSU NB TW3 SMB WH KIT	8718696380833	910925863962	D	
LL121X LED80S/840 PSU WB SMB WH KIT	8718696380789	910925863957	D	
LL121X LED80S/840 PSU WB TW3 SMB WH KIT	8718696380802	910925863959	D	
LL121X LED80S/865 1x PSD MB 9 WH	8718696381779	910925864057	D	
LL121X LED80S/865 1x PSD WB 7 WH	8718696381601	910925864040	D	
LL122X LED45S/840 PSD A 7 WH	8718291907213	910925682995	B	13
LL122X LED45S/840 PSD A 9 WH	8718291907831	910925683058	B	13
LL122X LED45S/840 PSD DA20 9 WH	8718291907794	910925683054	B	13
LL122X LED45S/840 PSD MB 9 WH	8718291907800	910925683055	B	13
LL122X LED45S/840 PSD NB 9 WH	8718291907817	910925683056	B	13
LL122X LED45S/840 PSD VWB 9 WH	8718291907848	910925683059	B	13
LL122X LED76S/830 1x PSU VWB 7 WH	8718696381564	910925864036	D	
LL122X LED80S/840 1x PSD NB 7X2.5 WH	8718696381878	910925864067	D	
LL122X LED80S/840 1x PSD VWB 7 WH	8718696381465	910925864026	D	
LL122X LED80S/840 1x PSD VWB 7X2.5 WH	8718696381854	910925864065	D	
LL122X LED80S/840 1x PSD WB 7X2.5 WH	8718696381830	910925864063	D	
LL122X LED80S/840 1x PSD WB 9 WH	8718696381496	910925864029	D	
LL122X LED80S/840 1x PSU NB 5X2.5 WH	8718696381823	910925864062	D	
LL122X LED80S/840 1x PSU VWB 5 WH	8718696381311	910925864011	D	
LL122X LED80S/840 1x PSU VWB 5X2.5 WH	8718696381809	910925864060	D	
LL122X LED80S/840 1x PSU WB 5 WH	8718696381304	910925864010	D	
LL122X LED80S/840 1x PSU WB 5X2.5 WH	8718696381786	910925864058	D	





















Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
LL120Z CB WH (5PCS)	8718291881520	910925255042	A	6
LL120Z EC7-M-F (5PCS)	8718291881513	910925255041	B	6
LL120Z EC9-M-F (4PCS)	8718291912613	910925255170	C	6
LL120Z EP WH (6PCS)	8718291881537	910925255043	D	6
LL120Z MB-SW 2xEP CU7 WH	8718291881469	910925255036	E	1
LL120Z MB-SW WH (2PCS)	8718291881452	910925255035	F	6
LL120Z PB WH (5PCS)	8718291881544	910925255044	G	6
LL120Z SMB 2xEP CU7 WH	8718291908722	910925255143	H	1
LL120Z SMB WH (5PCS)	8718291881476	910925255037	C	6
LL120Z SW2-1.250	8718291881483	910925255038	I	50
LL120Z SW2-3.000	8718291881490	910925255039	J	40
LL120Z SW2-5.000	8718291881506	910925255040	K	30
LL121X 7 WH BC	8718291881445	910925682907	L-N	1
LL123X 5C6 7	8718291907985	910925683073	L-N	1
LL123X 5C6 9	8718291907978	910925683072	L-N	1







LED / Modul ⇅

 <p>CoreLine Batten 129</p>	 <p>Pentura Mini LED 130</p>	 <p>LEDINAIRE BN060C Batten 131</p>	 <p>eColor Cove MX Powercore 132</p>
 <p>eW Cove MX Powercore 133</p>	 <p>iColor Cove EC Powercore 135</p>	 <p>iColor Cove MX Powercore 136</p>	 <p>iColor Cove QLX Powercore 137</p>
 <p>eW Profile Powercore 138</p>	 <p>eW Fuse Powercore 140</p>	 <p>ColorFuse Powercore 142</p>	 <p>eColor Fuse Powercore 143</p>
 <p>iW Fuse Powercore 144</p>	 <p>iW Cove MX Powercore 145</p>	 <p>PureGlow Intelligent Color RGBA Powercore 146</p>	 <p>PureGlow IntelliHue Powercore 147</p>
 <p>Vaya Cove LP 148</p>	 <p>Vaya Cove 149</p>		



## CoreLine armatur – det oplagte valg inden for LED-belysning

### Produktfordele

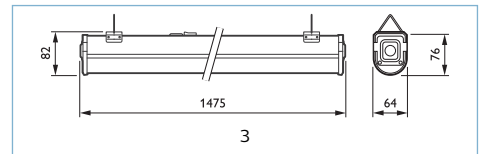
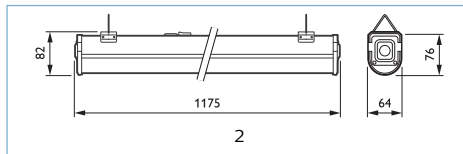
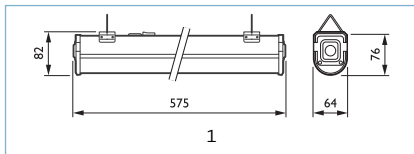
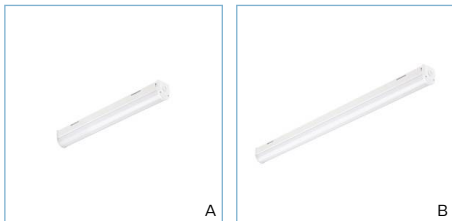
- Energibesparelser på op til 40% sammenlignet med TL-D
- Driftssikker LED-teknologi – vedligeholdelsesfri
- Direkte erstatning for traditionelle armaturer hvad angår lyseffekt, installationsfleksibilitet og længde

### Produktegenskaber

- Driftssikker integreret LED-teknologi sikrer vedligeholdelsesfri installation og lang levetid
- Kan bruges til at udskifte traditionelle 2x18 W og 2x36 W TL-D armaturer
- Lysfordeling med bred stråle
- Mattered diffuser sikrer visuel komfort

### Anvendelser

- Almen områdebelysning
- Lysende belysning
- Samlebånd



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
BN124C LED19S/830 PSU TW1 L600	8718699380045	910503910278	A	1
BN124C LED21S/840 PSU TW1 L600	8718699380038	910503910277	A	1
BN124C LED38S/830 PSU TW1 L1200	8718699380069	910503910280	B	2
BN124C LED41S/840 PSU TW1 L1200	8718699380052	910503910279	B	2
BN124C LED60S/830 PSU TW1 L1500	8718699380083	910503910282	B	3
BN124C LED64S/840 PSU TW1 L1500	8718699380076	910503910281	B	3



### Pentura Mini LED – ultraslankt armatur

#### Produktfordele

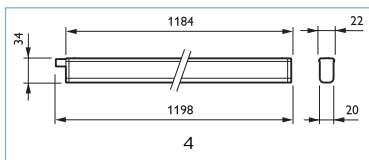
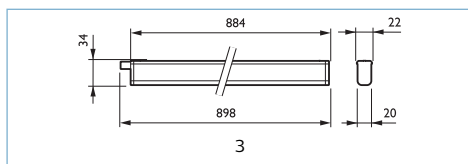
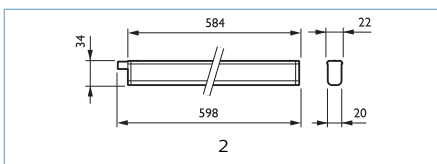
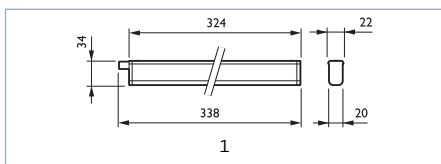
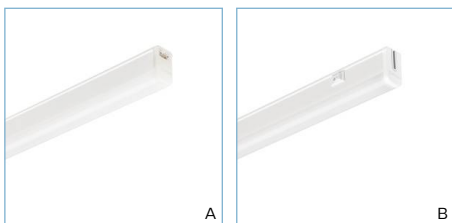
- Ultraslankt LED-armatur
- LED-teknologiens energibesparende og lang levetidsfordele
- Nem installation; komplet tilbehørssæt medfølger

#### Produktegenskaber

- Minimalistisk, diskret design
- Indbygger driver og ledningsgennemføring
- Polykarbonat armaturhus
- Mulighed for farvetemperatur på 3.000 og 4.000 K
- Fås i længder på 300, 600, 900 og 1.200 mm
- Skinnesystem med tænd/sluk-funktion tilgængelig

#### Anvendelser

- Lysrendebelysning
- Belysning under skabe
- Belysning under hylde
- Belysning under disk



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
BN132C LED3S/830 PSU L300	8718696072608	910503910163	A	1
BN132C LED3S/840 PSU L300	8718696072592	910503910162	A	1
BN132C LED6S/830 PSU L600	8718696072585	910503910161	A	2
BN132C LED6S/840 PSU L600	8718696072578	910503910160	A	2
BN132C LED9S/830 PSU L900	8718696072561	910503910159	A	3
BN132C LED9S/840 PSU L900	8718696072554	910503910158	A	3
BN132C LED12S/830 PSU L1200	8718696072547	910503910157	A	4
BN132C LED12S/840 PSU L1200	8718696072530	910503910156	A	4
BN133C LED6S/830 PSU L600	8718696072622	910503910165	B	2
BN133C LED6S/840 PSU L600	8718696072615	910503910164	B	2



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	
BN132Z CCPSA (10 PCS)	8718696072646	910503910166	10



## LEDINAIRE – ganske enkelt fantastisk LED

### Produktfordele

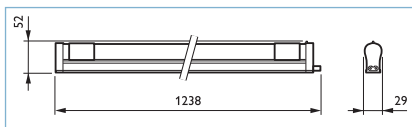
- Philips-kvalitet og -driftssikkerhed
- Energibesparelse
- Kompakt design

### Produktegenskaber

- Fås som version med én eller to lyskilder (lyskilder medfølger)
- Lyslinje med op til to armaturer
- Monteringstilbehør medfølger

### Anvendelser

- Rum uden specielle belysningskrav
- Lagerrum
- Lysrendebelysning



### Kommerciel beskrivelse

BNO60C 1xTLED16/840 L1200

### EAN-3

8718696070086

### Materialenr. (12NC)

910503910211



#### Produktfordele

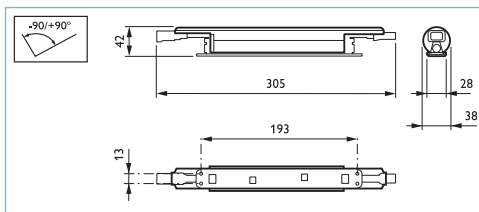
- Nemt at installere
- Kompakt design og fleksibel indstilling

#### Produktegenskaber

- Patenteret Powercore-teknologi – Powercore styrer hurtigt, effektivt og præcist strømforsyningen til armaturer direkte fra strømnettet, og der er således ikke behov for en ekstern strømforsyning samtidig med, at produktet har en lang levetid. Installatørvenlig installation letter installationen betydeligt og reducerer de samlede systemomkostninger.
- Understøttelse af flere spændinger – Til netspændingsforsyning på 100–277 V AC for ensartede installationer og drift uanset sted.
- Dæmpning – Den patenterede DIMand-teknologi giver en blød dæmpningseffekt med udvalgte, kommercielt tilgængelige ELV-lysdæmpere med faseinvertering.

#### Anvendelser

- Detailhandel
- Udstillingsbelysning
- Hotel og restaurant
- Arkitektonisk belysning



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
BCX421 10xLED-HB/AM 100-277V MB	8717943796861	910503701115
BCX421 10xLED-HB/AM 100-277V WB	8718291376569	910503701733
BCX421 10xLED-HB/BL 100-277V MB	8717943796854	910503701114
BCX421 10xLED-HB/BL 100-277V WB	8718291376552	910503701732
BCX421 10xLED-HB/GN 100-277V MB	8717943796762	910503701113
BCX421 10xLED-HB/GN 100-277V WB	8718291376545	910503701731
BCX421 10xLED-HB/RD 100-277V MB	8717943796694	910503701112
BCX421 10xLED-HB/RD 100-277V WB	8718291376538	910503701730



## eW Cove MX Powercore – lineært LED-armatur med maksimalt lysudbytte til almen belysning samt lysrende- og effektbelysning

### Produktfordele

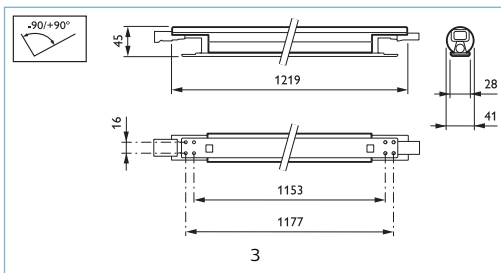
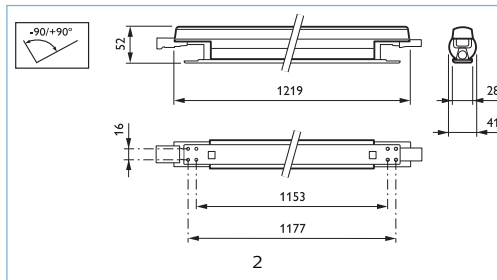
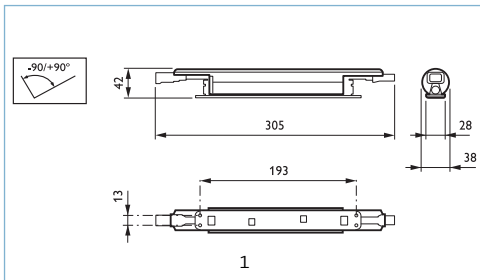
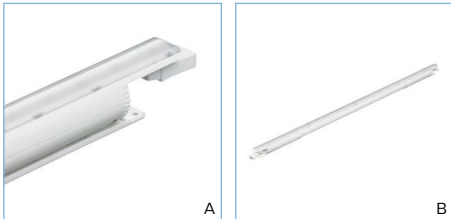
- Maksimalt lysudbytte
- Mange forskellige design- og anvendelsesmuligheder
- Monteringsvenlig og omkostningsbesparende løsning med lang levetid

### Produkttegenskaber

- Lysudbytte med fast hvidt eller farvet lys på op til 2.000 lumen pr. armatur og effektivitet på op til 53,1 lm/W
- Fås i fire forskellige farvetemperaturer fra varm (2.700 K) til kølig (4.000 K) og fire faste farver (rød, grøn, blå og ravfarvet)
- Ende-til-ende-låsestrømstik, som kan drejes 180°. Rotation i 10° intervaller gennem 170° sikrer præcis tilretning og farveblanding
- Mulighed for jævn dæmpning med mange ELV-lysdæmpere; perfekt dæmpning garanteret fra 0 til 100% med Precision Dimming version
- Version på 1.200 mm for en mere alsidig specifikation og nemmere installation; udskiftelig med 300 mm version

### Anvendelser

- Effektbelysning
- Indirekte almen belysning



### Kommerciel beskrivelse

### EAN-3

### Materialenr. (12NC)

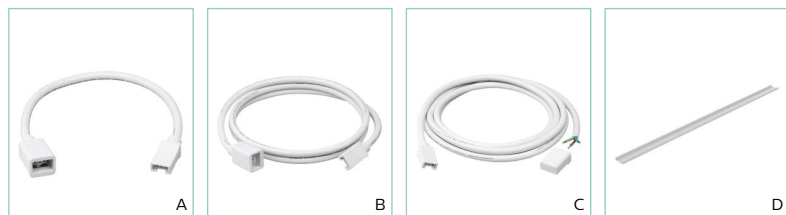
### Foto bogstav


mm

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
BCX416 10xLED-HB-2.700.100-277V MB	8717943796885	910503700979	A	1
BCX416 10xLED-HB-3.000.100-277V MB	8717943796892	910503700983	A	1
BCX416 10xLED-HB-3.500.100-277V MB	8717943796908	910503700987	A	1
BCX416 10xLED-HB-4.000.100-277V MB	8717943796953	910503700991	A	1
BCX416 10xLED-HB/2.700.100-277V L1220 MB	8718291378938	910503702614	B	2
BCX416 10xLED-HB/2.700.100-277V L1220 WB	8718291378891	910503702540	B	3
BCX416 10xLED-HB/2.700.100-277V WB	8718291376491	910503701726	A	1
BCX416 10xLED-HB/3.000.100-277V L1220 MB	8718291378945	910503702615	B	2
BCX416 10xLED-HB/3.000.100-277V L1220 WB	8718291378907	910503702611	B	3
BCX416 10xLED-HB/3.000.100-277V WB	8718291376507	910503701727	A	1
BCX416 10xLED-HB/3.500.100-277V L1220 MB	8718291378952	910503702616	B	2
BCX416 10xLED-HB/3.500.100-277V L1220 WB	8718291378914	910503702682	B	3

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
BCX416 10xLED-HB/3.500.100-277V WB	8718291376514	910503701728	A	1
BCX416 10xLED-HB/4.000.100-277V L1220 MB	8718291378969	910503702541	B	2
BCX416 10xLED-HB/4.000.100-277V L1220 WB	8718291378921	910503702753	B	3
BCX416 10xLED-HB/4.000.100-277V WB	8718291376521	910503701729	A	1



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
ZCX416 C305P-M-F WH	8717943881512	910503700976	A	100
ZCX416 C1525P-M-F WH	8717943881529	910503700977	B	60
ZCX416 C3050P WH	8717943881482	910503700973	C	26
ZCX450 RA L1220 WH	8717943792429	910503701787	D	50





## iColor Cove EC Powercore – omkostningseffektiv LED-netspændingsarmatur til effekt- og lysrendebelysning med intelligent farvet lys

### Produktfordele

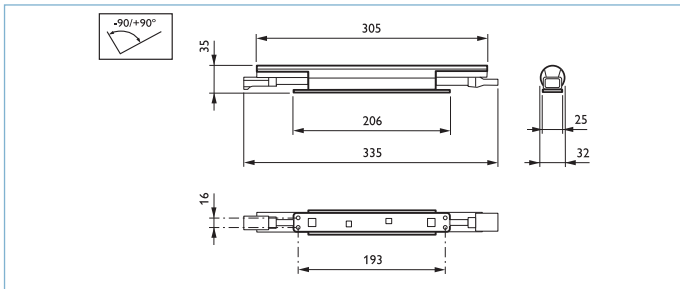
- Lysudbytte af høj kvalitet
- Nem installation og lave systemomkostninger
- Avanceret farveblanding og dynamiske effekter i hele farvespektret

### Produktegenskaber

- Belysningsstyrke i professionel kvalitet
- Samlet lysudbytte på ca. 75 lumen pr. 305 mm
- Kan drejes 180 grader (i trin a 10 grader) for at sikre præcis tilretning og stråleblanding
- Er kompatibelt med hele Philips Color Kinetics' sortiment af controlle-re, heriblandt ColorDial Pro, iPlayer 3 og Light System Manager samt kontrollere fra andre producenter.
- Ende-til-ende-låsende strømstik, som kan drejes 180°
- Monteringsskinner som ekstraudstyr understøtter vertikal og ovenlys-placering – 305 mm og 1,5 m forbindelseskabler kan give ekstra plads mellem armaturer
- Godkendt globalt

### Anvendelser

- Detailhandel
- Hotel og restaurant
- Kontorer



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav
LS520X RGB 100-277.110 L305	8718291616177	910503702809	A
ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	8717943883264	910503701211	B



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	
LS520Z C305P-M-F BK CE/CCC	8718291616092	910503703205	100
LS520Z C1525P-M-F BK CE/CCC	8718291616108	910503703206	50
LS520Z C3050P BK CE/CCC	8718291616047	910503703199	25
LS520Z TERMINATOR (10 PCS)	8718291616160	910503703261	50



## iColor Cove MX Powercore – kompakt og avanceret RGB-effektbelysning med utallige anvendelsesmuligheder

### Produktfordele

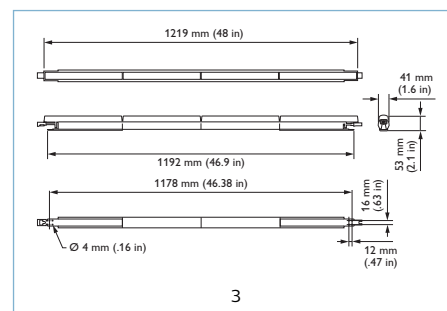
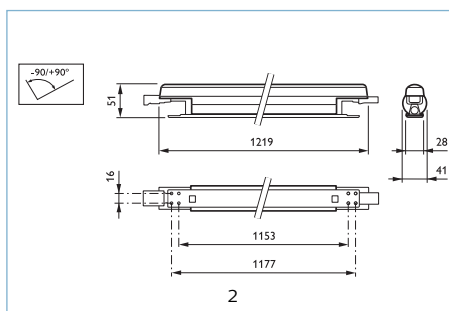
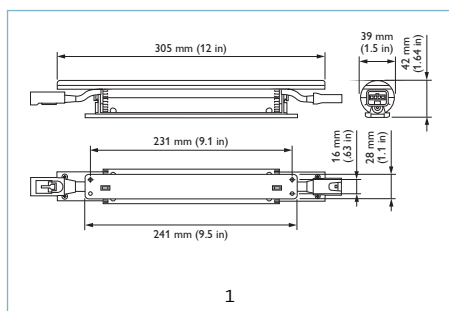
- Ubegrænset udvalg af farver og dynamiske effekter med fuldt farvespektrum
- Fleksibel montering og indstilling
- Kompatibelt med markedets førende lysstyringssystemer

### Produktegenskaber

- Avanceret farveblanding og en høj grad af farveensartethed
- Lysudbytte på op til 387 lm (300 mm) og op til 1.500 lm (1.200 mm) pr. armatur
- Kan drejes 180° i intervaller af 10° for at sikre præcis tilretning og farveblanding
- Kompatibelt med alle Philips' controllere og DMX-controllere fra andre producenter
- Indbygget Powercore-teknologi og Philips Data Enabler Pro
- 1.200 mm version til mere fleksibel specifikation og nemmere installation; Udskiftelig med 300 mm version

### Anvendelser

- Nicher og andre områder, der skal fremhæves
- Baggrundsbelysning
- Strejfbelysning af vægge



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
LS421XLED3-/RGB 100-240V 50 WH	8717943796687	910503701222	A	1
LS421XLED3-/RGB 100-240V 110 WH UL/CE	8717943792009	910503701221	A	1
LS421XLED3-/RGB 100-240V MB L1219 UL/CE	8718291384038	910503702588	B	2
LS421XLED3-/RGB 100-240V WB L1219 UL/CE	8718291383680	910503702587	B	3
ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	8717943883264	910503701211	C	



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	mm
ZCX450 RA L1220 WH	8717943792429	910503701787	50



## iColor Cove QLX Powercore – effektivt LED-netspændingsarmatur til effektbelysning med intelligent farvet lys

### Produktfordele

- Højt lysudbytte 130 lm/305 mm
- Nem installation og lave systemomkostninger
- Avanceret farveblanding og dynamiske effekter i hele farvespektret

### Produktegenskaber

- Belysning i professionel kvalitet
- Samlet lysudbytte på ca. 130 lumen pr. 305 mm ved et forbrug på kun 8 W pr. armatur
- Kan drejes 180 grader (i trin a 10 grader) for at sikre præcis tilretning og stråleblanding
- Er kompatibelt med hele Philips Color Kinetics' sortiment af controlle-re, heriblandt ColorDial Pro, iPlayer 3 og Light System Manager samt controllere fra andre producenter.
- End-to-end-låsestrømsstik, som kan drejes 180°
- Monteringskinner som ekstraudstyr understøtter vertikal og ovenlys-placering – 305 mm og 1,5 m forbindelseskabler kan give ekstra plads mellem armaturer
- Godkendt globalt

### Anvendelser

- Detailhandel
- Hotel og restaurant
- Kontorer



### Kommerciel beskrivelse

ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU

### EAN-3

8717943883264

### Materialenr. (12NC)

910503701211



### Kommerciel beskrivelse

ZCX416 TERMINATOR (10PCS)

### EAN-3

8717943881543

### Materialenr. (12NC)

910503701120



50



## eW Profile Powercore – LED-skabsbelysningsarmatur med hvidt lys og ultralav profil

### Produktfordele

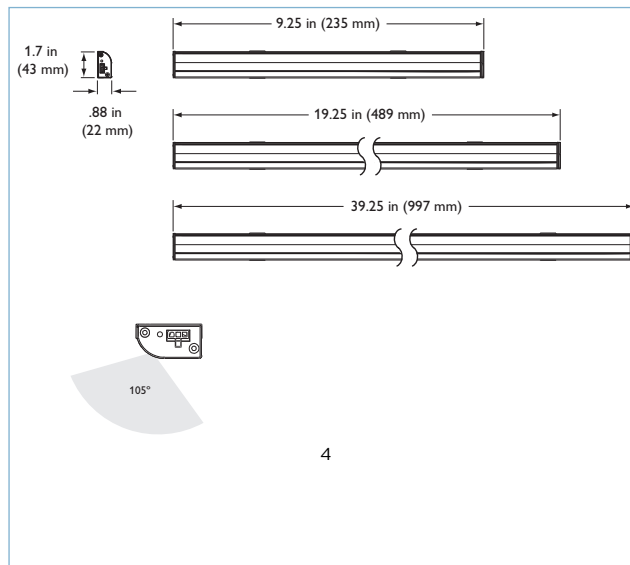
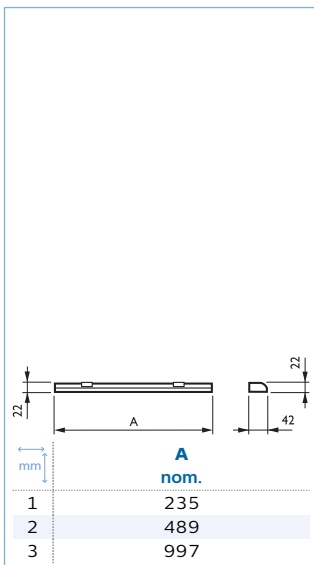
- Bruger 40% mindre energi end tilsvarende lysstofrør
- Understøtter lange produktlinjer uden behov for ekstra strømforsyning
- Ultralav profil

### Produktegenskaber

- Mulighed for at vælge mellem neutralt (4.000 K) og varmt (3.000 K) hvidt lys
- Lysudbytte på over 1.000 lumen pr. meter
- Spredningsvinkel på 20 grader sikrer ensartet belysning af de udstillede produkter
- Fås med hvidt, gråt eller sort armaturhus
- Indbygget Powercore-teknologi

### Anvendelser

- Hyldebelysning
- Opgavebelysning
- Udstillingsbelysning i butikker



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	mm
BCX413LED1--3.000 230V L279 BK	8717943794805	910503700546	1
BCX413LED1--3.000 230V L279 BK KIT	8717943794744	910503700652	1
BCX413LED1--3.000 230V L279 GR	8717943794782	910503700540	1
BCX413LED1--3.000 230V L279 GR KIT	8717943794720	910503700646	1
BCX413LED1--3.000 230V L279 WH	8717943794829	910503700640	1
BCX413LED1--3.000 230V L279 WH KIT	8717943794768	910503700658	1
BCX413LED1--4.000 230V L279 BK	8717943794812	910503700549	1
BCX413LED1--4.000 230V L279 BK KIT	8717943794751	910503700655	1
BCX413LED1--4.000 230V L279 GR	8717943794799	910503700543	1
BCX413LED1--4.000 230V L279 GR KIT	8717943794737	910503700649	1
BCX413LED1--4.000 230V L279 WH	8717943794836	910503700643	1
BCX413LED1--4.000 230V L279 WH KIT	8717943794775	910503700661	1

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	mm
BCX413LED3--3.000 230V L533 BK	8717943794447	910503700547	2
BCX413LED3--3.000 230V L533 BK KIT	8717943794386	910503700653	2
BCX413LED3--3.000 230V L533 GR	8717943794423	910503700541	2
BCX413LED3--3.000 230V L533 GR KIT	8717943794362	910503700647	2
BCX413LED3--3.000 230V L533 WH	8717943794461	910503700641	2
BCX413LED3--3.000 230V L533 WH KIT	8717943794409	910503700659	2
BCX413LED3--4.000 230V L533 BK	8717943794454	910503700550	2
BCX413LED3--4.000 230V L533 BK KIT	8717943794393	910503700656	2
BCX413LED3--4.000 230V L533 GR	8717943794430	910503700544	2
BCX413LED3--4.000 230V L533 GR KIT	8717943794379	910503700650	2
BCX413LED3--4.000 230V L533 WH	8717943794478	910503700644	2
BCX413LED3--4.000 230V L533 WH KIT	8717943794416	910503700662	2
BCX413LED6--3.000 230V L1041 BK	8717943794560	910503700548	4
BCX413LED6--3.000 230V L1041 BK KIT	8717943794508	910503700654	3
BCX413LED6--3.000 230V L1041 GR	8717943794546	910503700542	3
BCX413LED6--3.000 230V L1041 GR KIT	8717943794485	910503700648	3
BCX413LED6--3.000 230V L1041 WH	8717943794584	910503700642	3
BCX413LED6--3.000 230V L1041 WH KIT	8717943794522	910503700660	3
BCX413LED6--4.000 230V L1041 BK	8717943794577	910503700551	3
BCX413LED6--4.000 230V L1041 GR	8717943794553	910503700545	3
BCX413LED6--4.000 230V L1041 GR KIT	8717943794492	910503700651	3
BCX413LED6--4.000 230V L1041 WH	8717943794591	910503700645	3
BCX413LED6--4.000 230V L1041 WH KIT	8717943794539	910503700663	3



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
ZCX411 END-TO-END COUPLER GR (5PCS)	8717943701193	910503700478		48
ZCX411 RA L991 BK (24 PCS)	8717943701315	910503700504	A	1



## eW Fuse Powercore – ultrakompakt LED-armatur med stor ydeevne

### Produktfordele

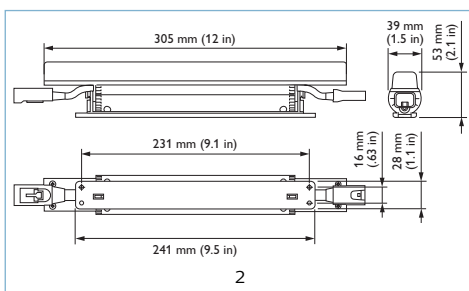
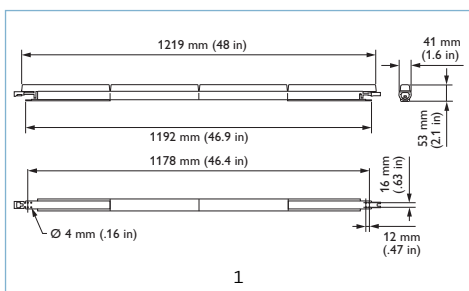
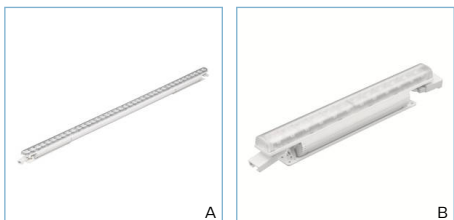
- Høj ydelse og høj strålekvalitet
- Ultrakompakt form
- Energisparende

### Produktegenskaber

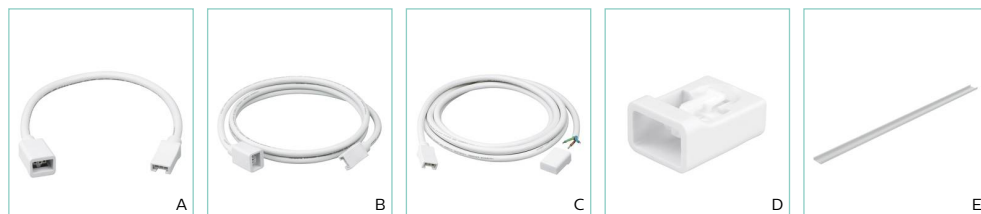
- Fås i 2.700, 3.000, 3.500 and 4.000 K farvetemperaturer til anvendelser der behøver varmt, neutralt eller køligt hvidt lys; fås også i helfarvet blå
- Mulighed for smal 10° x 60° eller medium 30° x 60° strålevinkel
- End-to-end lås af strømkontakter med 180° vinkler; armatur roterer i 10° intervaller gennem 180° for at opnå nøjagtig farveblanding
- Mulighed for dæmpning med forskellige ELV-lysdæmpere; garanti for perfekt dæmpning fra 0 til 100% med Precision Dimming version
- Integreret Powercore-teknologi


### Anvendelser

- Indendørs overfladebelysning
- Indendørs wall washing



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
LS515X LED5/2.700.100-277V L1220 MB	8718291379010	910503702621	A	1
LS515X LED5/2.700.100-277V L1220 NB	8718291378976	910503702617	A	1
LS515X LED5/2.700.100-277V MB WH	8718291376453	910503701721	B	2
LS515X LED5/2.700.100-277V NB WH	8718291376415	910503701717	B	2
LS515X LED5/3.000.100-277V L1220 MB	8718291379027	910503702622	A	1
LS515X LED5/3.000.100-277V L1220 NB	8718291378983	910503702618	A	1
LS515X LED5/3.000.100-277V MB WH	8718291376460	910503701722	B	2
LS515X LED5/3.000.100-277V NB WH	8718291376422	910503701718	B	2
LS515X LED5/3.500.100-277V L1220 MB	8718291379034	910503702623	A	1
LS515X LED5/3.500.100-277V L1220 NB	8718291378990	910503702619	A	1
LS515X LED5/4.000.100-277V L1220 MB	8718291379041	910503702624	A	1
LS515X LED5/4.000.100-277V L1220 NB	8718291379003	910503702620	A	1
LS515X LED5/4.000.100-277V MB WH	8718291376484	910503701724	B	2
LS515X LED5/4.000.100-277V NB WH	8718291376446	910503701720	B	2



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
ZCX416 C305P-M-F WH	8717943881512	910503700976	A	100
ZCX416 C1525P-M-F WH	8717943881529	910503700977	B	60
ZCX416 C3050P WH	8717943881482	910503700973	C	26
ZCX416 TERMINATOR (10PCS)	8717943881543	910503701120	D	50
ZCX450 RA L1220 WH	8717943792429	910503701787	E	50



## Colorfuse Powercore – ultrakompakt LED-effektbelysningsarmatur med fuldt farvespektrum

### Produktfordele

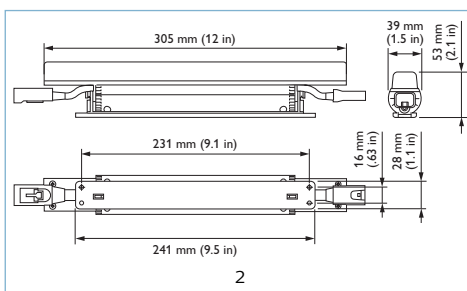
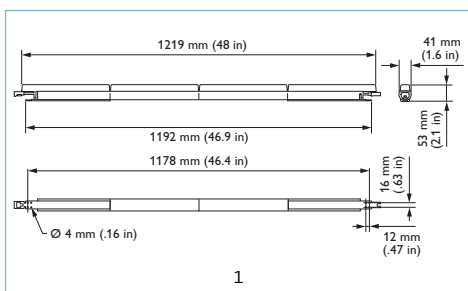
- Ubegrænsede valgmuligheder med hensyn til farver og dynamiske effekter i hele farvespektret
- Højt lysudbytte i en smal stråle til strejfbelysning
- Fleksibel montering og indstilling

### Produktegenskaber

- Avanceret farveblanding og fremragende farvekontinuitet
- Lysudbytte: 380 lm (300 mm version) og 1.400 lm (1.200 mm version) pr. armatur
- Kan drejes 180 grader (i 10 graders intervaller) for at sikre præcis tilretning og farveblanding
- Kan kombineres med hele Philips' sortiment af controllere og DMX-controllere fra andre producenter
- Indbygget Powercore-teknologi og Philips Data Enabler Pro
- 1.200 mm version for mere fleksibel specifikation og nemmere installation; Udskiftelig med 300 mm version

### Anvendelser

- Vægstrejfbelysning
- Overfladestrejfbelysning
- Effektbelysning



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
LS517XLED3-/RGB 100-240V MB L1219 UL/CE	8718291384076	910503702590	A	1
LS517XLED3-/RGB 100-240V MB WH	8717943793860	910503701784	B	2
LS517XLED3-/RGB 100-240V NB L1219 UL/CE	8718291384069	910503702589	A	1
LS517XLED3-/RGB 100-240V NB WH	8717943793853	910503701783	B	2
ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	8717943883264	910503701211	C	



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	mm
ZCX450 RA L1220 WH	8717943792429	910503701787	50





## Lineær indendørs LED-armatur til ensfarvet strejfbelysning

### Produktfordele

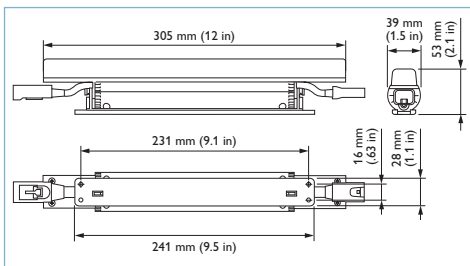
- Højt lysudbytte i en smal stråle til strejfbelysning
- Fleksibel montering og indstilling

### Produktegenskaber

- Lysstråle af høj kvalitet – Smal stråle på  $10^\circ \times 60^\circ$  stråle eller mellembred stråle med  $30^\circ \times 60^\circ$  spredningsvinkel. De sammenlåsede tilslutninger giver mulighed for ende-til-ende-installation uden muslinge-effekt mellem lyskilderne.
- Indeholder patenteret Powercore-teknologi – Powercore styrer hurtigt, effektivt og præcist strømforsyningen til eColor Blast Powercore-armaturer direkte fra netspændingen, hvilket fjerner behovet for en ekstern strømforsyning og reducerer de samlede systemomkostninger.
- Understøttelse af flere spændinger – Til strømforsyninger på 100-277 V AC for ensartede installationer og drift via netspænding uanset geografisk placering.

### Anvendelser

- Vægstrejfbelysning
- Overfladestrejfbelysning
- Effektbelysning



### Kommerciel beskrivelse

LS518X 10xLED-HB/AM 100-277V MB WH
LS518X 10xLED-HB/AM 100-277V NB WH
LS518X 10xLED-HB/BL 100-277V MB WH
LS518X 10xLED-HB/BL 100-277V NB WH
LS518X 10xLED-HB/GN 100-277V MB WH
LS518X 10xLED-HB/GN 100-277V NB WH
LS518X 10xLED-HB/RD 100-277V MB WH
LS518X 10xLED-HB/RD 100-277V NB WH

### EAN-3

8718291376408
8718291376361
8718291376392
8718291376354
8718291376385
8718291376347
8718291376378
8718291376330

### Materialenr. (12NC)

910503701716
910503701712
910503701715
910503701711
910503701714
910503701710
910503701713
910503701709



## iW Fuse Powercore 1,2 m – Ultrakompakt LED-effektbelysningsarmatur med hvidt lys

### Produktfordele

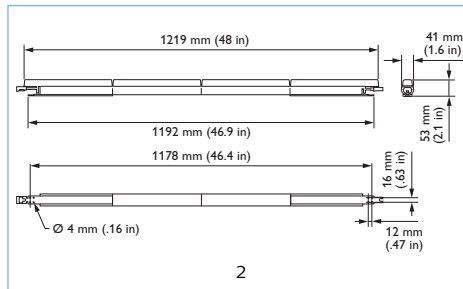
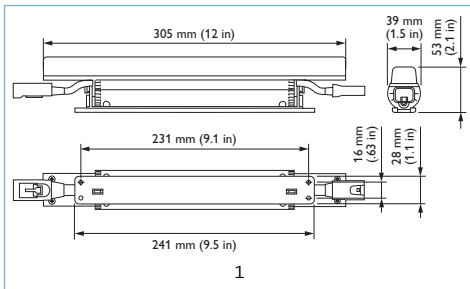
- Fremragende belysning med justerbar farvetemperatur
- Højt lysudbytte i en smal stråle til strejfbelysning
- Fleksibel montering og indstilling

### Produktegenskaber

- Farvetemperaturer fra kølig (6.500 K) til varm (2.700 K)
- Lysudbytte på 600 lumen pr. fod (31,38 cm)
- Kan drejes 180 grader (i trin a 10 grader) for at sikre præcis tilretning og farveblanding
- Kan kombineres med hele Philips' sortiment af controllere og DMX-controllere fra andre producenter
- Indbygget Powercore-teknologi og Philips Data Enabler Pro

### Anvendelser

- Vægstrejfbelysning
- Overfladestrejfbelysning
- Effektbelysning



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialnr. (12NC)	Foto bogstav	mm
LS516XLED4--2.700-6.500.100-240V MB WH	8717943793884	910503701786	A	1
LS516XLED4--2.700-6.500.100-240V NB WH	8717943793877	910503701785	A	1
LS516XLED4-/CW/WW 100-277V MB L1219 UL/C	8718291384151	910503702516	B	2
LS516XLED4-/CW/WW 100-277V NB L1219 UL/C	8718291384144	910503702515	B	2
ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	8717943883264	910503701211	C	



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialnr. (12NC)	50
ZCX450 RA L1220 WH	8717943792429	910503701787	



## iW Cove MX Powercore – intelligent hvid effektbelysning med fremragende oplysning indendørs

### Produktfordele

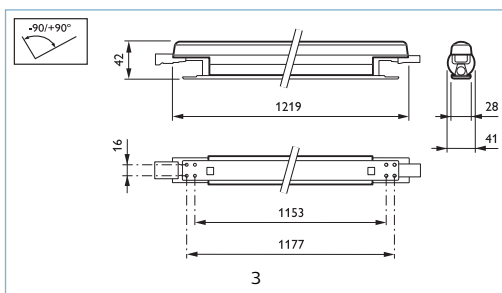
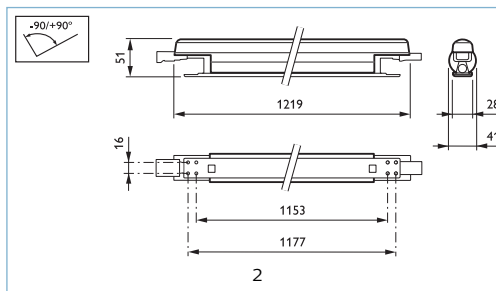
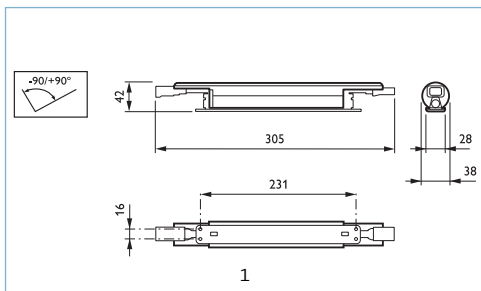
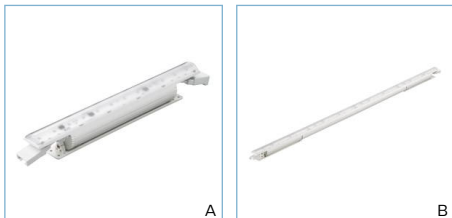
- Højt ydende belysning med justerbar farvetemperatur
- Fleksibel montering og placering
- Nem at installere

### Produktegenskaber

- Farvetemperaturer spænder fra kølig 6.500 K til varm 2.700 K
- Bred 110° x 110° strålevinkel eller mellem 50 x 70 strålevinkel
- End-to-end låsestrømskik kan lave 180° rotationer
- 1.2 m monteringsskinne til nem opsætning i lineære applikationer
- Integreret Powercore teknologi
- 1.200 mm version for en mere alsidig specifikation og nemmere installation; Kan udskiftes med 300 mm version

### Anvendelser

- Detail
- Udstillingsområder
- Hotel og restaurant
- Arkitektur



### Kommerciel beskrivelse

### EAN-3

### Materialenr. (12NC)

### Foto bogstav

mm

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
LS425XLED4--2.700-6.500.100-240V 50 WH	8717943 <b>796878</b>	9105037 <b>01231</b>	A	1
LS425XLED4--2.700-6.500.100-240V 110 WH	8717943 <b>792023</b>	9105037 <b>01230</b>	A	1
LS425XLED4-/CW/WW 100-240V MB L1219 UL/C	8718291 <b>384113</b>	9105037 <b>02609</b>	B	2
LS425XLED4-/CW/WW 100-240V WB L1219 UL/C	8718291 <b>384106</b>	9105037 <b>02608</b>	B	3



## Skjult indendørs og lineært LED-armatur i topklasse med intelligent hvidt og farvet lys

### Produktfordele

- Justerbart hvidt og dynamisk farvet lys i ét armatur
- Farvefleksibilitet og -ensartethed
- Kompakt og nemt at installere

### Produktegenskaber

- Fremragende ydeevne – Store nyskabelser, bl. a. en unik optisk gruppe, der gør det muligt for PureGlow at levere op til 95 CRI, et lysudbytte på op til 800 lm og farvetemperaturer på mellem 2.700 og 4.000 K – alt sammen med en uovertruffen lysstrålekvalitet og et klart, blødt lys.
- Innovativt design – Med sin kompakte størrelse og ekstremt korte afstand ved blanding fungerer PureGlow perfekt i installationer, hvor traditionelle armaturer er upraktiske. Den fås i formstøbte aluminiumshuse på 305 og 1.219 mm og med flere forskellige spredningsvinkler, bl. a. bred (100° x 100°), mellembred (30° x 60°) og smal (10° x 60°). De sammenlåsende tilslutninger sikrer en ende-til-ende-installation uden muslinge-effekt mellem lyskilderne – kun klart, ubrudt lys.
- Hvidt og farvet lys – PureGlow kombinerer justerbart hvidt og dynamisk farvet lys i ét innovativt, højeffektivt armatur, der både er nemt at installere og betjene.
- Overlegen farveensartethed – Farveensartetheden begynder med Optibin, vores patentbeskyttede "binning"-optimeringsproces, som garanterer ensartede farvetoner i alle LED-lyskilder, armaturer og produktionslinjer. PureGlow sikrer desuden farveensartetheden mellem alle LED-armaturer med Chromasync-teknologi. Under fremstillingsprocessen sammensætter en kalibreret lysmåler en algoritme for at oprette en fælles farveskala for hele serien af LED-armaturer. Med Chromasync aktiveret opnås der fuld farveensartethed mellem armaturerne – uden at skulle justere hvert armaturs farvepunkter manuelt.
- Markedets førende lysstyringssystemer – PureGlow-armaturer er fuldt kompatible med hele Philips Color Kinetics-sortimentet af controllere, herunder IPlayer 3, Light System Manager og ColorDial Pro, samt tredjepartscontrollere.



### Kommerciel beskrivelse

ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU

### EAN-3

8717943883264

### Materialenr. (12NC)

910503701211



## Skjult indendørs og lineært LED-armatur i topklasse med intelligent hvidt og farvet lys

### Produktfordele

- Højt CRI-udbytte og høje R9-værdier
- Farvetemperaturområde på 2.000-10.000 K
- Kompakt og nemt at installere

### Produktegenskaber

- PureGlow Powercore IntelliHue kombinerer topkvalitet med exceptionel virkningsgrad. Det er det bedste valg, hvis du har brug for hvidt lys med mulighed for at finjustere farven. PureGlow Powercore IntelliHue giver exceptionel lysstrøm, et lysudbytte på 800 lm og en CRI på op til 95 – foruden fremragende R9-værdier helt op til 84.
- Fremragende ydeevne – Store nyskabelser, bl. a. en unik optisk gruppe, der gør det muligt for PureGlow at levere op til 95 CRI, et lysudbytte på op til 800 lm og farvetemperaturer på mellem 2.700 og 4.000 K – alt sammen med en uovertruffen lysstråle kvalitet og et klart, blødt lys.
- Innovativt design – Med sin kompakte størrelse og ekstremt korte afstand ved blanding fungerer PureGlow perfekt i installationer, hvor traditionelle armaturer er upraktiske. Den fås i formstøbte aluminiumshuse på 305 og 1.219 mm og med flere forskellige spredningsvinkler, bl. a. bred (100° x 100°), mellembred (30° x 60°) og smal (10° x 60°). De sammenlåsende tilslutninger sikrer en ende-til-ende-installation uden muslinge-effekt mellem lyskilderne – kun klart, ubrudt lys.
- Hvidt og farvet lys – PureGlow kombinerer justerbart hvidt og dynamisk farvet lys i ét innovativt, højeffektivt armatur, der både er nemt at installere og betjene.
- Overlegen farveensartethed – Farveensartetheden begynder med Optibin, vores patentbeskyttede "binning"-optimeringsproces, som garanterer ensartede farvetoner i alle LED-lyskilder, armaturer og produktionslinjer. PureGlow sikrer desuden farveensartetheden mellem alle LED-armaturer med Chromasync-teknologi. Under fremstillingsprocessen sammensætter en kalibreret lysmåler en algoritme for at oprette en fælles farveskala for hele serien af LED-armaturer. Med Chromasync aktiveret opnås der fuld farveensartethed mellem armaturerne – uden at skulle justere hvert armaturs farvepunkter manuelt.



### Kommerciel beskrivelse

ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU

### EAN-3

8717943883264

### Materialenr. (12NC)

910503701211



## Vaya Cove LP – pålideligt og økonomisk armatur til indendørs nichebelysning

### Produktfordele

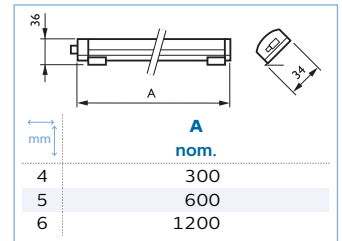
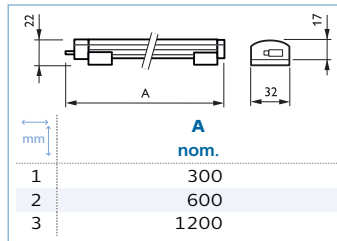
- Tilpasningsmuligheder for brugeren: 2.700 K, 5.000 K, rød, grøn, blå, ravfarvet
- Nem installation – intet behov for E2E-koblinger
- Flade og vinklede monteringsklemmer

### Produktegenskaber

- Lav højde til indbygning – kun 21,5 mm højt
- 1 - 10 V dæmpning er muligt med eksternt lysdæmpermodul
- Start sæt tilgængeligt, bestående af strømkabel, driver og on/off afbryder
- Globalt certificeret

### Anvendelser

- Detailhandel
- Hotel og restaurant
- Kontor



### Kommerciel beskrivelse

### EAN-3

### Materialenr. (12NC)

mm

SM442L 12xLED-HB-2.700 24V WH CE UL	8718291617501	910503704602	1,4
SM442L 12xLED-HB-3.000 24V WH CE UL	8718291617389	910503704589	1,4
SM442L 12xLED-HB-4.000 24V WH CE UL	8718291617419	910503704592	1,4
SM442L 12xLED-HB-5.000 24V WH CE UL	8718291617532	910503704605	1,4
SM442L 24xLED-HB-3.000 24V WH CE UL	8718291617396	910503704590	2,5
SM442L 24xLED-HB-5.000 24V WH CE UL	8718291617549	910503704606	2,5
SM442L 48xLED-HB-3.000 24V WH CE UL	8718291617402	910503704591	3,6
SM442L 48xLED-HB-5.000 24V WH CE UL	8718291617556	910503704607	3,6
SM443L 6xLED-HB/BL 24V WH CE UL CQC	8718291617624	910503704614	1,4
SM443L 6xLED-HB/GN 24V WH CE UL CQC	8718291617594	910503704611	1,4
SM443L 9xLED-HB/AM 24V WH CE UL CQC	8718291617655	910503704617	1,4
SM443L 9xLED-HB/RD 24V WH CE UL CQC	8718291617563	910503704608	1,4
SM443L 12xLED-HB/BL 24V WH CE UL CQC	8718291617631	910503704615	2,5
SM443L 12xLED-HB/GN 24V WH CE UL CQC	8718291617600	910503704612	2,5
SM443L 18xLED-HB/AM 24V WH CE UL CQC	8718291617662	910503704618	2,5
SM443L 18xLED-HB/RD 24V WH CE UL CQC	8718291617570	910503704609	2,5
SM443L 24xLED-HB/BL 24V WH CE UL CQC	8718291617648	910503704616	3,6
SM443L 24xLED-HB/GN 24V WH CE UL CQC	8718291617617	910503704613	3,6
SM443L 36xLED-HB/AM 24V WH CE UL CQC	8718291617679	910503704619	3,6
SM443L 36xLED-HB/RD 24V WH CE UL CQC	8718291617587	910503704610	3,6

### Kommerciel beskrivelse

### EAN-3

### Materialenr. (12NC)



SM442E PSU WH CE SET3	8718291617747	910503704729	6
SM442Z C300 WH CE UL CQC JUMPER CABLE	8718291617709	910503704622	80
SM442Z C1500 WH CE UL CQC JUMPER CABLE	8718291617716	910503704623	50
SM442Z C2000 WH CE UL CQC LEADER CABLE	8718291617686	910503704620	50
SM442Z C8000 WH CE UL CQC LEADER CABLE	8718291617693	910503704621	4
SM442Z MBA A45 (2PCS)	8718291617730	910503704728	30
SM442Z PWR	8718291617723	910503704624	40



## Vaya Cove – kompakt og økonomisk LED-armatur

### Produktfordele

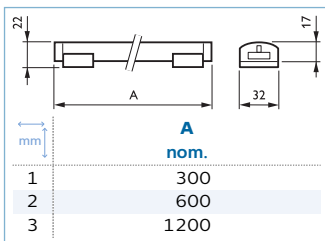
- Økonomisk LED-armatur til indendørs brug
- Problemfri integrering i arkitektoniske elementer takket være den kompakte størrelse og lave profil

### Produktegenskaber

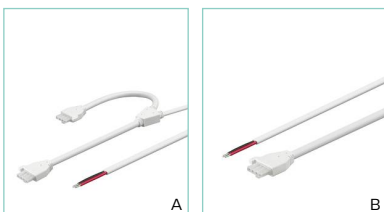
- Statisk hvidt lys (3.000 eller 4.000 K), dynamisk RGB-version (DMX-styret), ensfarvet lys og mulighed for yderligere farvetemperaturer
- Fås i længder på 0,33, 0,66 og 1,2 m
- Velegnet til mindre krævende formål med behov for en lysstrøm på op til 716 lm/m
- Energieffektivt
- Miljøvenligt

### Anvendelser

- Lysrendebelysning
- Baggrunds-belysning



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	mm
SM440L I 15xLED-HB/RGB 24V CQC, CE	8717943 <b>799435</b>	9105037 <b>02159</b>	1
SM440L I 30xLED-HB/RGB 24V CQC, CE	8717943 <b>799510</b>	9105037 <b>02160</b>	2
SM440L I 60xLED-HB/RGB 24V CQC, CE	8717943 <b>799596</b>	9105037 <b>02161</b>	3



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
SM440Z 10PD WH	8717943 <b>798513</b>	9105037 <b>02287</b>		50
SM440Z 300PD-M-F-PL WH	8717943 <b>798940</b>	9105037 <b>02279</b>		4
SM440Z 300PD-M-F WH	8717943 <b>798490</b>	9105037 <b>02276</b>	A	80
SM440Z 2000PD-L WH	8717943 <b>798551</b>	9105037 <b>02273</b>		50
SM440Z 8000PD-L WH	8717943 <b>798933</b>	9105037 <b>02272</b>	B	4

## Vandtætte armaturer og armaturer til rene rum





Vandafvisende armaturer ↗



Sterilt rum ↗





## Pacific LED Green Parking – lys når der er behov for det

### Produktfordele

- Mulighed for energibesparelser på op til 80% sammenlignet med lysstofrør, uden at gå på kompromis med sikkerheden
- Systemet kan eftermonteres, da systemet er trådløst og derfor ikke kræver nye kabler
- Fuld systemgaranti, servicetilbud mulig med 10 års garanti


### Produktegenskaber

- Nyeste LED-teknologi og optikker
- Energieffektiv samt forlænget systemlevetid takket være dæmpning
- Robuste komponenter og system
- Enkel installation takket være trådløs lysstyring, sensorer og nem installation
- Komplet system

### Anvendelser

- Parkeringshuse



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	
WT470Z MDU-AS	8718291897644	910925255107	A	1
WT470Z MDU-CS	8718291897637	910925255106	B	1
WT470Z MDU-PS	8718291897668	910925255109	A	1
WT470Z MDU-WS	8718291897651	910925255108	A	1
WT470Z MDUH IP65 (4PCS)	8718291897682	910925255111	C	1





## Fremragende lyskvalitet med høj effektivitet

### Produktfordele

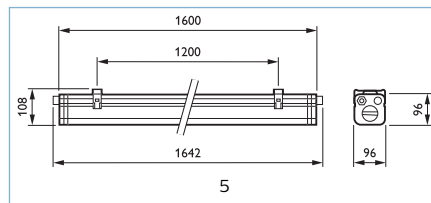
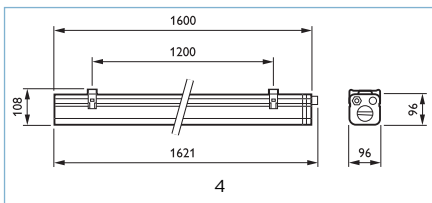
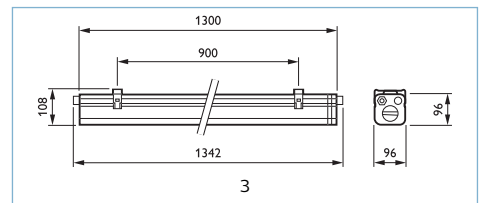
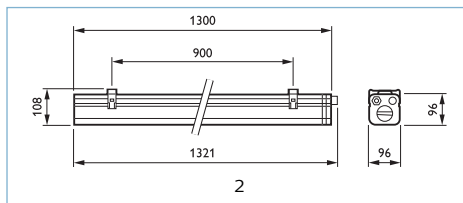
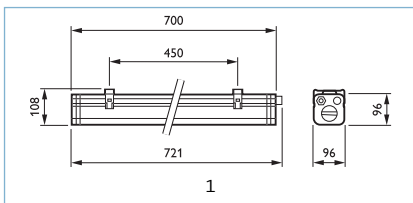
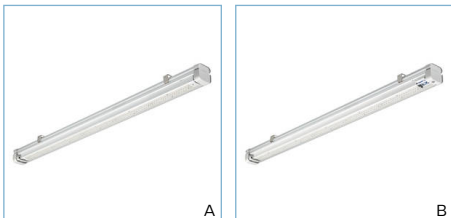
- Højkvalitetsoptik med en pæn ensartet lysfordeling uden tydelige striber eller farveforvrængning, hvilket giver forbedret visuel orientering
- Et stort udvalg af typer af spots, som giver den optimale belysning til en lang række anvendelser
- Problemfri installation og vedligeholdelse med adgang til forkoblingskasse uden brug af værktøj samt en endekappe med indbyggede stik

### Produktegenskaber

- Stort udvalg af optikker (smal, bred, meget bred og opaliseret) og lumenpakker med fremragende blændingskontrol
- Særlig høj ydeevne, 140 lm/W
- IP66 – beskyttet mod støvindtrængning, stænk-tæt
- GreenParking-systemet øger energieffektiviteten med automatisk dæmpning
- Livstid op til 100.000 timer ved L70B50, hvilket sikrer en længere brugslevetid

### Anvendelser

- Industriområder
- Lagre/distributionscentre
- Parkeringshuse
- Kølerum



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
WT470C LED23S/840 PSD VWB L700	8718696379264	910925863804	A	1
WT470C LED23S/840 PSD VWB L1300	8718696379257	910925863803	A	2
WT470C LED23S/840 PSD WB L700	8718696379240	910925863802	A	1
WT470C LED23S/840 PSD WB L1300	8718696379233	910925863801	A	2
WT470C LED23S/840 PSU VWB L1300	8718696379196	910925863796	A	2
WT470C LED23S/840 PSU VWB TC L1300	8718696379189	910925863795	A	2
WT470C LED23S/840 PSU WB ELP3 L1300	8718696379226	910925863799	A	2
WT470C LED23S/840 PSU WB L700	8718696379158	910925863792	A	1
WT470C LED23S/840 PSU WB L1300	8718696379141	910925863791	A	2
WT470C LED23S/840 PSU WB TC L700	8718696379219	910925863798	A	1
WT470C LED23S/840 PSU WB TC L1300	8718696379165	910925863793	A	2
WT470C LED23S/840 PSU WB TW1 L1300	8718696379202	910925863797	A	3
WT470C LED23S/840 PSU WB TW3 L1300	8718696379172	910925863794	A	3
WT470C LED35S/840 PSD O L1600	8718696379400	910925863818	A	4
WT470C LED35S/840 PSD VWB L1600	8718696379387	910925863816	A	4
WT470C LED35S/840 PSD VWB TW1 L1600	8718696379370	910925863815	A	5
WT470C LED35S/840 PSD WB L1600	8718696379356	910925863813	A	4
WT470C LED35S/840 PSD WB TC5 L1600	8718696379394	910925863817	A	4

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
WT470C LED35S/840 PSD WB TW1 L1600	8718696379363	910925863814	A	5
WT470C LED35S/840 PSU VWB L1600	8718696379318	910925863809	A	4
WT470C LED35S/840 PSU VWB TW1 L1600	8718696379325	910925863810	A	5
WT470C LED35S/840 PSU VWB TW3 L1600	8718696379332	910925863811	A	5
WT470C LED35S/840 PSU WB L1600	8718696379288	910925863806	A	4
WT470C LED35S/840 PSU WB TC L1600	8718696379271	910925863805	A	4
WT470C LED35S/840 PSU WB TW1 L1600	8718696379349	910925863812	A	5
WT470C LED35S/840 PSU WB TW3 L1600	8718696379295	910925863807	A	5
WT470C LED35S/865 PSU O TW3 L1600	8718696379301	910925863808	A	5
WT470C LED42S/840 PSD NB TC5 L1300	8718696379530	910925863831	A	2
WT470C LED42S/840 PSD VWB L1300	8718696379516	910925863829	A	2
WT470C LED42S/840 PSD WB L1300	8718696379493	910925863827	A	2
WT470C LED42S/840 PSD WB TC5 L1300	8718696379523	910925863830	A	2
WT470C LED42S/840 PSD WB TW1 L1300	8718696379509	910925863828	A	3
WT470C LED42S/840 PSU NB L1300	8718696379455	910925863823	A	2
WT470C LED42S/840 PSU O L1300	8718696379448	910925863822	A	2
WT470C LED42S/840 PSU O TC L1300	8718696379486	910925863826	A	2
WT470C LED42S/840 PSU VWB L1300	8718696379431	910925863821	A	2
WT470C LED42S/840 PSU WB L1300	8718696379417	910925863819	A	2
WT470C LED42S/840 PSU WB TC L1300	8718696379479	910925863825	A	2
WT470C LED42S/840 PSU WB TW1 L1300	8718696379462	910925863824	A	3
WT470C LED42S/840 PSU WB TW3 L1300	8718696379424	910925863820	A	3
WT470C LED64S/840 PSD NB ELD3 L1600	8718696379929	910925863870	A	4
WT470C LED64S/840 PSD NB L1600	8718696379837	910925863861	A	4
WT470C LED64S/840 PSD NB TW1 L1600	8718696379868	910925863864	A	5
WT470C LED64S/840 PSD O L1600	8718696379882	910925863866	A	4
WT470C LED64S/840 PSD VWB L1600	8718696379844	910925863862	A	4
WT470C LED64S/840 PSD VWB TC5 L1600	8718696379899	910925863867	A	4
WT470C LED64S/840 PSD VWB TW1 L1600	8718696379875	910925863865	A	5
WT470C LED64S/840 PSD WB ELD3 L1600	8718696379936	910925863871	A	4
WT470C LED64S/840 PSD WB ELD3 TW1 L1600	8718696379943	910925863872	A	5
WT470C LED64S/840 PSD WB L1600	8718696379813	910925863859	A	4
WT470C LED64S/840 PSD WB TC5 L1600	8718696379851	910925863863	A	4
WT470C LED64S/840 PSD WB TW1 L1600	8718696379820	910925863860	A	5
WT470C LED64S/840 PSU NB ELP3 L1600	8718696379783	910925863856	A	4
WT470C LED64S/840 PSU NB L1600	8718696379554	910925863833	A	4
WT470C LED64S/840 PSU NB TC L1600	8718696379677	910925863845	A	4
WT470C LED64S/840 PSU NB TW1 L1600	8718696379684	910925863846	A	5
WT470C LED64S/840 PSU NB TW3 L1600	8718696379585	910925863836	A	5
WT470C LED64S/840 PSU O L1600	8718696379660	910925863844	A	4
WT470C LED64S/840 PSU VWB ELP3 L1600	8718696379707	910925863848	A	4
WT470C LED64S/840 PSU VWB ELP3 TC5 L1600	8718696379714	910925863849	A	4
WT470C LED64S/840 PSU VWB L1600	8718696379578	910925863835	A	4
WT470C LED64S/840 PSU VWB TC L1600	8718696379622	910925863840	A	4
WT470C LED64S/840 PSU VWB TW1 L1600	8718696379639	910925863841	A	5
WT470C LED64S/840 PSU VWB TW3 L1600	8718696379615	910925863839	A	5
WT470C LED64S/840 PSU WB ELP3 L1600	8718696379790	910925863857	A	4
WT470C LED64S/840 PSU WB ELP3 TW1 L1600	8718696379806	910925863858	A	5
WT470C LED64S/840 PSU WB ELP3 TW3 L1600	8718696379721	910925863850	A	5
WT470C LED64S/840 PSU WB L1600	8718696379547	910925863832	A	4
WT470C LED64S/840 PSU WB TC L1600	8718696379592	910925863837	A	4
WT470C LED64S/840 PSU WB TW1 L1600	8718696379608	910925863838	A	5
WT470C LED64S/840 PSU WB TW3 L1600	8718696379561	910925863834	A	5
WT470C LED64S/865 PSD VWB L1600	8718696379912	910925863869	A	4
WT470C LED64S/865 PSD WB L1600	8718696379905	910925863868	A	4
WT470C LED64S/865 PSU NB ELP3 TW1 L1600	8718696379769	910925863854	A	5
WT470C LED64S/865 PSU NB TW1 L1600	8718696379776	910925863855	A	5
WT470C LED64S/865 PSU VWB L1600	8718696379738	910925863851	A	4
WT470C LED64S/865 PSU WB ELP3 TW1 L1600	8718696379745	910925863852	A	5
WT470C LED64S/865 PSU WB TW1 L1600	8718696379752	910925863853	A	5
WT470C LED80S/840 PSD O L1600	8718696380000	910925863878	A	4
WT470C LED80S/840 PSD VWB L1600	8718696379998	910925863877	A	4
WT470C LED80S/840 PSU NB ELP3 T30 L1600	8718696379967	910925863874	A	4
WT470C LED80S/840 PSU WB TW1 L1600	8718696379974	910925863875	A	5
WT470C LED80S/865 PSD WB TC5 L1600	8718696379981	910925863876	A	4
WT470C LED80S/865 PSU WB L1600	8718696379950	910925863873	A	4

Flere typer på næste side



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
WT470X LED35S/840 VWB ACWH TC5 L1600	8718696380277	910925863906	A	4
WT470X LED35S/840 VWB ACWH TW1 L1600	8718696380406	910925863919	A	5
WT470X LED35S/840 VWB ACWH TW3 L1600	8718696380413	910925863920	A	5
WT470X LED35S/840 VWB ACW TC5 L1600	8718696380260	910925863905	A	4
WT470X LED35S/840 VWB ACW TW1 L1600	8718696380284	910925863907	A	5
WT470X LED35S/840 VWB ACW TW3 L1600	8718696380291	910925863908	A	5
WT470X LED35S/840 VWB ELP3 ACW TW1 L1600	8718696380321	910925863911	A	5
WT470X LED35S/840 WB ACWH TW1 L1600	8718696380420	910925863921	A	5
WT470X LED35S/840 WB ACW TW1 L1600	8718696380307	910925863909	A	5
WT470X LED35S/840 WB ACW TW3 L1600	8718696380314	910925863910	A	5
WT470X LED64S/840 NB ACW TW1 L1600	8718696380376	910925863916	A	5
WT470X LED64S/840 VWB ACWH TC5 L1600	8718696380475	910925863926	A	4
WT470X LED64S/840 VWB ACWH TW1 L1600	8718696380451	910925863924	A	5
WT470X LED64S/840 VWB ACWH TW3 L1600	8718696380468	910925863925	A	5
WT470X LED64S/840 VWB ACW TC5 L1600	8718696380345	910925863913	A	4
WT470X LED64S/840 VWB ACW TW1 L1600	8718696380369	910925863915	A	5
WT470X LED64S/840 VWB ACW TW3 L1600	8718696380338	910925863912	A	5
WT470X LED64S/840 WB ACWH TC5 L1600	8718696380444	910925863923	A	4
WT470X LED64S/840 WB ACWH TW1 L1600	8718696380482	910925863927	A	5
WT470X LED64S/840 WB ACWH TW3 L1600	8718696380437	910925863922	A	5
WT470X LED64S/840 WB ACW TW3 L1600	8718696380352	910925863914	A	5
WT470X LED80S/840 NB ACW TW1 L1600	8718696380383	910925863917	A	5
WT470X LED80S/840 WB ACW TW1 L1600	8718696380390	910925863918	A	5
WT471C LED23S/840 PSD VWB L1300	8718696380024	910925863880	A	2
WT471C LED23S/840 PSU WB TW3 L1300	8718696380017	910925863879	A	3
WT471C LED42S/840 PSD WB TW1 L1300	8718696380055	910925863883	A	3
WT471C LED42S/840 PSU WB L1300	8718696380031	910925863881	A	2
WT471C LED42S/840 PSU WB TW3 L1300	8718696380048	910925863882	A	3
WT471C LED64S/840 PSD-CLO WB TW3 L1600	8718696380123	910925863890	A	5
WT471C LED64S/840 PSD NB L1600	8718696380109	910925863888	A	4
WT471C LED64S/840 PSD VWB L1600	8718696380116	910925863889	A	4
WT471C LED64S/840 PSD WB L1600	8718696380086	910925863886	A	4
WT471C LED64S/840 PSD WB TW1 L1600	8718696380093	910925863887	A	5
WT471C LED64S/840 PSU WB L1600	8718696380062	910925863884	A	4
WT471C LED64S/840 PSU WB TW3 L1600	8718696380079	910925863885	A	5
WT471C LED80S/840 PSD WB TW1 L1600	8718696380147	910925863892	A	5
WT471C LED80S/840 PSU WB L1600	8718696380130	910925863891	A	4
WT480C LED64S/840 PSD NB L1600	8718696380178	910925863895	B	4
WT480C LED64S/840 PSD NB TW1 L1600	8718696380208	910925863898	B	5
WT480C LED64S/840 PSD O L1600	8718696380222	910925863901	B	4
WT480C LED64S/840 PSD VWB L1600	8718696380185	910925863896	B	4
WT480C LED64S/840 PSD VWB TC5 L1600	8718696380239	910925863902	B	4
WT480C LED64S/840 PSD VWB TW1 L1600	8718696380215	910925863899	B	5
WT480C LED64S/840 PSD WB L1600	8718696380154	910925863893	B	4
WT480C LED64S/840 PSD WB TC5 L1600	8718696380192	910925863897	B	4
WT480C LED64S/840 PSD WB TW1 L1600	8718696380161	910925863894	B	5
WT480C LED80S/865 PSD WB TC5 L1600	8718696380246	910925863903	B	4
WT480X LED64S/840 VWB ACWH TC5 L1600	8718696380505	910925863929	B	4
WT480X LED64S/840 VWB ACWH TW3 L1600	8718696380499	910925863928	B	5
WT480X LED64S/840 VWB ACW TC5 L1600	8718696380536	910925863932	B	4
WT480X LED64S/840 VWB ACW TW3 L1600	8718696380529	910925863931	B	5
WT480X LED64S/840 WB ACWH TW3 L1600	8718696380512	910925863930	B	5
WT480X LED64S/840 WB ACW TW3 L1600	8718696380543	910925863933	B	5
WT481C LED64S/840 PSD WB L1600	8718696380253	910925863904	B	4





## LEDINAIRE Waterproof – ganske enkelt fantastisk LED

### Produktfordele

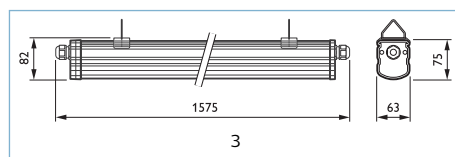
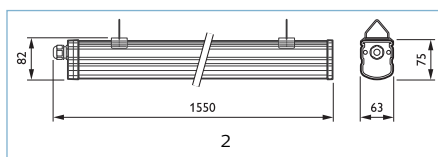
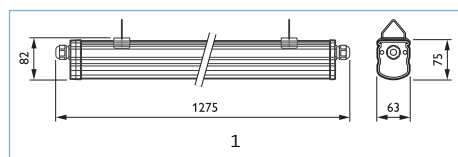
- Philips-kvalitet og -driftssikkerhed
- Energibesparelse
- Behageligt diffust lys

### Produktegenskaber

- Robust (IK08) og vandtæt (IP65) armatur
- Forskellige længder og lysniveauer tilgængelige
- Der kan placeres monteringsbeslag i hele armaturets længde

### Anvendelser

- P-huse
- Industribygninger (op til 4 m højde)
- Køle- og lagerrum



Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
WT060C LED18S/840 PSU L600	8718699 <b>380151</b>	9105039 <b>10293</b>		
WT060C LED18S/840 PSU TW1 L600	8718699 <b>380168</b>	9105039 <b>10294</b>		
WT060C LED36S/840 PSU L1200	8718699 <b>380175</b>	9105039 <b>10295</b>	A	
WT060C LED36S/840 PSU TW1 L1200	8718699 <b>380182</b>	9105039 <b>10296</b>	A	1
WT060C LED56S/840 PSU L1500	8718699 <b>380199</b>	9105039 <b>10297</b>	A	2
WT060C LED56S/840 PSU TW1 L1500	8718699 <b>380205</b>	9105039 <b>10298</b>	A	3





## CoreLine Waterproof – det oplagte valg inden for LED-belysning

### Produktfordele

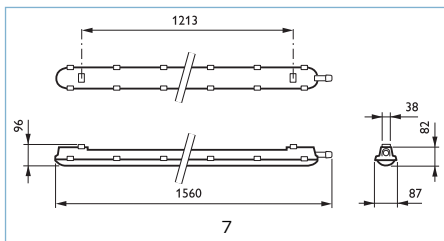
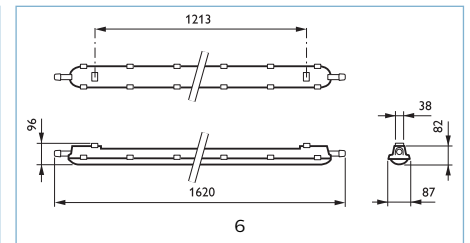
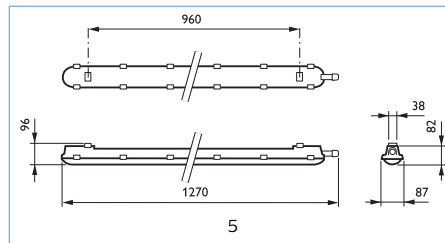
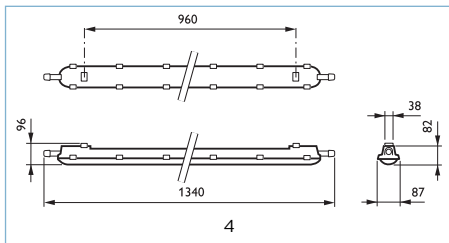
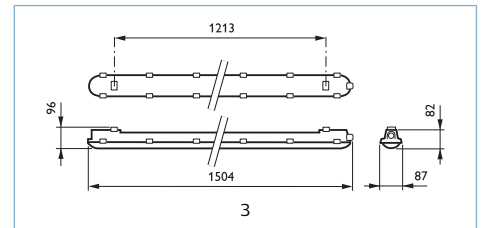
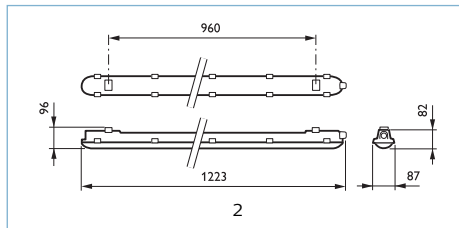
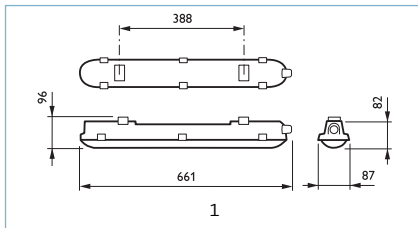
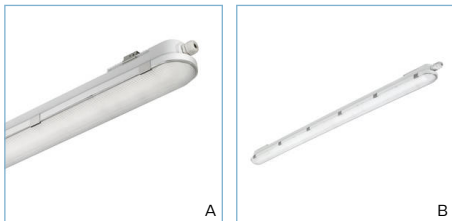
- Op til 50% energibesparelser sammenlignet med TL-D
- Driftssikker og vedligeholdelsesfri LED-teknologi
- Direkte erstatning for traditionelle vandtætte armaturer, hvad angår lyseffekt, installationsfleksibilitet og længde

### Produktegenskaber

- Driftssikker integreret LED-teknologi sikrer vedligeholdelsesfri installation og lang levetid
- Kan bruges til at udskifte traditionelle vandtætte armaturer fra 18 til 58 W TL-D
- Lysfordeling med bred stråle
- Diffuser med optisk element sikrer visuel komfort
- Loftsmonteret beslag og ophængskroge medfølger – installation kan gøres hærværkssikret ved yderligere fastgørelse af monteringsbeslagene med skruer

### Anvendelser

- Parkeringshuse
- Lagerbygninger
- Almen belysning



### Kommerciel beskrivelse

### EAN-3

### Materialenr. (12NC)

### Foto bogstav

mm

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
WT120C LED18S/840 PSD L600	8718696883068	910500458243	A	1
WT120C LED18S/840 PSU L600	8718291840459	910500453335	A	1
WT120C LED22S/840 PSD L1200	8718696883075	910500458244	A	2
WT120C LED22S/840 PSU L1200	8718291840466	910500453336	A	2
WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL1	8718291854142	910500454298	A	2
WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL3	8718291854180	910500454303	A	2
WT120C LED22S/840 PSU TW3 L1200	8718696916858	910500458794	A	2

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav	mm
WT120C LED34S/840 PSD L1500	8718696883082	910500458245	A	3
WT120C LED34S/840 PSU L1500	8718291840473	910500453337	A	3
WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL1	8718291854166	910500454301	A	3
WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL3	8718291854203	910500454305	A	3
WT120C LED34S/840 PSU TW3 L1500	8718696916865	910500458795	A	3
WT120C LED40S/840 PSD L1200	8718696883099	910500458246	A	2
WT120C LED40S/840 PSU L1200	8718291840480	910500453338	A	2
WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL1	8718291854159	910500454299	A	2
WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL3	8718291854197	910500454304	A	2
WT120C LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	8718699163174	910500459301	B	4
WT120C LED40S/840 PSU TW3 L1200	8718696916872	910500458796	A	2
WT120C LED40S/840 PSU WEC L1200	8718699163167	910500459299	B	5
WT120C LED60S/840 PSD L1500	8718696883105	910500458247	A	3
WT120C LED60S/840 PSU L1500	8718291840497	910500453339	A	3
WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL1	8718291854173	910500454302	A	3
WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL3	8718291854210	910500454306	A	3
WT120C LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	8718699163198	910500459303	B	6
WT120C LED60S/840 PSU TW3 L1500	8718696916889	910500458797	A	3
WT120C LED60S/840 PSU WEC L1500	8718699163181	910500459302	B	7







## Cleanroom-LED CR 250B – ensartet, pålidelig, økonomisk løsning

### Produktfordele

- Lave vedligeholdelsesomkostninger på grund af armaturets lange levetid
- Opfylder krav til lysniveau for de primære anvendelsesområder

### Produktegenskaber

- Ensartet lysoverflade
- Version IP65 (glasafskærmning) og version IP54 (PMMA-afskærmning)
- Lysudbytte 3.500 til 5.500
- Egnet til forskellige loftstyper
- Klasse II

### Anvendelser

- Fødevarereproduktionsanlæg og køkkener
- Hospitaler og andre bygninger i sundhedssektoren
- Rene produktionsområder

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)
CR150B LED35S/840 PSD W30L120 IP54	8718696072943	910503910178
CR150B LED35S/840 PSD W60L60 IP54	8718696072929	910503910176
CR150B LED35S/840 PSU W30L120 IP54	8718696072936	910503910177
CR150B LED35S/840 PSU W60L60 IP54	8718696072912	910503910175
CR250B LED35S/840 PSD W30L120 IP65	8718696072882	910503910172
CR250B LED35S/840 PSD W60L60 IP65	8718696072844	910503910168
CR250B LED35S/840 PSU W30L120 IP65	8718696072875	910503910171
CR250B LED35S/840 PSU W60L60 IP65	8718696072837	910503910167
CR250B LED55S/840 PSD W30L120 IP65	8718696072905	910503910174
CR250B LED55S/840 PSD W60L60 IP65	8718696072868	910503910170
CR250B LED55S/840 PSU W30L120 IP65	8718696072899	910503910173
CR250B LED55S/840 PSU W60L60 IP65	8718696072851	910503910169

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	
CR150Z SMB - PLC (6 pieces)	8718696072998	910930030818	100
CR150Z SMB W30L120	8718696072981	910930030718	1
CR150Z SMB W60L60	8718696072974	910930030618	1
CR250Z SC	8718696073001	910930030918	100
CR250Z SMB W30L120	8718696072967	910930030518	1
CR250Z SMB W60L60	8718696072950	910930030418	1





## LED cleanroom – hygiejnisk og effektiv løsning, der sikrer fremragende udsyn på arbejdspladsen

### Produktfordele

- Fremragende funktionel ydeevne til sterile rum
- Markedets førende energieffektivitet, meget lave driftsomkostninger
- Fremragende lyskvalitet med høj farvegengivelse

### Produktegenskaber

- Den nyeste LED-motor
- IP65
- ISO-klasse 2-9 Fraunhofer-certificeret
- Push-in-stik: tilslutning uden åbning af armaturet

### Anvendelser

- Hygiejnekrevende områder på hospitaler og i laboratorier
- Produktionsrum i tekstilindustrien
- Graphic design studios

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
CR434B LED48/940 PSD W60L60 AC-MLO PI	8717943111336	910502032203
CR434B LED88/940 PSD W30L120 AC-MLO PI	8717943111350	910502032403
CR434B LED88/940 PSD W60L60 AC-MLO PI	8717943111343	910502032303
CR444B LED48/940 PSD W60L60 AC-MLO PI	8717943111398	910502032803
CR444B LED88/940 PSD W30L120 AC-MLO PI	8717943111411	910502033003
CR444B LED88/940 PSD W60L60 AC-MLO PI	8717943111404	910502032903





Indendørs selvstændig styring ↗



OccuSwitch 164



OccuSwitch DALI 165

Indendørs tilbehør



Indendørs tilbehør 166

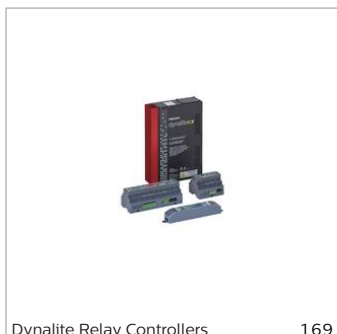
Dynalite ↗



Dynalite LED PWM Controllers 167



Dynalite Multipurpose Controllers 168



Dynalite Relay Controllers 169



Dynalite signal-controllere til lysdæmpere 170



Dynalite System Integration 171



Dynalite Network Accessories 172



Dynalite Leading Edge Dimmers 173



Dynalite Sensors 174



Dynalite User Interface 175

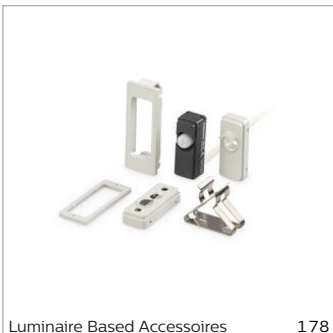
Indendørs armaturbaseret styring ↗



ActiLume DALI 176



LuxSense 177

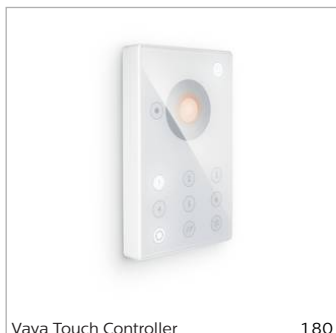


Luminaire Based Accessoires 178

Color Kinetics-styringsystemer ↗



LED Lighting Systems Controllers 179



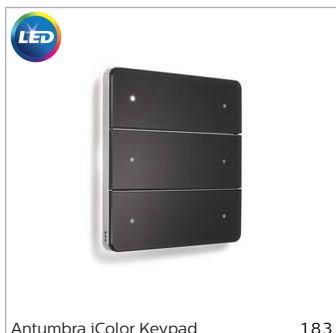
Vaya Touch Controller 180



LED Lighting Power/Data supplies 181



LED Lighting Systems Accessoires 182



Antumbra iColor Keypad 183

Outdoor Lighting Management Systems ↗

Outdoor Stand Alone ↗



ZCX400 Power/data accessories 184



AmpLight 185



Starsense Wireless 186



Chronosense 187



Dynadimmer 188



VAYA DMX Booster 189



## OccuSwitch – en smart løsning

### Produktfordele

- Energibesparelser på op til 30% og god økonomisk gevinst
- Fungerer med næsten alle lyskilde- og armaturtyper
- Nem at installere, og endnu hurtigere installation er mulig ved brug af Wieland-stik, der fås som ekstraudstyr.

### Produktgenskaber

- OccuSwitch har en smart timer, der udvider forsinkelsestiden med 10 minutter, hvis der registreres bevægelse umiddelbart efter, at lyset slukkes, under forudsætning, at området stadig er i brug, men at der kun er lidt bevægelse
- OccuSwitch har en udtrækkelig afskærmning, der kan bruges til at skærme af for områder, f. eks. korridorer, der grænser op til det område, som OccuSwitch styrer

### Anvendelser

- OccuSwitch er designet til brug i kontorer, skoler og lignende anvendelsesområder, herunder toiletter, lagerrum osv.
- Enheden er optimal til indbygning i loft og til monteringshøjder på mellem 2,5 og 4 meter
- Overfladeboksen giver også mulighed for overflademontage med enten indbygget ledningsføring eller overflademonterede kanaler

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
LCC1070/0 PIR T- CABLE 3P	8711559731780	913700330303
LRH1070/0 SENSR SURFACE BOX	8711559731421	913700328003
LRM1070/0 SENSR MOV DET ST	8711559731391	913700327803
LRM1080/0 SENSR MOV DET ST IR	8711559731414	913700327903





## Produkt

### Produktfordele

- Energibesparelser på op til 55% og favorable totalomkostninger
- Giver komfort med lokal styring
- Nem at bruge (er funktionsklar ved levering) og er samtidig nem at tilpasse til bestemte anvendelser eller brugerbehov

### Produktegenskaber

- Avanceret bevægelsesstyring og dagslysregulering med separate vindues- og korridor algoritmer
- Udtrækkelig afskærmning kan bruges til at skærme af for områder, f. eks. korridorer, der grænser op til det område, som OccuSwitch DALI styrer
- Trykknopgrænseflade til brug af standardforbundne kontakter
- Energiindikator viser det relative energiforbrug
- Interaktion med næsten alle bygningsstyringssystemer via DALI-grænsefladen

### Anvendelser

- OccuSwitch DALI er designet til brug i kontorer, skoler (inkl. som tavlebelysning) og lignende anvendelser, herunder små mødelokaler, lobbyer og korridorer
- Enheden er optimeret til montering i forsænket loft og til monteringshøjder på mellem 2,5 og 4 meter
- Overfladeboksen giver også mulighed for overflademontage med enten forsænket ledningsføring eller overflademonterede kanaler

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
LCC2070/O CABLE BASIC	8711559732497	913700333703
LCC2080/O CABLE ADV + BMS	8711559732510	913700333803
LCU2070/O PBU	8727900870275	913700335103
LCU2071/O PBU OPT. 1	8727900891416	913700339303
LRH2070/O SURFACE BOX	8711559732534	913700333903
LRM2070/30 BASIC	8711559732312	913700332904
LRM2080/30 ADVANCED	8711559732350	913700333004
LRM2090/40 BMS	8711559732374	913700333103





### Tilbehør - fuldend dit system

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
IRT8050/0 TRANSM IR 2KEY WALL	8711559517087	913700310703
LRH8100/0 SENSR SURFACE BOX	8711559519210	913700318903
LRM8118/0 ACTILUME EXTENSION SENSOR	8711559730790	913700324703
UID8600/0 1-10V Dimmer	8718291675563	913700355603







#### Produkt beskrivelse

Dynalite LED-dæmpere kan direkte styre LED-armaturer med pulsbreddemodulationsteknologi (PWM) med fantastisk virkning. Meget velegnet til farveændringsapplikationer rød, grøn, blå (RGB), chase sekvenser eller skabelse af elegante lyssætninger. Dynalite LED-drivere fås i en række konfigurationer, hvormed kravet om kompatibilitet med mange af de tilgængelige LED-armaturer imødekommes. Enhederne er forberedt til modtagelse af standard-DMX, hvilket giver mulighed for anvendelse i farveblandings- og chase sekvensapplikationer.

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
DDLEDC605GL	8710163516479	913703061209
DDLEDC60035	8710163517056	913703061309





## Sofistikerede, men enkle, energibesparende kontrolløsninger til belysning

### Anvendelser

- Detailhandel samt hotel og restaurant, kontor og industri
- Offentlige områder, stadions og aktivitetscentre
- Boligområder

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
DCM-DyNet	8718696014530	913703666209
DDMC-GRMS	8718696894354	913703212509
DDMC802GL	8710163506135	913703026009
DMC2-CE	8718696014523	913703666109
DMC4-CE	8718696893586	913703667909
DMC810GL	8710163506333	913703028009
DMD310-CE	8718696014578	913703666609
DMD316-CE	8718696014585	913703666709
DMP310GL-CE	8718696014592	913703666809
DMP603GL-CE	8718696893647	913703668509
DMR310-CE	8718696014554	913703666409
DMR316-CE	8718696014561	913703666509
DMR610GL-CE	8718696893616	913703668209
DSM4	8718696893593	913703668009





## Sofistikerede, men enkle, energibesparende belysningsløsninger

### Produktfordele

- Mulighed for at forbinde forskellige relæcontrollere med forskellige kredsløbsantal og -størrelser, så de kan fungere individuelt såvel som i system.
- Forenkler indkøring og netværksmeddelelser.

### Produktgenskaber

- Fås som DIN-skinne- og vægboksinstallation
- Hver enhed kan gemme over 170 forudindstillinger

### Anvendelser

- Afhænger af det belysningsssystem, hvori lysstyringssystemerne indgår

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)
DDRC420FR	8710163506913	913703051009
DDRC810DT-GL	8718696014387	913703035209
DDRC1220FR-GL	8718696008744	913703052309
DMRC210	8710163506890	913703050009
DMRC210DA-RJ12	8710163522531	913703050109





## Sofistikerede, men enkle, energibesparende kontrolløsninger til belysning

### Produktfordele

- Understøtter forskellige protokoller
- Tilgængeligt ekstraudstyr
- Indbygget diagnosefunktion

### Produktegenskaber

- Fleksibel monteringsløsning

### Anvendelser

- Detailhandel samt hotel og restaurant, kontor og industri
- Offentlige områder, stadions og aktivitetscentre
- Boligområder

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
DBC905W	8710163506753	913703040009
DBC1210	8710163506616	913703036009
DBC1220GL	8710163506692	913703038009
DDBC120-DALI	8718696894040	913703685109
DDBC300-DALI	8710163506418	913703031109
DDBC320-DALI	8710163506432	913703031209
DDBC1200	8718696014370	913703035109
DMBC110	8710163506371	913703030009





## Avancerede, men alligevel enkle og energibesparende belysningsløsninger

### Produktfordele

- Reducerer behovet for gentagne handlinger fra slutbrugeren
- Fuld automatisering via én grænseflade

### Produkttegenskaber

- Serien af gateways giver forskellige integrations- og netværksstyringsmuligheder

### Anvendelser

- Afhænger af det belysningsystem, hvori lysstyringssystemerne indgår

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)
DDFCUC010	8710163526010	913703081909
DDFCUC024	8710163507835	913703081009
DDMIDC8	8710163507859	913703081109
DDNG-KNX	8710163523439	913703080509
DDNG232	8710163522555	913703081809
DDNG485	8710163507873	913703081209
DDNI-LON	8710163507910	913703081409
DDNI485	8710163507897	913703081309
DIR-TX8	8710163507736	913703080009
DLLI8180	8718696014936	913703023009
DMNG232	8710163507798	913703080309
DNG232	8710163507958	913703082109
DNG485	8710163507972	913703082209
DPMI940-DALI	8710163523675	913703080609
PDEG	8718696009222	913703013809





## Sofistikerede, men enkle, energibesparende belysningsløsninger

### Anvendelser

• Afhænger af det belysningsystem, hvori lysstyringssystemerne indgår

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)
DDNP1501	8710163508078	913703090309
DDPB22-RJ12	8710163528519	913703097809
DDTC001	8710163507415	913703074009
DMAL120F	8718696008935	913703061609
DTK622-232	8710163508030	913703090109
DTK622-USB	8710163508054	913703090209
DYNET-SFLAT6-CABLE	8710163512839	913703095009





## Avancerede, men enkle, energibesparende belysningsløsninger

### Produktfordele

- Giver belysningsdesignere mulighed for at flytte grænser for kreativitet

### Produkttegenskaber

- Hver lysdæmper kan gemme over 170 belysningsindstillinger, hvilket giver ubegrænset fleksibilitet
- Direkte justering af belysningsniveauer

### Anvendelser

- Afhænger af det belysningsystem, hvori lysstyringssystemerne indgår

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
DDLE801	8718696008867	913703061509
DDLE802	8710163505015	913703000009
DLE220	8710163505077	913703002009
DLE410	8710163505275	913703006009
DLE1203	8710163505374	913703008009
DLE1205	8710163505435	913703010009
DLE1210GL	8710163505695	913703014009
DLE1220GL	8710163505732	913703016009
DTE1210	8710163505879	913703022009





## Sofistikerede, men enkle, energibesparende belysningsløsninger

### Produktfordele

- Reducerer behovet for mange forskellige sensorer, hvilket minimerer rodet i loftet
- Bevægelsesregistrering, lysniveauregistrering og IR-modtagelse i én og samme enhed giver øget effektivitet

### Produktgenskaber

- Alle sensorer kan fjernprogrammeres
- Indbygget mikroprocessor

### Anvendelser

- Afhænger af det belysningsystem, hvori lysstyringssystemerne indgår

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
DUS30CS	8718696895085	913703244309
DUS90AHB-DALI	8718696012604	913703015409
DUS90CS	8718696895078	913703244209
DUS90WHB-DALI	8718696012611	913703015509
DUS360CR	8718696893401	913703500709
DUS360CR-DA	8718696893418	913703500809
DUS360CR-DALI	8718696894101	913703500909
DUS704C	8710163507231	913703070009
DUS804CS-UP	8710163522036	913703070409







## Optimale løsninger til brugergrænseflader – æstetik og funktion i skøn balance

### Produktfordele

- Bruger interfacer til automationssystemer fra standard op til topklasse
- Kan tilpasses fuldstændigt mht. funktioner og æstetik
- Fleksibel programmerbarhed under og efter indkøring

### Produktegenskaber

- Bredt udvalg af produkter til ethvert formål
- Maksimal fleksibilitet – forskellige stilarter og varianter til forbruger- miljøer og kommercielle miljøer, mulighed for fuld konfiguration og tilpasning
- Ledningsføringsenheder – mange funktionstyper, æstetisk tilpasning til styrepaneler, modulopbygget design
- Paneler – mange forskellige knaplayout, indgravering, programmeringsindstillinger
- Touchscreens – maksimal interaktivitet, intuitiv skærminterface, ubegrænsede muligheder for tilpasning til den øvrige indretning

### Anvendelser

- Hoteller, restauranter, butikker, kontorer
- Offentlige rum og forskellige aktivitetscentre
- Smarte hjem

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)
DPNE914-SF	8710163508139	913703200309
DTP100	8710163507453	913703074509
DTP170	8710163515632	913703075709
PABPA-MA-X	8718291676713	913703432207
PABPE-MA-X	8718291670469	913703431007
PADPE-AA	8718696411797	913703970807
PATPE-WA-X	8718291685319	913703433007





## Actilume DALI – enkel løsning

### Produktfordele

- ActiLume er et plug & play – styresystem, der giver energibesparelser gennem udnyttelse af dagslys og automatisk tænd/sluk.
- ActiLume – systemet består af tre miniaturesensorer kombineret med en lysstyring, der indeholder en serie af forprogrammerede tilstande
- De to hyppigst anvendte tilstande – cellekontorer eller åbne kontorlandskaber – kan vælges med et enkelt tryk på serviceknappen

### Produktegenskaber

- Philips ActiLume er et DALI – baseret lysstyringssystem, der er designet til at yde maksimal belysningskomfort samt energibesparelser på op til 75% (i fuld automatisk tilstand og ved brug i kombination med Philips HF – Regulator EII Touch og DALI – forkoblinger). Dette gør det muligt at opnå et hurtigt investeringsafkast.
- Lyssensoren er designet dagslysregulering i forhold til udefra kommende dagslys og giver automatiske besparelser med god komfort for brugeren.
- Tilstedeværelsessensor registrerer menneskelig tilstedeværelse og er kombineret med tidsforsinkelse for optimal sluk funktionalitet i et kontormiljø.
- Halvautomatiske løsninger kan etableres ved at koble et fjedretryk til lysstyringens enhed, eller ved at bruge en IR fjernbetjening. På denne måde kan indstillingerne manuelt overskrives, alt efter personlige præferencer.
- Med programmeringsværktøj, IRT8098/0 kan der vælges den bedst egnede applikationsindstilling for Actilume DALI.
- En bestemt applikationsindstilling er nem at ændre ved at vælge en anden tilstand på det avancerede programmeringsværktøj IRT8099/20.
- Systemet kan styre op til 34 forkoblinger og kan udvides med to yderligere tilstedeværelsessensor af typen LRM8118/0 eller LRM8119. For hver enkelt yderligere tilstedeværelsessensor falder det maksimale antal forkoblinger med 1.
- Den fabriksindstillede indstilling af lysniveauet er 600 lux ved en refleksionsfaktor på 0,3.

### Anvendelser

- ActiLume – systemet er designet til alle kontorapplikationer fra åbne kontorlandskaber til cellekontorer, lobbyer eller toiletter, og fra korridorer til små mødelokaler
- Systemet tilbyder særlige komfortfunktioner, f. eks. til skoler, lyslinjer og direkte/indirekte belysningskoncepter

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)
LCC1653/2 ACTILUME CONTROLLER	8711500910431	913700613772
LRI1653/1 ACTILUME SENSOR 100CM CORD	8711500910479	913700613872
LRI1663/0 ActiLume gen2 Multi – Sensor	8718291680932	913700356703





## LuxSense – Simple udnyttelse af dagslyset

### Produktfordele

- En enkel dagslysreguleringsenhed, der nemt kan monteres i et 1-10 V armatur
- Giver mulighed for energibesparelser ved montering nær vinduer

### Produktegenskaber

- LuxSense sluttet til 1-10 V DC-reguleringsindgangen på HF-R-forkoblingen
- LuxSense dæmper lys ned til forkoblingens minimumniveau (3% for Philips HFR-forkoblingen)
- LuxSense er kalibreret til brug i standardkontorer med 600 lux installeret og 500 lux påkrævet
- Efter behov kan LuxSense justeres manuelt ved hjælp af en rotationsblænde til justering af indstillingspunktet. Sensorens følsomhed kan ændres inden for et område fra 1/3 til 3
- Det nye indstillingspunkt kan kopieres til alle LuxSense-armaturer med tilsvarende dagslys- og refleksionsforhold
- LuxSense kan regulere op til 20 armaturer, der er udstyret med Philips HFR-forkoblinger

### Anvendelser

- LuxSense er designet til alle kontorapplikationer
- LuxSense er designet til en gennemsnitlig loftshøjde på mellem 2,5 og 3 m
- LuxSense kan bruges alene eller kombineret med andre styringsprodukter for at tilføje dagslysreguleringsfunktionen (f. eks. kombination af LuxSense og OccuSwitch)

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
LRL1220 TL-D	8711559670133	913700182282
LRL1220 TL5	8711559670119	913700182182





## Tilbehør – det komplette armaturbaserede system

### Produktfordele

- Armaturbaseret tilbehør giver mulighed for at udvide ActiLume-serien
- Tilbehør er clips, afskærmninger, ringe og udvidelsessensorer
- Clips gør det nemt at installere sensorer, da de kan sættes fast på lampen med clips
- Afskærmninger og ringe giver samme udvendige mål i ActiLume-serien af sensorer og udvidelsessensorer
- Nem installation

### Produkttegenskaber

- Philips ActiLume-systemer er DALI- eller 1-10 V-baseret lysstyringssystem, der er designet til at yde maksimal komfort samt energibesparelser på op til 75% (i fuld automatisk tilstand og ved brug i kombination med Philips HF-Regulator Touch og DALI- eller 1-10 V-forkoblinger)

### Anvendelser

- Armaturbaseret tilbehør er designet til alle ActiLume-systemer, der bruges i kontorapplikationer fra åbne kontorlandskaber til cellekontorer, lobbyer eller toiletter og fra korridorer til små mødelokaler

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
LCA8004/0 Cover LumBas ExtSensor 50pce	8718291139393	913700343803
LCA8005/0 ActiLume Mounting Clip 50pce	8718291196259	913700348803
LRM8119/0 Lum Based Ext Sensor 100cm	8718291139478	913700343703





#### Produkt beskrivelse

Opsætning og styring af lysshows og lyseffekter, bliver nemt med vores brede udvalg af DMX og Ethernet controllere. Disse kraftfulde og brugervenlige controllere, giver dig mulighed for at opnå kontrol over ethvert LED-belysningsystem, fra de mest simple installationer til store videodisplays.

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)
SSLCTR IPLAYER3 AUX BOX 100-277V CE CQC	8718291377054	910503702433
SSLCTR LRC9628 IPLAYER3 EU (100-240V)	8717943700592	910503700392
SSLCTR LRC9636 COLORDIAL PRO (POE)	8717943705979	910503700790
SSLCTR LRC9641 iColor Player	8718291377689	910503702003





## Vaya Touch lysstyring – omkostningseffektiv DMX-lysstyring

### Produktfordele

- Omkostningseffektiv DMX-lysstyring
- Alsidig
- Brugervenlig

### Produktegenskaber

- Berøringsinterface
- Enkeltstående
- 6x programmer, farver, hastigheder og lysstyrker
- Indstil og gem din foretrukne farve
- Vælg mellem hvid eller sort frontplade

### Anvendelser

- Til alle anvendelser med Vaya Color-produkter

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
VAYACT LRC2012 VAYA TOUCH BK	8718291377795	910503702739
VAYACT LRC2012 VAYA TOUCH WH	8718291377788	910503702738





#### Produkt beskrivelse

Vores strømforsyninger og data enabler gør det muligt, at mikse RGB-, varmt-/koldt- samt statisk lys. Skæreklemmer gør det nemt at montere kabler og ledninger, og automatisk omstille fra 100 til 240 VAC.



Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav
ZCX400 100 - 277V DATA ENABLER PRO EU	8717943883264	910503701211	A
ZCX400 CK TO ESTA DMX CROSSOVER CABLE	8717943703432	910503700737	
ZCX400 DMX512 ADAPTER CABLE	8727900712551	910503700061	
ZCX400 MULTI-PROTOCOL CONVERTER	8717943884643	910503701414	
ZCX400 PDS - 60 24V	8727900712902	910503700096	
ZCX400 PDS - 60 24V DMX/ ETHER	8727900712919	910503700097	
ZCX400 PDS - 60CA 7.5V DMX/ ETHER	8727900712889	910503700094	
ZCX400 PDS - 60CA 24V	8727900712896	910503700095	
ZCX400 PDS - 60CA EXP CARD	8727900712872	910503700093	
ZCX400 PDS - 150E	8727900712865	910503700092	
ZCX400 PDS - 400 48V ETH 4xOUT IP66 CE CQC	8718291392422	912400134110	
ZCX400 POE INJECTOR EU (100 - 240V)	8717943701605	910503700384	
ZCX400 SPDS - 480CA 7.5V - 480W 16PORTS	8727900710960	910503700107	





Tilbehør - fuldend dit system

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
SSLCTR LRC9629 SERIAL KEYPAD	8727900714449	910503700223
SSLCTR LRC9634 SMARTJACK PRO	8717943701797	910503700582







#### Produktfordele

- Udløs op til seks forskellige lysshows
- Elegant, moderne design, der kan tilpasses
- PoE – overholdelse betyder, at ét Ethernet – kabel giver både data og strøm

#### Produktegenskaber

- Seks integrerede effekter og op til seks konfigurerbare shows – Antumbra iColor Keypad bruger integrerede belysningseffekter, og der er dermed ikke brug for en ekstern datakilde. Du kan bruge Antumbra iColor Keypad Effect Manager – konfigurationssoftwaren til at vælge mellem seks forskellige effekter og justere indstillinger såsom farve, hastighed og lysstyrke efter dine ønsker. Gem op til seks sæt af effekter og visninger som shows. Hent shows med et enkelt tryk på en knap.
- Felteffektteknologi – brugergrænsefladen registrerer en bruger, der nærmer sig, og "vågner" med en belysningseffekt a la vægvask for at opfordre til interaktion. En intern lyssensor måler omgivelsesbelysningen og justerer vægvaskeffekten i henhold hertil.
- Leveres som to komponenter – anvendelsesmodulet indeholder skiltebånd, kant, basis- og monteringsplade, som kan blandes og matches, så det passer til udsmykningen. iColor Communication-modulet indeholder alle de logiske funktioner og netværksfunktioner og er forudprogrammeret, hvilket giver mulighed for indkøring, så modulet kan bruges, før indstillingerne er færdige.
- Fingerdæmpning og til/fra – styring – justerer nemt og enkelt lysstyrken af de tilsluttede lamper fra 0 – 100% eller tænder/slukker for dem.
- Mulighed for at vælge flere sprog og forskellige ikonetiketter – sproget for skiltebåndsetiketterne kan være enten engelsk, arabisk eller kinesisk. En gruppe af alment kendte ikoner bygger bro over sprogbarriererne, hvilket kan være særligt nyttigt ved anvendelse på hoteller og restauranter.

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)
SSLCTR ETHERNET COMMUNICATION MODULE	8718291 <b>389217</b>	9124001 <b>33666</b>
SSLCTR ICOLOR COMMUNICATION MODULE	8718291 <b>387954</b>	9124001 <b>33665</b>





## Tilbehør til SSL-controls



A

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)	Foto bogstav
ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	8717943883264	910503701211	A
ZCX400 CK TO ESTA DMX CROSSOVER CABLE	8717943703432	910503700737	
ZCX400 DMX512 ADAPTER CABLE	8727900712551	910503700061	
ZCX400 MULTI-PROTOCOL CONVERTER	8717943884643	910503701414	
ZCX400 PDS-60 24V	8727900712902	910503700096	
ZCX400 PDS-60 24V DMX/ ETHER	8727900712919	910503700097	
ZCX400 PDS-60CA 7.5V DMX/ ETHER	8727900712889	910503700094	
ZCX400 PDS-60CA 24V	8727900712896	910503700095	
ZCX400 PDS-60CA EXP CARD	8727900712872	910503700093	
ZCX400 PDS-150E	8727900712865	910503700092	
ZCX400 PDS-400 48V ETH 4xOUT IP66 CE CQC	8718291392422	912400134110	
ZCX400 POE INJECTOR EU (100-240V)	8717943701605	910503700384	
ZCX400 SPDS-480CA 7.5V-480W 16PORTS	8727900710960	910503700107	





## AmPLight – Udendørs Kontrolenhed

### Produktfordele

- Philips tilbyder totallosninger, som omfatter hosting og tilslutningsmuligheder
- Størst mulig besparelse takket være særlige Philips-algoritmer
- Brug af fremtidssikret, skalerbar teknologi

### Produktegenskaber

- En nøgleklar AmPLight-løsning overvåger og varetager styringen af styrekabinetterne, hvorved der opnås energibesparelser på helt op til 35%.
- AmPLight kan installeres i et eksisterende kabinet med henblik på styring og overvågning af lyskilderne i den aktuelle gruppe
- AmPLight anvender et brugervenligt softwareværktøj, som er i stand til at vise alle relevante oplysninger, f. eks. svigt, energiforbrug, levetid osv., og sågar til at foretage overvågning i realtid ved hjælp af internetbaserede registreringstjenester med mulighed for brug af Google Maps

### Anvendelser

- Beregnet til belysning på motor-/hovedveje og almindelige veje eller almen gadebelysning, herunder belysning i beboelsesområder

### System

- LFC7500 AmPLight CPU
- LFC7520 AmPLight Switch-modul
- LFC7510 AmPLight Current-modul
- LFC7530 AmPLight Battery-modul
- LFC7540 AmPLight MBus
- LFC7550 AmPLight RS485
- LFC7560 AmPLight Euridis

Kommerciel beskrivelse	EAN - 3	Materialenr. (12NC)
LFC7510 AmPLight Current	8727900947519	913700341103
LFC7520 AmPLight Switch	8727900947557	913700341203
LFC7530 AmPLight Battery	8727900947632	913700341303
LFC7550 AmPLight RS485	8727900947670	913700341503





## End-to-end trådløs, intelligent styringsystem til udendørs belysning

### Produktfordele

- Få anstrengelser: Enkel og nem installation
- Pålideligt system: Driftssikkert trådløst netværk med stort dækningsområde
- Ingen installationsomkostninger, hurtig adgang overalt, automatisk sikkerhedskopiering

### Produkttegenskaber

- Automatisk installation baseret på indsamlet armaturdata og placering
- Sub-GHz-kommunikationsfrekvens (868 MHz)
- Brugervenlig, internetbaseret slutbruger-interface
- Frit valg mellem leverandører af dæmpbare drivere (DALI eller 1-10 V)
- Fremtidssikret: skalerbart netværk med mulighed for opgradering med trådløst netværk

### Anvendelser

- Beregnet til vej- og gadebelysning, herunder områder såsom parkeringspladser

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
LCN7310/O Starsense Wireless SC RF mod.	8718291547457	913700342404
LFC7300/O Starsense Wireless SC Kit	8718291137467	913700344403
LRH7300/O OLC Retrofit Box	8718291668220	913700355903
LRH7301/O OLC Retrofit Box Dark Grey	8718291668244	913700356003
LRV7310/O Outd. Configuration Assistant	8718291126270	913700344503





## Chronosense – den fleksible og enestående dæmpningsløsning

### Produktfordele

- Energibesparelser på op til 30%
- Enkeltstående, ingen indkøring, ingen driftsomkostninger
- Færre lysgener

### Produktegenskaber

- Dæmpningsperioden indstilles/nulstilles med simpel vippekontakt
- Kompakt størrelse med smarte stik sikrer nem montering
- Beregning af nattens midtpunkt sikrer maksimale besparelser

### Miljø

- Op til 30% energibesparelse og reduktion af CO<sup>2</sup>-udledning er mulig, afhængigt af kombinationen af lyskilde/forkobling samt den valgte dæmpningsplan
- Lysgener er reduceret for at undgå indgriben i menneskers og dyrs biorytmer

### Anvendelser

- Hver enkelt Chronosense kan styre en kombineret lyskilde
- Designet til brug i boligområder, på gader og som område- og vejbelystning, herunder parkeringspladser, porte, togstationer og industrikomplekser
- Designet af Chronosense er optimeret til montering i et armatur eller en forkoblingskasse
- Chronosense er designet til at kunne arbejde med alle typer magnetiske forkoblinger op til 600 W

### System

- Styrer alle typer elektromagnetiske forkoblinger eller systemer – med forskelligt wattforbrug –, hvor man har tilføjet en ekstra dæmpningsforkobling
- Designet til at kunne styres via eksterne skumring-daggry-kontakter som lyssensorer eller kabinetstyret omskiftning

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
LLC7120/0 CHRONOSENSE	8727900868142	913700334903





## Dynadimmer – forskellige måder

### Produktfordele

- Maksimer energibesparelser gennem 5-trins dæmpning
- Enkeltstående, ingen indkøring, ingen driftsomkostninger
- Færre lysgener

### Produktegenskaber

- Brugervenlig software estimerer energibesparelsen
- Meget kompakt størrelse – passer i næsten alle armaturer
- Dobbeltisoleret SELV-version til LED-armaturer

### Miljø

- Op til 50% energibesparelse og reduktion af CO<sub>2</sub>-udledning er mulig, afhængigt af kombinationen af lyskilde/driver samt den valgte dæmpningsplan
- Lysgener er reduceret for at undgå indgriben i menneskers og dyrs biorytmer

### Anvendelser

- Hver enkelt Dynadimmer styrer en lyskilde
- Designet til brug på veje, gader og som bolig- og områdebelysning, herunder parkeringspladser, porte, togstationer og industrikomplekser
- Dynadimmer designet er optimeret til montering i et armatur eller en forkoblingskasse
- Philips Dynadimmer er designet til Philips 1-10 V og er kompatibel med dæmpningsbare med en 1-10 V standardgrænseflade

### System

- Kan styre enhver 1-10 V elektronisk driver
- Designet til at kunne styres via eksterne skumring-daggry-kontakter som lyssensorer eller kabinetstyret omskiftning

Kommerciel beskrivelse	EAN-3	Materialenr. (12NC)
KIT7210/0 PROGRAMMING KIT	8727900857177	913700334703





## Vaya DMX Booster – pålidelig og økonomisk DMX-splitter/booster

### Produktfordele

- Enkel og økonomisk DMX splitter
- Plug-and-play
- Fuldt kompatibel med ESTA DMX512

### Produktegenskaber

- 1:6-vejs DMX/RDM-splitter/booster
- Isolerede DMX/RDM-indgange/udgange
- RDM-tilstand til automatisk registrering af Philips Vaya
- DMX-tilstand til Philips Vaya-armaturstyring
- Mulighed for overflade- eller DIN-skinnemontage
- AC-adapter medfølger
- 3 års garanti

### Anvendelser

- DMX/RDM-netværk



#### Kommerciel beskrivelse

VAYACT LRC2013 DMX 6-SPLITTER RB-6WM

#### EAN-3

8718291601036

#### Materialenr. (12NC)

910503704250



## False ceilings

### Ceiling types – introduction

Today, architects and building contractors can choose from an enormous variety of ceiling systems, especially ones designed for offices and other general applications. Use of climate ceilings (cooled) is growing.

The five main standard ceiling types are:

1. Visible profile ceilings
2. Concealed profile ceilings
3. Strip ceilings
4. Panel ceilings
5. Plaster ceilings

Obviously, there are small differences between ceiling types, but the application of luminaires and the accessories you will need for their mounting are basically the same for all these systems.

The first four standard ceiling types discussed here represent the vast majority of ceiling systems currently available. Also real “project-made” plaster ceilings are used more and more and considered to be aesthetically pleasing solutions. If you decide to use another type of system, contact your Philips organization and they will inform you about the options in your specific situation. If no standard solution is available, a special solution in the luminaire housing or fitting can be discussed.

### 1. Visible profile ceilings

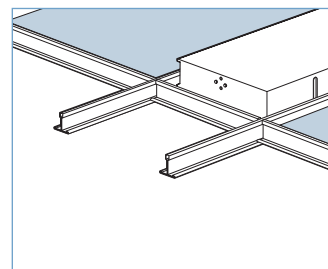
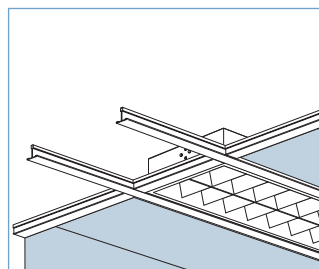
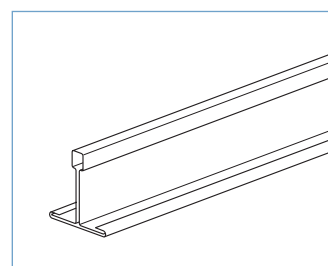
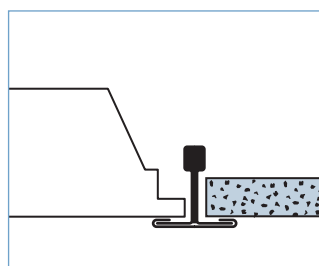
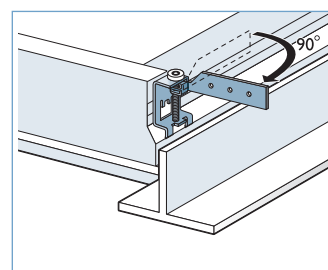
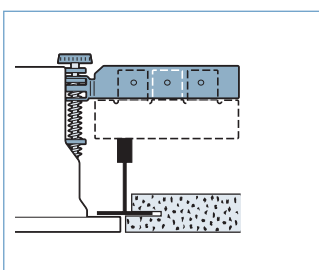
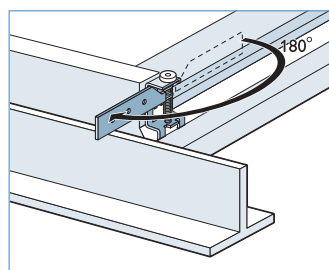
In this very common system, profiles are always visible. Ceiling tiles rest on the profiles and are in most cases made from a mineral material. The two standard module sizes are 300 mm and 312.5 mm. The most popular tiles in this type of ceiling are for ceiling grids of 600 mm x 600 mm and 600 mm x 1200 mm, or 625 mm x 625 mm and 625 mm x 1250 mm. In this type of modular ceiling the luminaires are mounted as an inlay.

#### Applications

These ceiling types are usually applied when electrical wiring, LANs and other technical installations are hidden behind the ceiling. Also in this application the ceiling should contribute to the acoustic environment. All Philips recessed luminaires are suitable for this kind of ceiling.

### 2. Concealed profile ceilings

In this type of ceiling the profiles are covered by the tiles and therefore invisible. Tiles are made from a mineral type of material or metal. In these types of systems suspension brackets are always needed for luminaire mounting.



## Ceiling tile materials

Different ceiling types use panels or tiles of different materials. The most popular materials are:

### Mineral (hard and soft)

These are produced in thicknesses between 14 and 20 mm. Mineral tiles are usually painted and always mechanically vulnerable. Acoustic qualities of these types of ceilings are reasonable.

### Plaster

Plaster ceilings are usually 10 to 15 mm thick and are non-removable ceilings. When recessed luminaires are to be used in this kind of ceiling an opening has to be cut out before mounting the luminaire.

### Metal

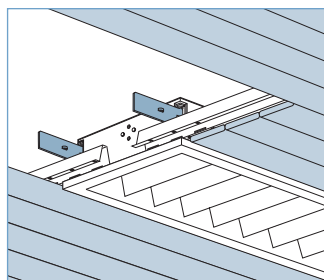
Metal is available in the shape of tiles, strips and panels. In some cases they are perforated and have a sound-insulating layer on top. This layer helps to create good acoustic quality. Recessed luminaires are usually designed so that they can replace a complete ceiling tile.



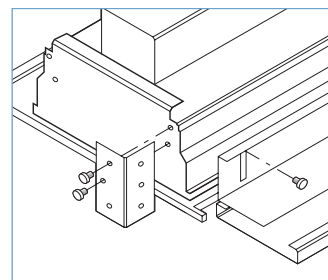


### 3. Strip ceilings

This ceiling system consists of main carriers on which metal strips are clicked. They can have various widths. Luminaires are usually mounted in line with the strips and perpendicular to the main carriers. In this case, a length profile mounted to the side of the luminaire is required, or suspension brackets at the head of the luminaire are required if the luminaire fits exactly in between two main carriers (see figures).



Fixation with ZBS300 SMB



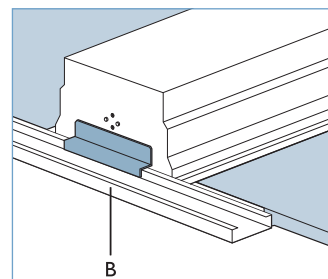
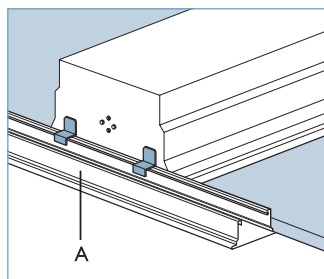
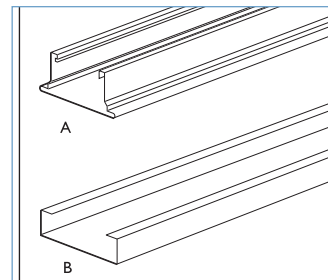
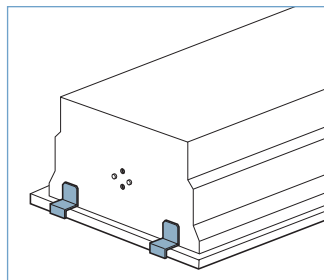
Fixation with ZBS319 LP

### 4. Panel ceilings

The main carriers of these systems are usually placed at main building module distances, often 1200 or 1800 mm. Ceiling panels are mounted between the main carriers. In this type of ceiling metal and mineral panels are used. If the distance between the main carriers does not match the luminaire length, the luminaires can be made to measure so that they can be mounted between the main carriers like the panels. For profile A the luminaire can be mounted as an inlay. On request safety brackets can be delivered with the luminaire. If profile B is used, brackets are required and should be ordered separately. Alternatively, the luminaires could be factory pre-mounted in the original ceiling tiles.

#### Applications

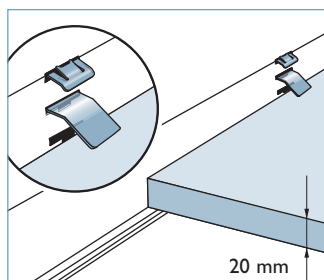
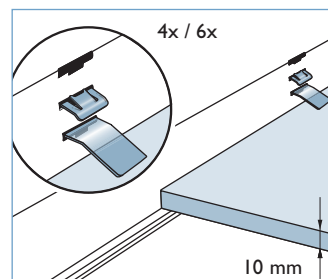
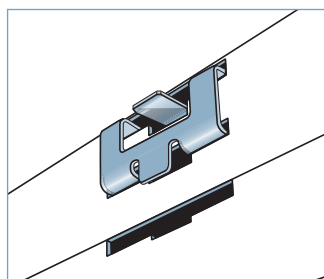
Areas where removable partition walls are used and where acoustic performance of high quality is required. In corridors each panel can span the total width, typically 1.8 m.



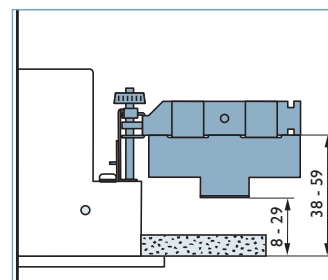
### 5. Plaster ceilings

For plaster ceilings the luminaires are usually made lower and lighter in weight. Brackets are reduced to clips, and they can be inserted in two positions by means of the slots provided in the luminaire housing sides. As the plaster can vary in thickness, it may be necessary to use additional spacer strips to bridge the distance between ceiling and supporting clips. Mounted in this way, the luminaire front can be mounted directly against the ceiling and will effectively hide its opening.

For higher and heavier luminaires suspension brackets are provided which can be adjusted in height.



Fixation with ZBS460 SMB-PLC



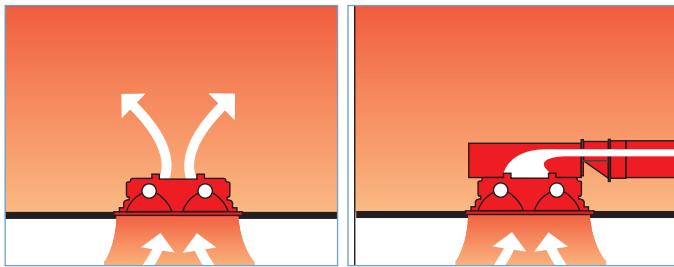
Fixation with ZBS471 SMB-PLC



### Air-handling devices

Recessed luminaires are often installed in modular ceiling systems. For Philips it is important that the luminaire is well integrated. It should fit aesthetically and mechanically, and the lighting performance should be optimized. The luminaire can also become an integral part of the air-handling system. Nearly all Philips recessed luminaires have integrated air slots and can be used effectively to handle return air.

The principle of using a luminaire as a ventilation point is simple: holes are made in the upper luminaire housing through which air is drawn from the room. HVAC engineers need specific data on the technical advantages and cooling characteristics of such systems. That is why, for most Philips lighting solutions, Philips provides technical data to enable the thermal effects and related cost savings to be calculated. Additional pressure-loss diagrams, noise curves and data on the effects on the lumen output when air is ventilated at a given yield of air flow, all aid the HVAC specialist to fine-tune his system design. All this data, and more, is available on request. Simply contact your local Philips sales office for the necessary information.



Most Philips luminaires for ceiling systems are fitted with air vents on the top to provide natural ventilation for the luminaire.

With a plenum box, exhaust air can be channeled directly to an air-handling system.

### Additional light performance

For TL-D lamps, using the luminaire as a ventilation point has the additional advantage of keeping the lamp burning at the optimal operating temperature. This means that the light output of the lamp will increase. With TL5 lamps this advantage is not so pronounced, although extensive tests have shown that with standard air volumes there is some effect on the light output ( $F_w = 1$ ). Hence, light/ventilation integration with TL5 lamps is justified in terms of both cost saving and lighting performance.

<b>Tal</b>	
3 - kreds square RCS750 .....	99
<b>A</b>	
ActiLume DALI .....	176
AmpLight .....	185
Antumbra iColor Keypad .....	183
<b>B</b>	
Basis skinner-systemer .....	123
CoreLine Trunking .....	123
Bilag .....	190
<b>C</b>	
Chronosense .....	187
Cleanroom LED .....	160
Cleanroom LED CR250B .....	159
ClearAccent .....	74
Color Kinetics - styrings-systemer .....	179
Antumbra iColor Keypad .....	183
LED Lighting Power/Data supplies .....	181
LED Lighting Systems Accessories .....	182
LED Lighting Systems Controllers .....	179
Vaya Touch Controller .....	180
ZCX400 Power/data accessories .....	184
ColorFuse Powercore .....	142
CoreLine Batten .....	129
CoreLine Downlight .....	61
CoreLine Highbay .....	111
CoreLine Panel .....	15
CoreLine Projector .....	98
CoreLine Recessed .....	21
CoreLine Recessed Spot .....	72
CoreLine SlimDownlight .....	62
CoreLine Surface - mounted .....	42
CoreLine Trunking .....	123
CoreLine Wall - mounted .....	49
CoreLine Waterproof .....	157
<b>D</b>	
DALI Square Track .....	101
DayZone .....	12
Downlight DN060B .....	63
Downlights .....	53
LED armaturer .....	53
Produktoversigt .....	52
Dynadimmer .....	188
Dynalite .....	167
Dynalite Leading Edge Dimmers .....	173
Dynalite LED PWM Controllers .....	167
Dynalite Multipurpose Controllers .....	168
Dynalite Network Accessories .....	172
Dynalite Relay Controllers .....	169
Dynalite Sensors .....	174
Dynalite signal - controllere til lysdæmpere .....	170
Dynalite System Integration .....	171
Dynalite User Interface .....	175
Dynalite Leading Edge Dimmers .....	173
Dynalite LED PWM Controllers .....	167
Dynalite Multipurpose Controllers .....	168
Dynalite Network Accessories .....	172
Dynalite Relay Controllers .....	169
Dynalite Sensors .....	174
Dynalite signal - controllere til lysdæmpere .....	170
Dynalite System Integration .....	171
Dynalite User Interface .....	175
<b>E</b>	
eColor Cove MX Powercore .....	132
eColor Fuse Powercore .....	143
EcoStyle .....	88
eW Cove MX Powercore .....	133
eW Downlight Powercore .....	45
eW Fuse Powercore .....	140
eW Profile Powercore .....	138
<b>F</b>	
Fresh Food, pendant .....	34
<b>G</b>	
GentleSpace gen2 .....	105
GentleSpace GreenWarehouse .....	109
GreenSpace .....	59
GreenSpace Accent Cardanic .....	70
GreenSpace Accent Fixed .....	73
GreenSpace Accent pendel .....	35
GreenSpace Accent, elbow .....	67
GreenSpace Accent - projektor .....	86
Grundarmaturer .....	129
LED / Modul .....	129
Produktoversigt .....	128
<b>H</b>	
Høj/lavloftsarmaturer .....	105
Højloftede rum .....	105
Produktoversigt .....	104
Højloftede rum .....	105
CoreLine Highbay .....	111
GentleSpace gen2 .....	105
GentleSpace GreenWarehouse .....	109
<b>I</b>	
iColor Cove EC Powercore .....	135
iColor Cove MX Powercore .....	136
iColor Cove QLX Powercore .....	137
Indbygget .....	6
LED armaturer .....	6
Produktoversigt .....	5
Indbygget justerbar, hvid PowerBalance .....	9
Indendørs armaturbaseret styring .....	176
ActiLume DALI .....	176
Luminaire Based Accessoires .....	178
LuxSense .....	177
Indendørs selvstændig styring .....	164
OccuSwitch .....	164
OccuSwitch DALI .....	165
Indendørs tilbehør .....	166
Indendørs tilbehør .....	166
Indhold .....	1
Introduktion .....	i
iW Cove MX Powercore .....	145
iW Fuse Powercore .....	144
<b>L</b>	
LED / Modul .....	129
ColorFuse Powercore .....	142
CoreLine Batten .....	129
eColor Cove MX Powercore .....	132
eColor Fuse Powercore .....	143
eW Cove MX Powercore .....	133
eW Fuse Powercore .....	140
eW Profile Powercore .....	138
iColor Cove EC Powercore .....	135
iColor Cove MX Powercore .....	136
iColor Cove QLX Powercore .....	137
iW Cove MX Powercore .....	145
iW Fuse Powercore .....	144
LEDINAIRE BN060C Batten .....	131
Pentura Mini LED .....	130
PureGlow Intelligent Color RGBA Powercore .....	146
PureGlow IntelliHue Powercore .....	147
Vaya Cove .....	149
Vaya Cove LP .....	148
LED armaturer .....	6, 26, 38, 53, 84
ClearAccent .....	74
CoreLine Downlight .....	61

CoreLine Panel	15	LuxSpace square, recessed	58
CoreLine Projector	98	LuxSpace, recessed	53
CoreLine Recessed	21	LuxSpace, surface mounted	76
CoreLine Recessed Spot	72	Lysseriesystemer	114
CoreLine SlimDownlight	62	Basis skinnesystemer	123
CoreLine Surface-mounted	42	Maxos skinnesystem	114
DayZone	12	Produktoversigt	113
Downlight DNO60B	63	Lysstyring	164
EcoStyle	88	Color Kinetics-styringssystemer	179
eW Downlight Powercore	45	Dynalite	167
Fresh Food, pendant	34	Indendørs armaturbaseret styring	176
GreenSpace	59	Indendørs selvstændig styring	164
GreenSpace Accent Cardanic	70	Indendørs tilbehør	166
GreenSpace Accent Fixed	73	Outdoor Lighting Management Systems	185
GreenSpace Accent pendel	35	Outdoor Stand Alone	187
GreenSpace Accent, elbow	67	Produktoversigt	162
GreenSpace Accent-projektør	86		
Indbygget justerbar, hvid PowerBalance	9	<b>M</b>	
Ledinaire panel RCO65B	14	Maxos fusion	115
Ledinaire SlimDownlight DNO65B	64	Maxos LED	119
LumiStone SP520P/SP522P/SP524P/SP526P	33	Maxos LED inserts for TTX400	121
LuxSpace Accent	65	Maxos LED Performer	114
LuxSpace Accent Compact, vinklet	71	Maxos LED Spot Inserts	122
LuxSpace Accent CrispWhite	75	Maxos skinnesystem	114
LuxSpace Accent Fresh Food	69	Maxos fusion	115
LuxSpace Mini, recessed	55	Maxos LED	119
LuxSpace Mini, surface mounted	77	Maxos LED inserts for TTX400	121
LuxSpace PoE	57	Maxos LED Performer	114
LuxSpace square, recessed	58	Maxos LED Spot Inserts	122
LuxSpace, recessed	53	Modulbelysningssystemer	80
LuxSpace, surface mounted	76	Produktoversigt	79
PlainView, indbygget	20	StoreFlux gen3 rim	80
PlainView, ophængt	32	StoreFlux gen3 rimless	81
PowerBalance gen2	6	Monteret nedhængt	26
PowerBalance RC360B	8	LED armaturer	26
PowerBalance, surface mounted	38	Produktoversigt	25
ProAir	90		
SkyRibbon IntelliHue Wall Washing Powercore	23	<b>O</b>	
SlimBlend Rectangular, indbygget	17	OccuSwitch	164
SlimBlend Rectangular, ophængt	26	OccuSwitch DALI	165
SlimBlend Square, indbygget	13	Outdoor Lighting Management Systems	185
SM500T	84	AmpLight	185
SmartBalance Suspended, SpaceWise	28	Starsense Wireless	186
SmartBalance, justerbar, hvid, indbygget	11	Outdoor Stand Alone	187
SmartBalance, recessed	10	Chronosense	187
SmartBalance, surface mounted	40	Dynadimmer	188
SmartBalance, suspended	27	VAYA DMX Booster	189
SmartForm LED BPS460	29		
StoreSet	44	<b>P</b>	
StyliD	91	Pacific LED Green Parking	152
StyliD CrispWhite	94	PacificLED gen4	153
StyliD Fresh Food	97	Pentura Mini LED	130
StyliD PerfectBeam	96	PlainView, indbygget	20
StyliD PremiumWhite	95	PlainView, ophængt	32
TrueFashion	85	PowerBalance gen2	6
TrueLine til påbygning	41	PowerBalance RC360B	8
TrueLine, indbygget	18	PowerBalance, surface mounted	38
TrueLine, ophængt	30	ProAir	90
LED Lighting Power/Data supplies	181	Produktoversigt	
LED Lighting Systems Accessories	182	Downlights	52
LED Lighting Systems Controllers	179	Grundarmaturer	128
LEDINAIRE BNO60C Batten	131	Høj/lavloftsarmaturer	104
Ledinaire panel RCO65B	14	Indbygget	5
Ledinaire SlimDownlight DNO65B	64	Lysseriesystemer	113
LEDINAIRE WTO60C Waterproof	156	Lysstyring	162
Luminaire Based Accessoires	178	Modulbelysningssystemer	79
LumiStone SP520P/SP522P/SP524P/SP526P	33	Monteret nedhængt	25
LuxSense	177	Projektører	83
LuxSpace Accent	65	Påbygget	37
LuxSpace Accent Compact, vinklet	71	Vandtætte armaturer og armaturer til rene rum	151
LuxSpace Accent CrispWhite	75	Vægmonteret	47
LuxSpace Accent Fresh Food	69	Projektører	84
LuxSpace Mini, recessed	55	LED armaturer	84
LuxSpace Mini, surface mounted	77	Produktoversigt	83
LuxSpace PoE	57		

Tilbehør .....	99
PureGlow Intelligent Color RGBA Powercore .....	146
PureGlow IntelliHue Powercore .....	147
Påbygget .....	38
LED armaturer .....	38
Produktoversigt .....	37

## S

SkyRibbon IntelliHue Wall Washing Powercore .....	23
SlimBlend Rectangular, indbygget .....	17
SlimBlend Rectangular, ophængt .....	26
SlimBlend Square, indbygget .....	13
SM500T .....	84
SmartBalance Suspended, SpaceWise .....	28
SmartBalance Wall-mounted .....	48
SmartBalance, justerbar, hvid, indbygget .....	11
SmartBalance, recessed .....	10
SmartBalance, surface mounted .....	40
SmartBalance, suspended .....	27
SmartForm LED BPS460 .....	29
Starsense Wireless .....	186
Sterilt rum .....	159
Cleanroom LED .....	160
Cleanroom LED CR250B .....	159
StoreFlux gen3 rim .....	80
StoreFlux gen3 rimless .....	81
StoreSet .....	44
StyliD .....	91
StyliD CrispWhite .....	94
StyliD Fresh Food .....	97
StyliD PerfectBeam .....	96
StyliD PremiumWhite .....	95

## T

Teknisk information .....	190
Tilbehør .....	99
3-kreds square RCS750 .....	99
DALI Square Track .....	101
TrueFashion .....	85
TrueLine til påbygning .....	41
TrueLine, indbygget .....	18
TrueLine, ophængt .....	30

## V

Vandafvisende armaturer .....	152
CoreLine Waterproof .....	157
LEDINAIRE WT060C Waterproof .....	156
Pacific LED Green Parking .....	152
PacificLED gen4 .....	153
Vandtætte armaturer og armaturer til rene rum .....	152
Produktoversigt .....	151
Sterilt rum .....	159
Vandafvisende armaturer .....	152
Vaya Cove .....	149
Vaya Cove LP .....	148
VAYA DMX Booster .....	189
Vaya Touch Controller .....	180
Vægmonteret .....	48
CoreLine Wall-mounted .....	49
Produktoversigt .....	47
SmartBalance Wall-mounted .....	48

## Z

ZCX400 Power/data accessories .....	184
-------------------------------------	-----

For yderligere information, kontakt din lokale forhandler  
eller benyt følgende kontaktoplysninger:

Philips Lighting  
Frederikskaj 6  
2450 København NV



© 2017 Philips Lighting. Alle rettigheder forbeholdes. Philips Lighting forbeholder sig retten til at foretage ændringer i specifikationer og/eller afbryde et produkt til enhver tid uden forudgående varsel og vil ikke være ansvarlig for eventuelle konsekvenser som følge af brugen af denne publikation.

[www.lighting.philips.dk](http://www.lighting.philips.dk)  
[www.philips.dk/lighting](http://www.philips.dk/lighting)  
[lighting.dk@philips.com](mailto:lighting.dk@philips.com)