



PHILIPS

Lighting

Armaturkatalog

Indendørsbelysning & Styring

Danmark- 2016



What's new in Lighting?

Life without light is impossible to imagine. We've been using it for thousands of years, in ever more sophisticated ways, to enhance our lives and illuminate our world.

In times of rising energy prices and difficult economies people want to use as little energy as possible. They also want to save the planet from the effects of climate change to create a more sustainable world. With our products they can do both. Lighting technology has been totally revolutionised in the last 10 to 15 years.

LED technology is becoming more influential and is slowly transforming the way we think about light. We've been a pioneer in innovative lighting solutions, encouraging our experts to seek inspirational new ways to light our world. They've risen to the challenge by developing solutions that combine energy efficiency and ease of use with exceptional quality of light.

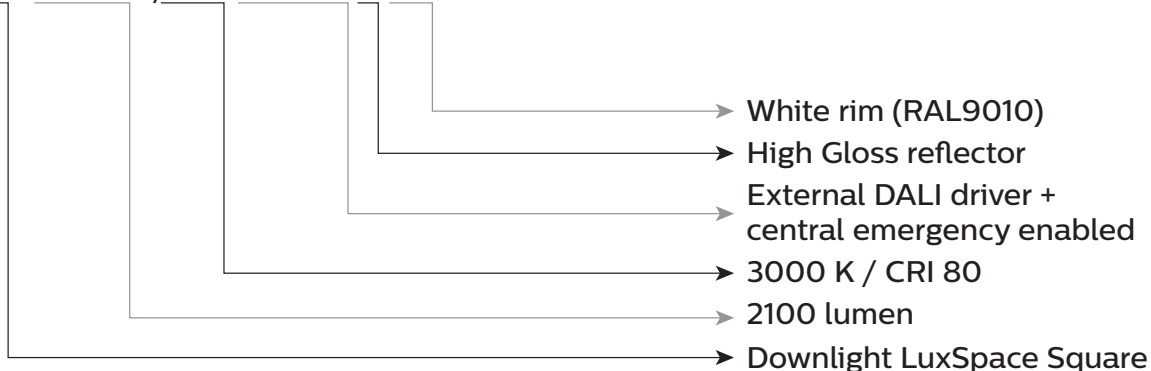
All our products have been designed to make choosing the right solution as easy as possible. And because life is complicated enough, we've made sure that technology never gets in the way.

Take a fresh look at your lighting this year.

How to read the product name

Designation explanation

DN572B LED20S /830 PSED-E C WH



Indhold

			01
Indbyggede armaturer	Side	6	
Monteret nedhængt	Side	23	
Påbygget	Side	34	
Vægmonteret	Side	43	
Downlights	Side	49	
Modulbelysningssystemer	Side	74	
Projektorer	Side	78	
Høj/lavloftsarmaturer	Side	98	
Lysseriesystemer	Side	107	
Grundarmaturer	Side	121	
Vandtætte armaturer og armaturer til renrum	Side	153	
Lysstyring	Side	163	
Bilag	Side	192	
Alfabetisk indholdsfortegnelse	Side	195	

Introduktion 1

01
Indbyggede armaturer

PowerBalance gen2 7
 TrueLine, indbygget 8
 Indbygget justerbar, hvid PowerBalance 10
 PowerBalance RC360B 11
 SmartBalance, recessed 12
 DayZone 13
 PowerBalance PoE 14
 SmartBalance, justerbar, hvid, indbygget 15
 CoreLine Recessed 16
 CoreLine Panel 18
 SkyRibbon IntelliHue Linear Direct 19
 SkyRibbon IntelliHue Wall Washing Powercore 20
 Maxos LED, recessed 21

02
Monteret nedhængt

UnicOne Pendant
 UnicOne Compact LED, pendant 24
 TrueLine, ophængt 25
 ThinAir 27
 Fresh Food, pendant 28
 LumiStone SP520P/SP522P/SP524P/SP526P 29
 SmartBalance, suspended 30
 SmartForm LED BPS460 31
 SmartBalance Suspended, SpaceWise 32

03
Påbygget

SmartBalance, surface mounted 35
 SmartForm LED BCS460 36
 PowerBalance, surface mounted 37
 CoreLine Surface-mounted 39
 TrueLine til påbygning 41

04
Vægmonteret

CoreLine Wall-mounted 44
 iColor Tile MX 46
 SmartBalance Wall-mounted 47

05
Downlights

LuxSpace
 LuxSpace, recessed 50
 LuxSpace square, recessed 53
 LuxSpace, surface mounted 54
 LuxSpace Mini, recessed 55

LuxSpace Accent
 LuxSpace Accent CrispWhite 58
 LuxSpace Accent Fresh Food 59
 LuxSpace Accent 60

GreenSpace Accent
 GreenSpace Accent, adjustable 62
 GreenSpace Accent, elbow 64

GreenSpace
 GreenSpace 66

Zadora Kits
 Zadora LED 68
 CoreLine SlimDownlight 69
 CoreLine Downlight 70
 CoreLine Recessed Spot 71
 RS010 Spot 72

06
Modulbelysningsystemer

StoreFlux
 StoreFlux gen3 rim 75
 StoreFlux gen3 rimless 76

07
Projektorer

StyliD Projectors
 StyliD Performance, FreshFood Rose 79
 StyliD CrispWhite 80
 StyliD Fresh Food 81
 StyliD 82
 StyliD PremiumWhite 84
 StyliD PerfectBeam 85
 SM500T 86
 ProAir 87
 EcoStyle 88
 iColor MR gen3 89
 GreenSpace Accent-projektør 90
 3-kreds square RCS750 91
 DALI Square Track 93
 CoreLine Projector 96

08
Høj/lavloftsarmaturer

Højloftede rum
 GentleSpace gen2 99
 GentleSpace GreenWarehouse 103
 CoreLine Highbay 105

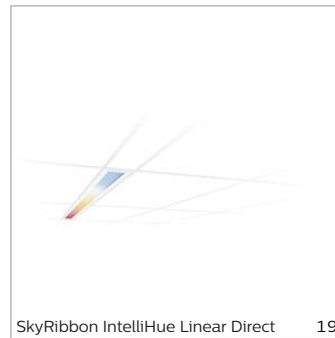
09
Lysseriesystemer

Maxos skinnesystem
 Maxos LED GreenWarehouse 108
 Maxos LED Performer 109
 Maxos LED Spot Inserts 110
 Maxos LED 111
 Maxos LED inserts for TTX400 113
 Maxos LED panel 114

Basis skinnesystemer
 CoreLine Trunking 115

	10			
Grundarmaturer			Tilbehør til OccuSwitch	
Vaya Cove	123		Tilbehør OccuSwitch	167
Vaya Cove LP	125		Indendørs lysstyringssystem	
eColor Fuse Powercore	127		Dynalite Leading Edge Dimmers	168
CoreLine Batten	128		Dynalite Multipurpose Controllers	169
iColor Cove MX Powercore	129		Dynalite Relay Controllers	170
iW Cove MX Powercore	130		Dynalite System Integration	172
eW Cove MX Powercore	131		Dynalite Network Accessories	172
iColor Cove Qlx Powercore	133		Dynalite Sensors	173
eW Cove Qlx Powercore	134		Dynalite Time clocks	174
iColor Cove Qlx	136		Dynalite User Interface	175
eW Cove EC Powercore	137		Indendørs armaturbaseret styring	
iColor Cove EC Powercore	138		ActiLume DALI	176
iColor Cove EC	139		ActiLume Wireless	177
eW Fuse Powercore	140		LuxSense	178
eW Profile Powercore	142		Luminaire Based Accessoires	179
iW Fuse Powercore	144		Indbyggede sceneopsætningsløsninger	
ColorFuse Powercore	145		ColorDial PRO	180
EvenBalance Essential White Powercore	146		iPlayer3	181
PureGlow IntelliHue PowerCore	147		Værktøjer	182
PureGlow RGBA PowerCore	148		SSL Controls	183
Pentura Mini LED	149		ZCX400 Power/data accessories	184
eColor Cove MX Powercore	151		Vaya Touch Controller	185
		11		
Vandtætte armaturer og armaturer til renrum			Udendørs Lighting management systemer	
Vandtætte armaturer			AmpLight	186
Pacific LED Green Parking	154		Starsense Powerline	187
Pacific LED WT460C	156		Starsense Wireless	188
CoreLine Waterproof	159		Udendørs Stand Alone	
Sterilt rum			Chronosense	189
Cleanroom LED	160		Dynadimmer	190
		12	VAYA DMX Booster	191
Lysstyring				
Indendørs selvstændig styring				13
OccuSwitch	165		Bilag	
OccuSwitch DALI	166		Teknisk information	192
				14
			Alfabetisk indholdsfortegnelse	







PowerBalance 2 – bæredygtig ydelse

Produktfordele

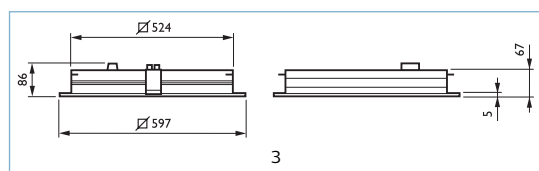
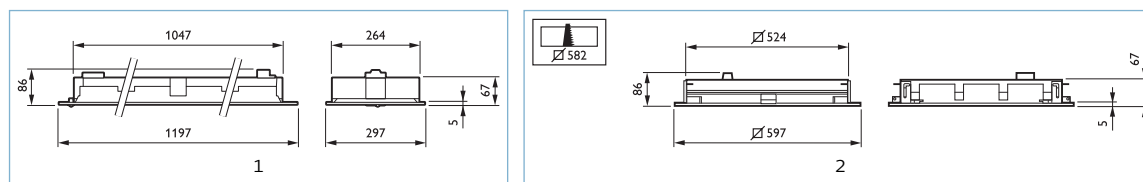
- Ekstremt effektiv LED-armatur, der overholder kontorstandarderne.
- Belysningsløsning af god kvalitet til direkte udskiftning af T5-armaturer i de fleste indendørs installationer
- Giver stor reduktion af driftsomkostningerne og dermed god indtjeningstid

Produktgenskaber

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

Anvendelser

- Kontorer
- Andre indendørs anvendelsesområder



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RC461B G2 LED34S/840 PSD W30L120 VPC PIP	910502008103	8717943102716	A	1
RC461B G2 LED34S/840 PSD W30L120 VPC W	910502007903	8718291268024	A	1
RC461B G2 LED34S/840 PSD W60L60 CPC W	910502003203	8718291265115	B	2
RC461B G2 LED34S/840 PSD W60L60 PCV PIP	910502012103	8718291272038	C	2
RC461B G2 LED34S/840 PSD W60L60 PCV W	910502005603	8718291265122	C	2
RC461B G2 LED34S/840 PSD W60L60 VPC ACL	910502003103	8718291265108	D	3
RC461B G2 LED34S/840 PSD W60L60 VPC PIP	910502003003	8718291265092	E	3
RC461B G2 LED34S/840 PSD W60L60 VPC W	910502002903	8718291265085	E	3
RC461B G2 LED40S/840 PSD W60L60 PCV PIP	910502012203	8718291272045	C	2
RC461B G2 LED40S/840 PSD W60L60 PCV W	910502013503	8718291272175	C	2



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

Produktfordele

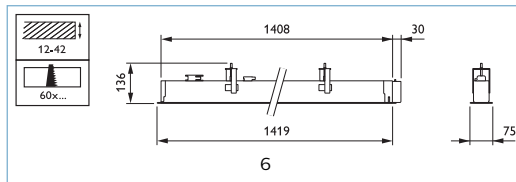
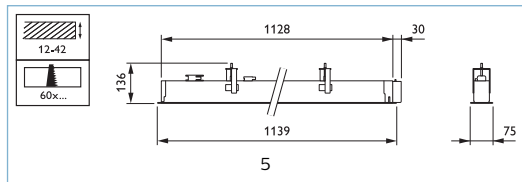
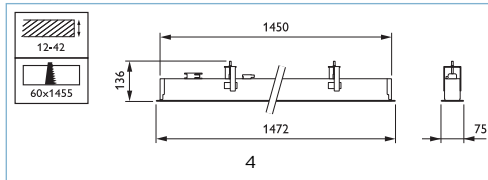
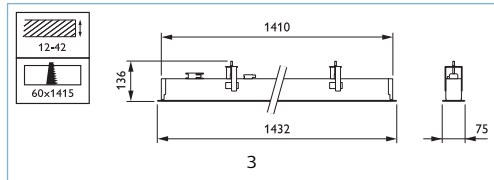
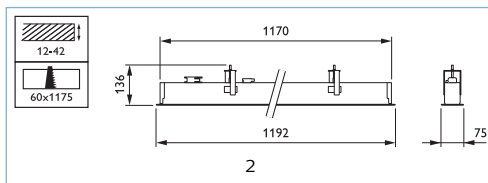
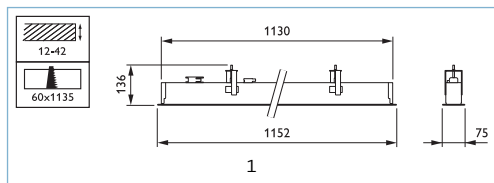
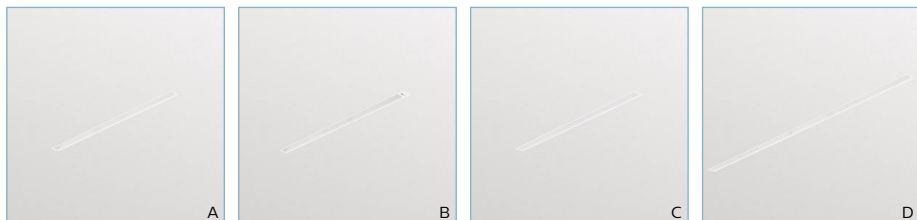
- Det mest ensartede udgangsvindue
- Ekstremt høj effektivitet for lineær belysning
- Dimensioner for armaturhus, som er mest populære blandt arkitekter

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

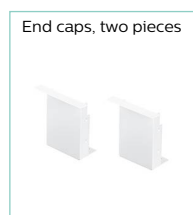
- Almen belysning til mellemstore og store kontorbygninger



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RC530B LED34S/830 PSD VPC PI5 L1130	910502043903	8718696871348	A	1
RC530B LED34S/840 PSD VPC PI5 L1130	910502043403	8718696871201	A	1
RC530B LED40S/840 PSD VPC ACL PI5 L1170	910502043703	8718696871270	B	2
RC530B LED40S/840 PSD VPC PI5 L1130	910502043503	8718696871218	A	1
RC530B LED43S/830 PSD VPC PI5 L1410	910502044403	8718696874417	A	3
RC530B LED43S/840 PSD VPC PI5 L1410	910502044203	8718696874394	A	3
RC530B LED50S/840 PSD VPC ACL PI5 L1450	910502044503	8718696874424	B	4
RC530B LED50S/840 PSD VPC PI5 L1410	910502044303	8718696874400	A	3
RC531B LED15S/830 PSD VPC PI5 L1130	910502044003	8718696871355	C	1
RC531B LED15S/840 PSD VPC PI5 L1130	910502043603	8718696871249	C	1

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RC531B LED19S/830 PSD VPC PI5 L1410	910502044803	8718696874455	C	3
RC531B LED19S/840 PSD VPC PI5 L1410	910502044703	8718696874448	C	3
RC532B LED25S/840 PSD VPC PI5 L1130	910502043803	8718696871300	D	5
RC532B LED31S/840 PSD VPC PI5 L1410	910502044603	8718696874431	D	6



Tilbehør

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



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

Produktfordele

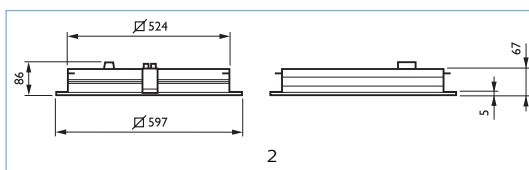
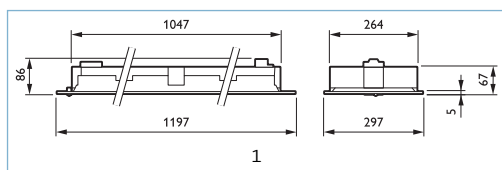
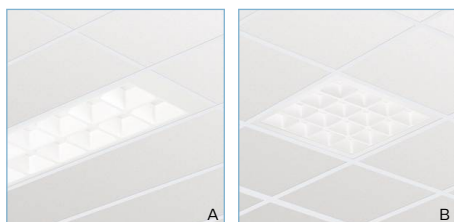
- Kombinerer ydelse med smart design
- Genskaber dagslysets naturlige rytme
- Giver kontomedarbejdere bedre muligheder for at styre belysningen efter tidspunktet på dagen og afhængigt af, hvad de laver

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



PowerBalance RC360 – den perfekte kombination af bæredygtighed og investeringsafkast

Produktfordele

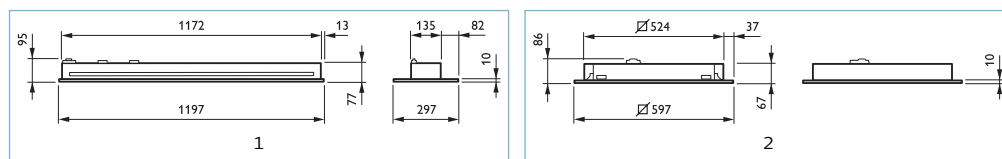
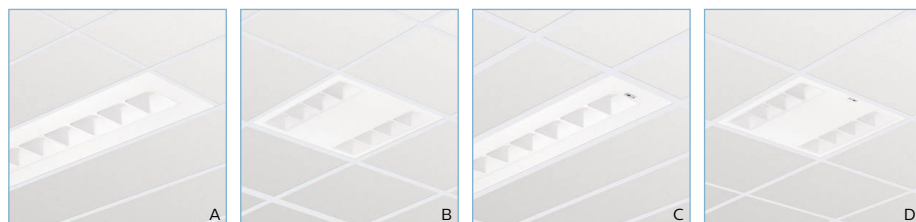
- Væsentligt lavere driftsomkostninger sammenlignet med T5
- Overholder alle kontorstandarder
- Høj energieffektivitet, der medfører energibesparelser på op til 80%

Produktegenskaber

- Avanceret optisk teknologi/LED-teknologi
- Højt lysudbytte: 115 lm/W
- UGR < 19 og L65 ≤ 3.000 cd/m²
- 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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RC360B LED34S/830 PSD W30L120 VPC PIP	910502034903	8718696869154	A	1
RC360B LED34S/830 PSD W30L120 VPC W	910502034803	8718696869147	A	1
RC360B LED34S/830 PSD W60L60 VPC PIP	910502034703	8718696869130	B	2
RC360B LED34S/830 PSD W60L60 VPC W	910502034603	8718696869123	B	2
RC360B LED34S/840 PSD W30L120 VPC ACL W	910502030503	8717943113002	C	1
RC360B LED34S/840 PSD W30L120 VPC PIP	910502030303	8717943112982	A	1
RC360B LED34S/840 PSD W30L120 VPC W	910502030203	8717943112975	A	1
RC360B LED34S/840 PSD W60L60 VPC ACL W	910502030403	8717943112999	D	2
RC360B LED34S/840 PSD W60L60 VPC PIP	910502030103	8717943112968	B	2
RC360B LED34S/840 PSD W60L60 VPC W	910502030003	8717943112951	B	2



SmartBalance til indbygning – ydelse kombineret med smart design

Produktfordele

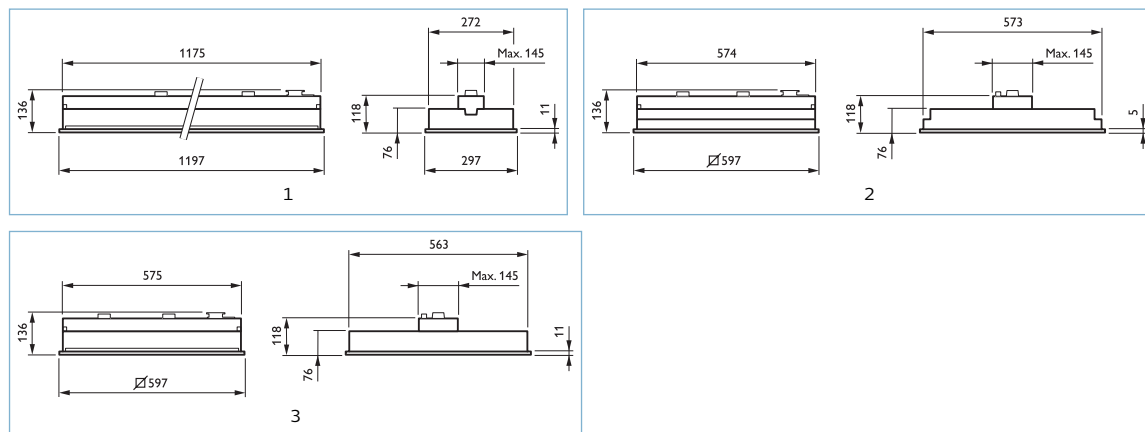
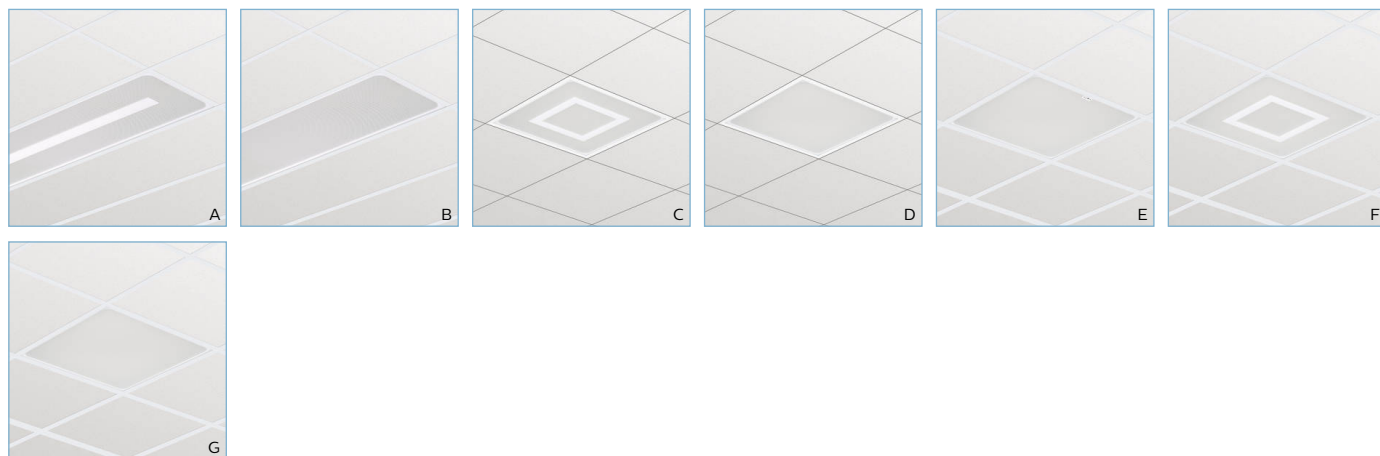
- Besparelse i driftsomkostninger, inklusive 40% reduktion af energjudgifterne
- Attraktiv, glat lysoverflade
- Opfylder kravene til kontorbelysning

Produkttegenskaber

- Energieffektivitet op til 108 lm/W (afhængigt af typen)
- UGR op til 18 / L65 < 2.300 cd/m² (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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RC480B LED35S/840 PSD W30L120 VPC MK PIP	910502023403	8717943103041	A	1
RC480B LED35S/840 PSD W30L120 VPC PIP	910502023203	8717943103027	B	1
RC480B LED35S/840 PSD W60L60 CPC MK PIP	910502022403	8718291276081	C	2
RC480B LED35S/840 PSD W60L60 CPC PIP	910502023903	8717943103096	D	2
RC480B LED35S/840 PSD W60L60 VPC ACL W	910502023003	8717943103003	E	3
RC480B LED35S/840 PSD W60L60 VPC MK PIP	910502023303	8717943103034	F	3
RC480B LED35S/840 PSD W60L60 VPC PIP	910502022903	8717943102990	G	3
RC480B LED35S/840 PSD W60L60 VPC W	910502022803	8717943102983	G	3



DayZone – nyskabende design møder bæredygtighed.

Produktfordele

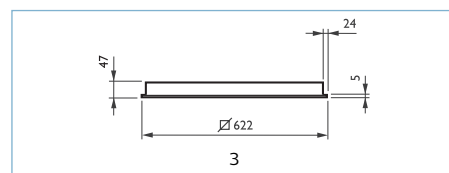
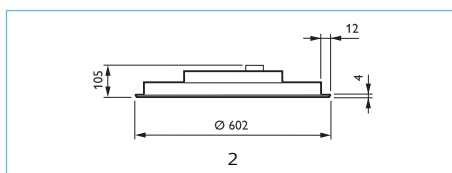
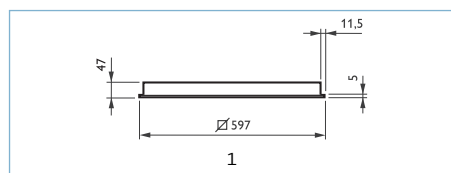
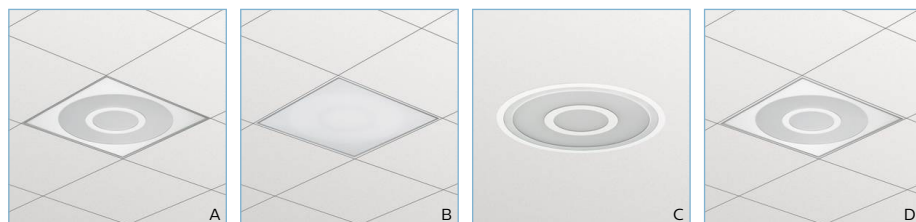
- Inspirerende design
- Bæredygtig løsning
- Visuel komfort

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



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

Produktfordele

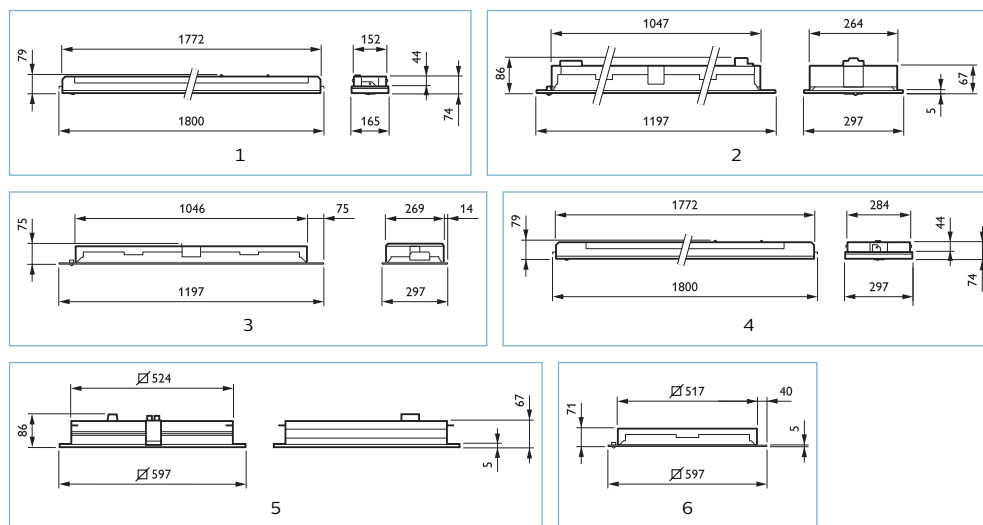
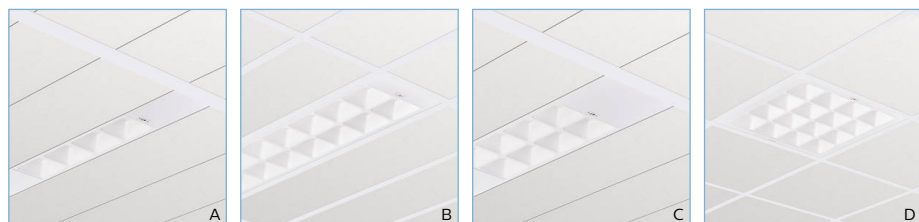
- LED-lysstyringssystem med banebrydende lave samlede ejeromkostninger, hvilket betyder, at installationsomkostningerne reduceres med ca. 25% og indkørsomkostningerne med ca. 50%
- Software optimerer arbejdsprocesserne og komforten samt udnyttelsen og styringen af aktiver
- Åbenlyse fordele for kunden,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

Produktgenskaber

- 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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RC416B G2 LED32S/840 POE W16L177 BCV	910502029903	8717943105021		
RC416B G2 LED32S/840 POE W16L177 BCV ACL	910502029303	8717943104963	A	1
RC461B G2 LED32S/840 POE W30L120 VPC	910502029603	8717943104994		2
RC461B G2 LED32S/840 POE W30L120 VPC ACL	910502029003	8717943104932	B	3
RC461B G2 LED32S/840 POE W30L177 BCV	910502029803	8717943105014		4
RC461B G2 LED32S/840 POE W30L177 BCV ACL	910502029203	8717943104956	C	4
RC461B G2 LED32S/840 POE W60L60 VPC	910502029403	8717943104970		5
RC461B G2 LED32S/840 POE W60L60 VPC ACL	910502028803	8717943104918	D	6



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

Produktfordele

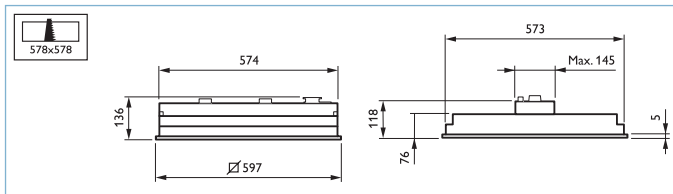
- Lysoverflade, der kombinerer ydelse og smart design
- Genskaber dagslysets naturlige rytme
- Giver patienterne flere valgmuligheder og personalet refleksfri arbejdsbelysning af høj kvalitet

Produktegenskaber

- 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

Materialenr. (12NC)

910502038503

EAN-3

8718696870747



CoreLine Recessed – det oplagte valg inden for LED-belysning

Produktfordele

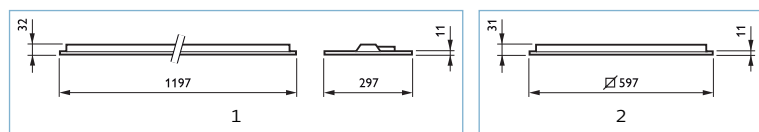
- Nem udskiftning fra konventionelle armaturer til LED-armaturer
- Energibesparelse på op til 45% i forhold til funktionelle TL-D armaturer
- Slankt design med en højde på kun 35 mm

Produktgenskaber

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

Anvendelser

- Almen belysning



Kommerciel beskrivelse	Materialnr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
RC120B LED27S/830 PSD W30L120	910501990403	8718291268291	A	1
RC120B LED27S/830 PSD W30L120 EL3	910930206139	8718696342893		
RC120B LED27S/830 PSD W30L120 VAR-PC	910501997203	8718291266594	A	1
RC120B LED27S/830 PSD W60L60	910501990203	8718291268277	B	2
RC120B LED27S/830 PSD W60L60 VAR-PC	910501997003	8718291266570	B	2
RC120B LED27S/830 PSU W30L120	910501988803	8718291268130	A	1
RC120B LED27S/830 PSU W30L120 EL3	910930206137	8718696342879		
RC120B LED27S/830 PSU W60L60	910501988603	8718291268116	B	2
RC120B LED27S/840 PSD W30L120	910925863274	8718291268215		
RC120B LED27S/840 PSD W30L120 EL3	910930206129	8718696342794		
RC120B LED27S/840 PSD W30L120 VAR-PC	910501996403	8718291266518	A	1
RC120B LED27S/840 PSD W30L120 VAR-PC EL3	910930206131	8718696342817		
RC120B LED27S/840 PSD W60L60	910925863273	8718291268192		
RC120B LED27S/840 PSD W60L60 EL3	910925863280	8718696320716		
RC120B LED27S/840 PSD W60L60 VAR-PC	910501996203	8718291266495	B	2
RC120B LED27S/840 PSD W60L60 VAR-PC EL3	910925335890	8718696320730	C	2
RC120B LED27S/840 PSU W30L120	910925863270	8717943897582		
RC120B LED27S/840 PSU W30L120 EL3	910930206127	8718696342770		
RC120B LED27S/840 PSU W60L60 EL3	910925863279	8718696320693		
RC120B LED34S/830 PSD W30L120 VAR-PC	910501997103	8718291266587	A	1
RC120B LED34S/830 PSD W60L60 VAR-PC	910501996903	8718291266563	B	2
RC120B LED34S/840 PSD W30L120 VAR-PC	910501996303	8718291266501	A	1
RC120B LED34S/840 PSD W60L60 VAR-PC	910501996103	8718291266488	B	2
RC120B LED34S/840 PSD W60L60 VAR-PC EL3	910925335889	8718696320723	C	2
RC120B LED37S/830 PSD W30L120	910501990303	8718291268284	A	1
RC120B LED37S/830 PSD W60L60	910501990103	8718291268260	B	2
RC120B LED37S/830 PSU W30L120	910501988703	8718291268123	A	1
RC120B LED37S/830 PSU W60L60	910501988503	8718291268109	B	2

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
RC120B LED37S/840 PSD W30L120	910501989503	8718291268208	A	1
RC120B LED37S/840 PSD W60L60	910501989303	8718291268185	B	2
RC120B LED37S/840 PSD W60L60 EL3	910925335887	8718696320709	C	2
RC120B LED37S/840 PSU W30L120	910503695318	8717943897575	A	1
RC120B LED37S/840 PSU W60L60	910503695118	8717943897551	B	2
RC120B LED37S/840 PSU W60L60 EL3	910925335885	8718696320686	C	2





CoreLine Panel – det oplagte valg inden for LED-belysning

Produktfordele

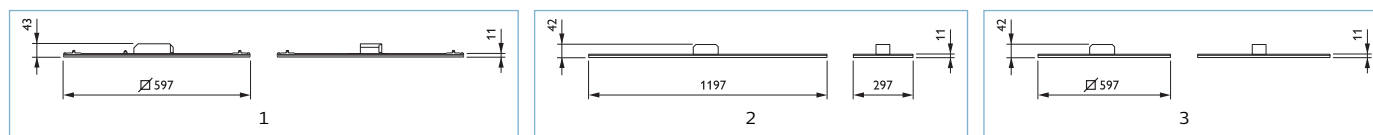
- En nem overgang fra traditionelle, lysstofrør til LED-armaturer
- Energibesparelser på over 40% i forhold til funktionelle TL-D-armaturer
- Ensartet lysoverflade

Produktgenskaber

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

Anvendelser

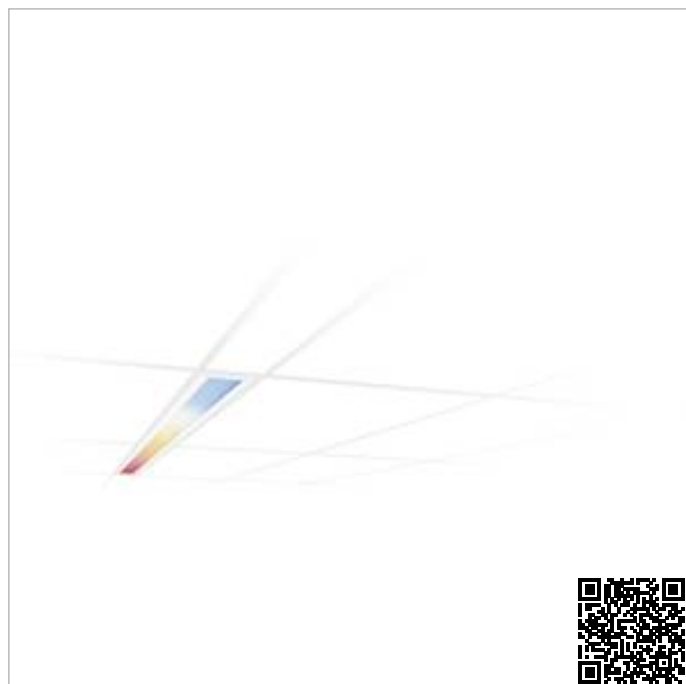
- Almen belysning



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
RC125B LED34S/830 PSU W60L60 NOC	910503910107	8718696070321	A	1
RC125B LED34S/840 PSU W60L60 NOC	910503910106	8718696070314	A	1
RC127V LED34S/830 PSD W30L120 OC	910503910135	8718696070956	B	2
RC127V LED34S/830 PSD W60L60 OC	910503910133	8718696070932	C	3
RC127V LED34S/830 PSU W30L120 OC	910503910131	8718696070918	B	2
RC127V LED34S/830 PSU W60L60 OC	910503910129	8718696070895	C	3
RC127V LED34S/840 PSD W30L120 OC	910503910134	8718696070949	B	2
RC127V LED34S/840 PSD W60L60 OC	910503910132	8718696070925	C	3
RC127V LED34S/840 PSU W30L120 OC	910503910130	8718696070901	B	2
RC127V LED34S/840 PSU W60L60 OC	910503910128	8718696070888	C	3

Tilbehør

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	
RC127Z SME - 2 polet Hvid Længde 1600 mm	910503910138	8718696070987	1
RC127Z SME - 4 polet Hvid Længde 1600 mm	910503910139	8718696070994	1



SkyRibbon IntelliHue Linear Direct Powercore – lineært LED-indbygningsarmatur til effektiv belysning og almindelige belysningsanvendelser

Produktfordele

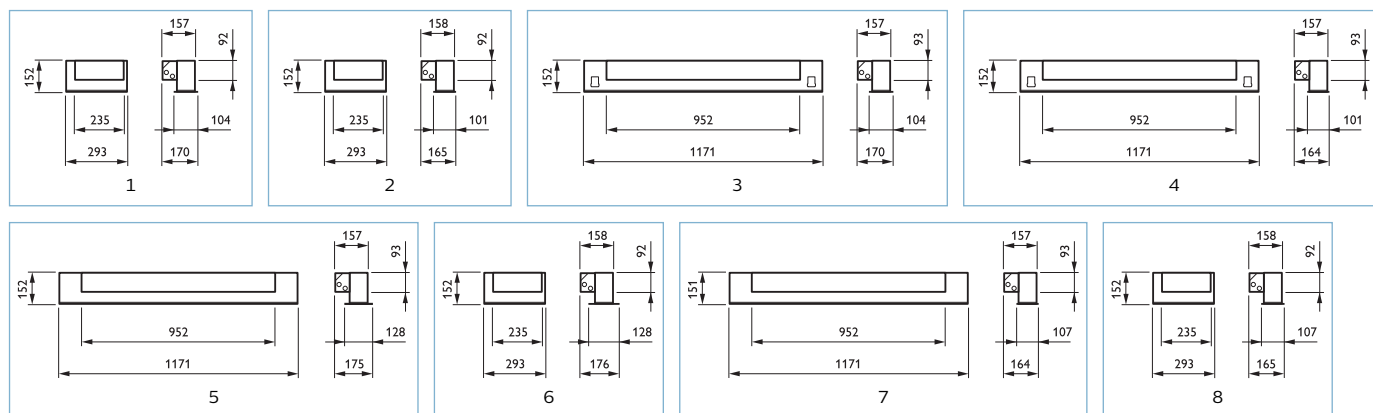
- Farveskift og hvidt lys af høj kvalitet fra samme armatur
- Fleksibel montering og konfiguration
- Fremragende farveensartethed og præcision

Produktegenskaber

- Fuldt spektrum af nøjagtigt styret lys, inklusive millioner af mættede farver, pasteller og ensfarvet hvidt lys med CRI på over 85 i intervallet mellem 2.700-4.000 K
- Hvidt lysudbytte svarende til et enkelt T5 lineær indbygget armatur
- Når Chromasync er aktiveret, er farvevariationen mindre end 2 SDCM på tværs af flere armaturer i en installation – usynligt for det menneskelige øje
- Ensartet drift i forskellige områder i verden

Anvendelser

- Hotel og restaurant
- Kontor
- Detailhandel



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	mm
RA509S L1219	910503702672	8718291628514	8



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

Materialenr. (12NC)

910503704253

EAN-3

8718291617778



Maxos LED – en perfekt indbygget løsning

Produktfordele

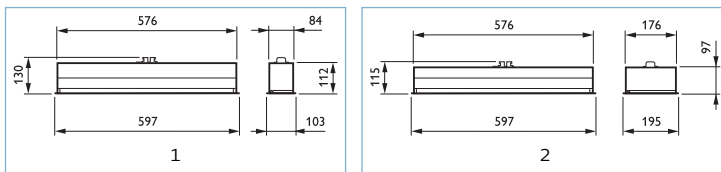
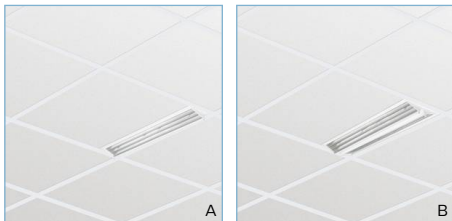
- Maksimalt fokus på varenne
- Energibesparelser
- Enkel installation, ingen farlige materialer og intet behov for vedligeholdelse

Produktgenskaber

- Meget effektiv LED-belysningsenhed
- Avanceret optisk system
- Systemeffektivitet på over 79 lm/W
- Levetid på 50.000 timer
- Nem tilslutning (f. eks. med Wieland-stik)

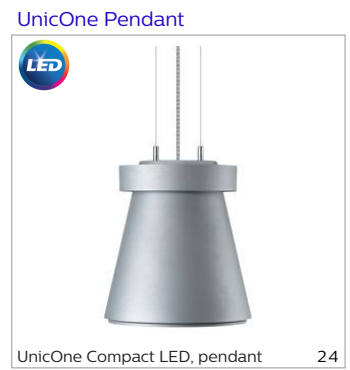
Anvendelser

- Butikker og supermarkeder
- Servicestationer
- Lagre



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RC300B 1xLED10S/840 PSU W	910501968403	8717943913572	A	1
RC300B 2xLED10S/840 PSU W	910501968603	8717943913596	B	2







UnicOne Pendant LED – fremragende lysudbytte og energibesparelser

Produktfordele

- Ideel kombination af lysudbytte og holdbar LED-teknologi
- Optimal farvegengivelse
- Energibesparelser på 30%; der spares fem udskiftninger af lyskilde

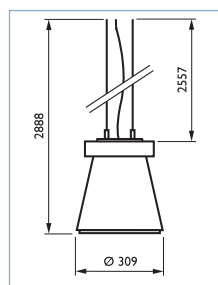
Produktegenskaber

- Version til friske fødevarer fås også, med Fortimo Food DLM-modul af nyeste generation (3.000 lm)
- Mulig farvetemperatur: 3.000 eller 4.000 K

Anvendelser

- Supermarkeder: betalinskasser, områder med friske fødevarer (frugt og grønt, fisk og kød, brød)
- Møbel-/modebutikker: kasseområder, vinduesdisplays, almen belysning, kampagneøer

02



Kommerciel beskrivelse

BPK561 DLM3000-/830 PSD WB WH

Materialenr. (12NC)

910503519315

EAN-3

8718291018940



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

Produktfordele

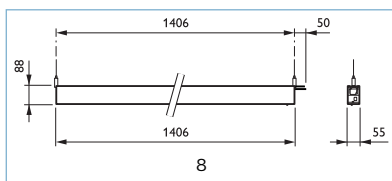
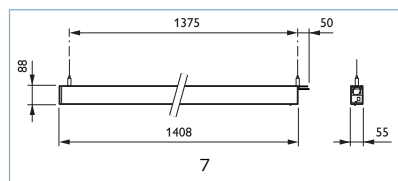
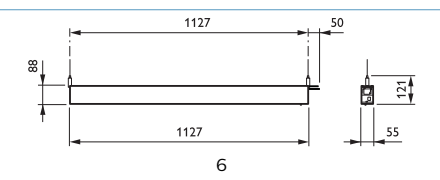
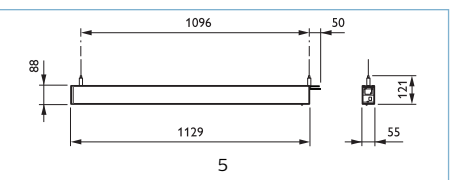
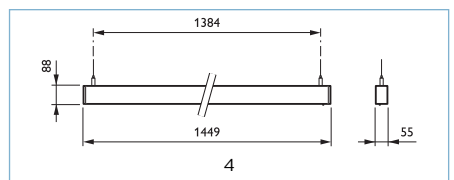
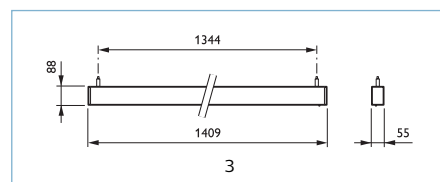
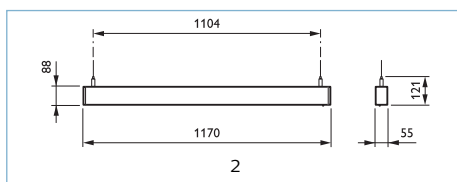
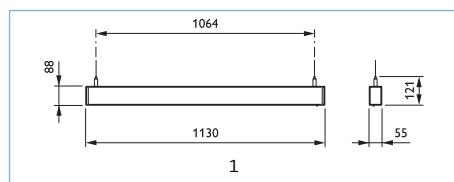
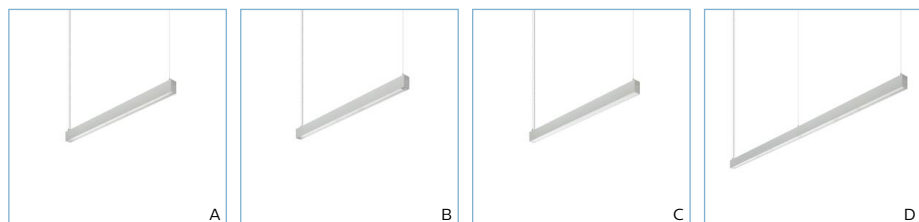
- Det mest ensartede udgangsvindue
- Ekstremt høj effektivitet for lineær belysning
- Dimensioner for armaturhus, som er mest populære blandt arkitekter

Produktgenskaber

- 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

Materialenr. (12NC)

EAN - 3

Foto bogstav

mm

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
SP530P LED34S/840 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	910504097203	8718696871164	A	1
SP530P LED40S/840 PSD ACL SM2 L1170 ALU	910504097803	8718696871256	B	2
SP530P LED40S/840 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	910504097303	8718696871171	A	1
SP530P LED43S/840 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	910504099903	8718696874264	A	3
SP530P LED50S/840 PSD ACL SM2 L1450 ALU	910504100103	8718696874288	B	4
SP530P LED50S/840 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	910504100003	8718696874271	A	3
SP531P LED15S/840 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	910504097603	8718696871225	C	1
SP531P LED19S/840 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	910504100203	8718696874295	C	3
SP532P LED36S/840 PSD LE1 PI7 SM2 L1130	910504098003	8718696871287	D	5
SP532P LED36S/840 PSD LF1 PI7 SMTT L1130	910504098103	8718696871294	D	6
SP532P LED36S/840 PSD LF1 PI7 SW2 L1130	910504098403	8718696875186	D	6
SP532P LED47S/840 PSD LE1 PI5 SM2 L1410	910504100703	8718696874349	D	7

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
SP532P LED47S/840 PSD LF1 PI5 SMTT L1410	910504100803	8718696874356	D	8
SP532P LED47S/840 PSD LF1 PI5 SW2 L1410	910504100903	8718696874363	D	8
SP532P LED49S/830 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	910504098203	8718696871324	A	1
SP532P LED49S/840 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	910504097403	8718696871188	A	1
SP532P LED58S/840 PSD ACL SM2 L1170 ALU	910504097903	8718696871263	B	2
SP532P LED58S/840 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	910504097503	8718696871195	A	1
SP532P LED66S/830 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	910504100403	8718696874318	A	3
SP532P LED66S/840 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	910504100303	8718696874301	A	3
SP532P LED77S/840 PSD ACL SM2 L1450 ALU	910504100603	8718696874332	B	4
SP532P LED77S/840 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	910504100503	8718696874325	A	3
SP533P LED24S/830 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	910504098303	8718696871331	C	1
SP533P LED33S/830 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	910504101103	8718696874387	C	3
SP533P LED41S/840 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	910504097703	8718696871232	C	1
SP533P LED54S/840 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	910504101003	8718696874370	C	3





ThinAir – kombinerer design, ydelse og innovation

Produktfordele

- Opfylder alle krav kontor- og butikskrav
- Mulighed for en hvilken som helst konfiguration med enheder bestående af fire OLED-paneler
- Ingen begrænsninger mht. belysningsdynamik

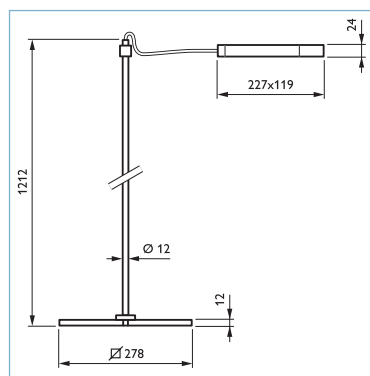
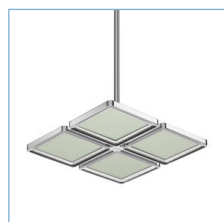
Produktegenskaber

- Overholder blændingsstandard L65 (< 3.000 cd/m²) og UGR19
- OLED-paneler kan dæmpes individuelt med DALI
- Krom overflade i høj kvalitet
- Tykkelse på 12 mm

Anvendelser

- Direktørkontorer, bestyrelseslokaler og receptionsskranke
- Hotellobbyer
- Kasser i eksklusive butikker

02



Kommerciel beskrivelse

SP790P 4 OLED440/829 PSD-E T1200 CR

Materialenr. (12NC)

910503706501

EAN-3

8718291935827



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

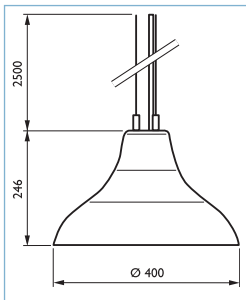
Produktegenskaber

- 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	Materialenr. (12NC)	EAN-3
PT570P LED19S/FMT PSU WB DF GR	910503706548	8718291937579
PT570P LED19S/ROSE PSU WB DF GR	910503706544	8718291937982
PT570P LED27S/840 PSU WB DF GR	910503706546	8718291937555
PT570P LED27S/930 PSU WB DF GR	910503706545	8718291937548
PT570P LED27S/CH PSU WB DF GR	910503706547	8718291937562



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

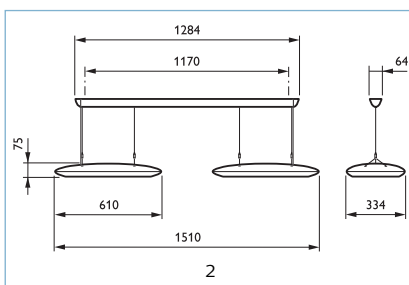
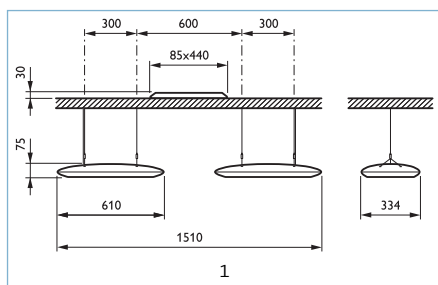
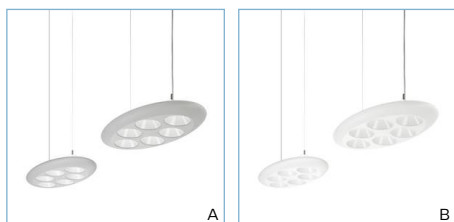
Produkttegenskaber

- 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

Materialenr. (12NC)

EAN - 3

Foto bogstav

mm

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



SmartBalance – ydeevne kombineret med smart design

Produktfordele

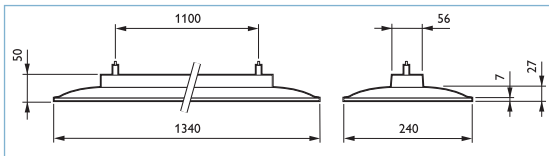
- Besparelse i driftsomkostninger – mere energieffektivt end lysstofrør
- Attraktivt, diskret design – begrænser opmærksomheden i loftet
- Opfylder kravene til kontorbelystning

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/m²
- 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	Materialenr. (12NC)	EAN-3
SP480P LED35S/830 PSD ACC - MLO SM1	910504087603	8718291267973
SP480P LED35S/830 PSD ACC - MLO SM2	910504085203	8718291273585
SP480P LED35S/840 PSD ACC - MLO SM2	910504083703	8718291267577
SP482P LED40S/830 PSD ACC - MLO SM1	910504087703	8718291267980
SP482P LED40S/830 PSD ACC - MLO SM2	910504085603	8718291273622
SP482P LED40S/830 PSD PC - MLO SM2	910504085803	
SP482P LED40S/840 PSD ACC - MLO SM2	910504083803	8718291267584
SP482P LED40S/840 PSD PC - MLO SM2	910504085703	
SP482P LED40S/840 PSR ACC - MLO ACW - NS SM2	910504087303	8718291267751



SmartForm – førsteklasses belysning i et flot og attraktivt design

Produktfordele

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

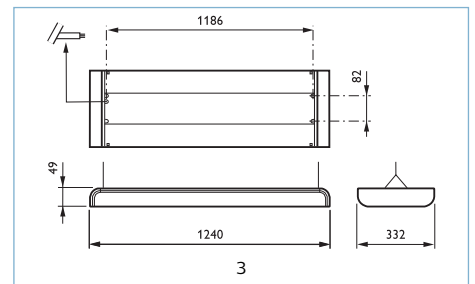
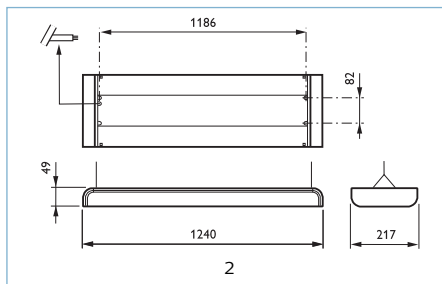
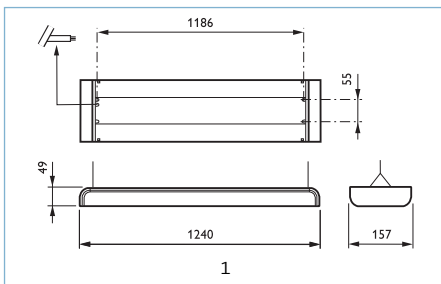
Produktegenskaber

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

Anvendelser

- Kontorer
- Butikker
- skoler

02



Kommerciel beskrivelse

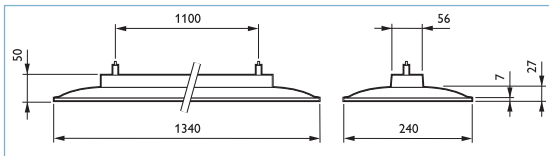
Materialenr. (12NC)

EAN-3

Foto bogstav

mm

BPS460 LED24/840 PSD W16L124 MLO-PC SMT1	910504077803	8717943915521	A	1
BPS460 LED24/840 PSD W22L124 MLO-PC SMT1	910504078003	8717943915545	B	2
BPS460 LED48/840 PSD W33L124 AC-MLO SMS	910504078903	8717943915637	C	3
BPS460 LED48/840 PSD W33L124 AC-MLO SMT1	910504078203	8717943915569	C	3



Den trådløse belysningsstyring giver et meget behageligt arbejdsmiljø

Produktfordele

- Genvejen til visuel komfort og energibesparelser uden blottagte 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

02



Kommerciel beskrivelse

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

Materialenr. (12NC)

910504101203
 910504101303

EAN-3

8718696875766
 8718696875773







SmartBalance – ydeevne kombineret med smart design

Produktfordele

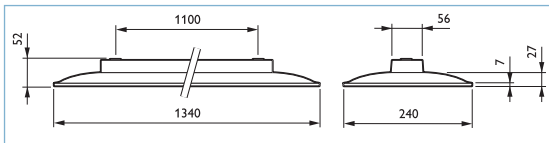
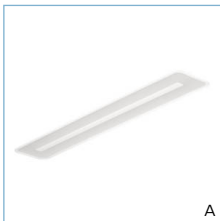
- Besparelse i driftsomkostninger – mere energieffektivt end lysstofrør
- Attraktivt, diskret design – begrænser opmærksomheden i loftet
- Opfylder kravene til kontorbelysning

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/m²
- 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 overflademontage eller ophængt montage



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav
SM480C LED30S/830 PSD PC-MLO	910504084803		
SM480C LED30S/840 PSD PC-MLO	910504084703		
SM480C LED35S/830 PSD ACC-MLO	910504084603	8718291273523	A
SM480C LED35S/840 PSD ACC-MLO	910504083603	8718291267560	A



SmartForm – førsteklasses belysning i et flot og attraktivt design

Produktfordele

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

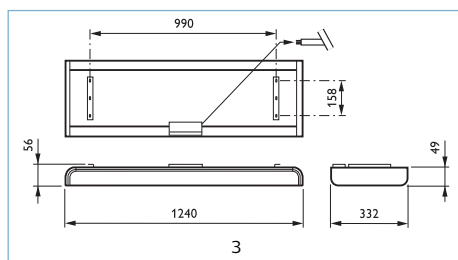
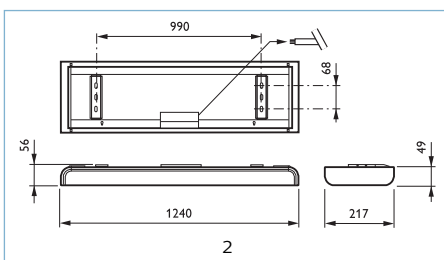
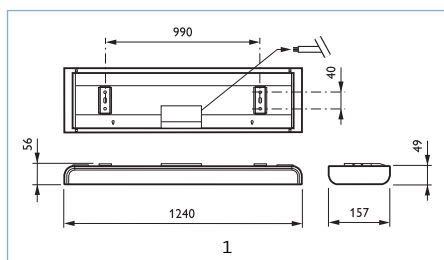
Produktegenskaber

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

Anvendelser

- Kontorer
- Butikker
- skoler

03



Kommerciel beskrivelse

Materialenr. (12NC)

EAN-3

Foto bogstav

mm

BCS460 LED24/840 PSD W16L124 MLO-PC	910504077303	8717943915477	A	1
BCS460 LED24/840 PSD W22L124 MLO-PC	910504077503	8717943915491	B	2
BCS460 LED48-/840 PSD W33L124 AC-MLO	910504077703	8717943915514	C	3
BCS460 LED48/840 PSD W22L124 MLO-PC	910504078303	8717943915576	B	2



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

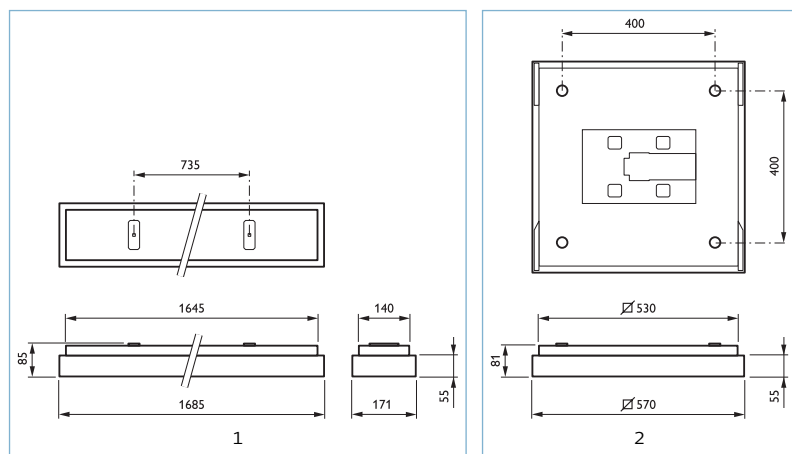
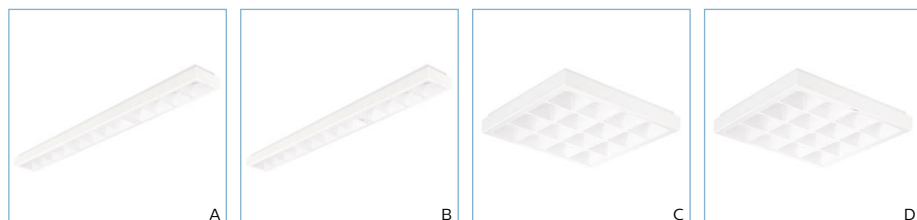
Produktgenskaber

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

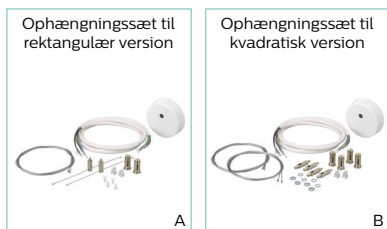
Anvendelser

- Kontorer
- Andre indendørs applikationer


03



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



Tilbehør

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



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

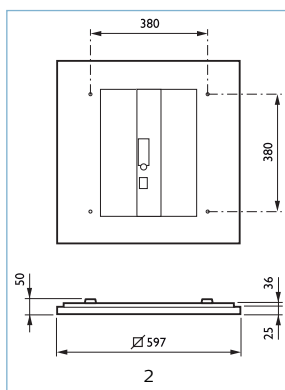
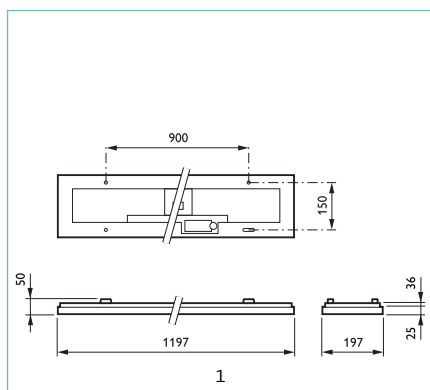
Produktegenskaber

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

Anvendelser

- Almen belysning

03



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
SM120V LED27S/830 PSD W20L120	910501990803	8718291268338	A	1
SM120V LED27S/830 PSD W20L120 EL3	910930206135	8718696342855		
SM120V LED27S/830 PSD W20L120 VAR-PC	910501997603	8718291266631	A	1
SM120V LED27S/830 PSD W60L60	910501990603	8718291268314	B	2
SM120V LED27S/830 PSD W60L60 VAR-PC	910501997403	8718291266617	B	2
SM120V LED27S/830 PSU W20L120	910501989203	8718291268178	A	1
SM120V LED27S/830 PSU W20L120 EL3	910930206133	8718696342831		
SM120V LED27S/830 PSU W60L60	910501989003	8718291268154	B	2
SM120V LED27S/840 PSD W20L120	910925863276	8718291268253		
SM120V LED27S/840 PSD W20L120 EL3	910930206123	8718696342732		
SM120V LED27S/840 PSD W20L120 VAR-PC	910501996803	8718291266556	A	1
SM120V LED27S/840 PSD W20L120 VAR-PC EL3	910930206125	8718696342756		
SM120V LED27S/840 PSD W60L60	910925863275	8718291268239		
SM120V LED27S/840 PSD W60L60 EL3	910925863282	8718696320778		
SM120V LED27S/840 PSD W60L60 VAR-PC	910501996603	8718291266532	B	2
SM120V LED27S/840 PSD W60L60 VAR-PC EL3	910925335896	8718696320792	B	2
SM120V LED27S/840 PSU W20L120	910925863272	8717943897629		
SM120V LED27S/840 PSU W20L120 EL3	910930206121	8718696342718		
SM120V LED27S/840 PSU W60L60	910925863271	8717943897605		

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
SM120V LED27S/840 PSU W60L60 EL3	910925863281	8718696320754		
SM120V LED34S/830 PSD W20L120 VAR-PC	910501997503	8718291266624	A	1
SM120V LED34S/830 PSD W60L60 VAR-PC	910501997303	8718291266600	B	2
SM120V LED34S/840 PSD W20L120 VAR-PC	910501996703	8718291266549	A	1
SM120V LED34S/840 PSD W20L120 VAR-PC EL3	910930206126	8718696342763		
SM120V LED34S/840 PSD W60L60 VAR-PC	910501996503	8718291266525	B	2
SM120V LED34S/840 PSD W60L60 VAR-PC EL3	910925335895	8718696320785	B	2
SM120V LED37S/830 PSD W20L120	910501990703	8718291268321	A	1
SM120V LED37S/830 PSD W20L120 EL3	910930206136	8718696342862		
SM120V LED37S/830 PSD W60L60	910501990503	8718291268307	B	2
SM120V LED37S/830 PSU W20L120	910501989103	8718291268161	A	1
SM120V LED37S/830 PSU W20L120 EL3	910930206134	8718696342848		
SM120V LED37S/830 PSU W60L60 VAR-PC	910925863376	8718696347874		
SM120V LED37S/830 PSU W60L60	910501988903	8718291268147	B	2
SM120V LED37S/830 PSU W60L60 VAR-PC	910925863375	8718696347867		
SM120V LED37S/840 PSD W20L120	910501989903	8718291268246	A	1
SM120V LED37S/840 PSD W20L120 EL3	910930206124	8718696342749		
SM120V LED37S/840 PSD W60L60	910501989703	8718291268222	B	2
SM120V LED37S/840 PSD W60L60 EL3	910925335893	8718696320761	B	2
SM120V LED37S/840 PSU W20L120	910503695718	8717943897612	A	1
SM120V LED37S/840 PSU W20L120 EL3	910930206122	8718696342725		
SM120V LED37S/840 PSU W20L120 VAR-PC	910925863374	8718696347850		
SM120V LED37S/840 PSU W60L60	910503695518	8717943897599	B	2
SM120V LED37S/840 PSU W60L60 EL3	910925335891	8718696320747	B	2
SM120V LED37S/840 PSU W60L60 VAR-PC	910925863373	8718696347843		



Tilbehør

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	
SM120Z SME-3	910930029018	8717943897728	24
SM120Z SME-5	910403218103	8718291265948	1
SM120Z SMS (3SET)	910925259592	8718696319888	1



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

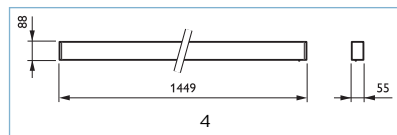
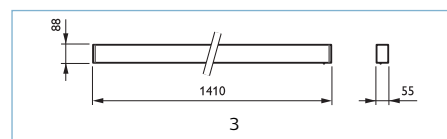
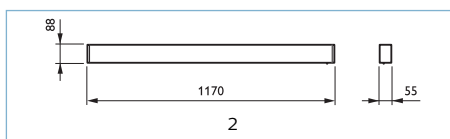
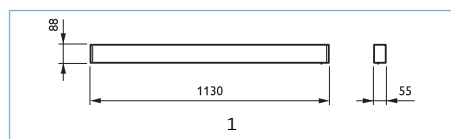
Produktgenskaber

- 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

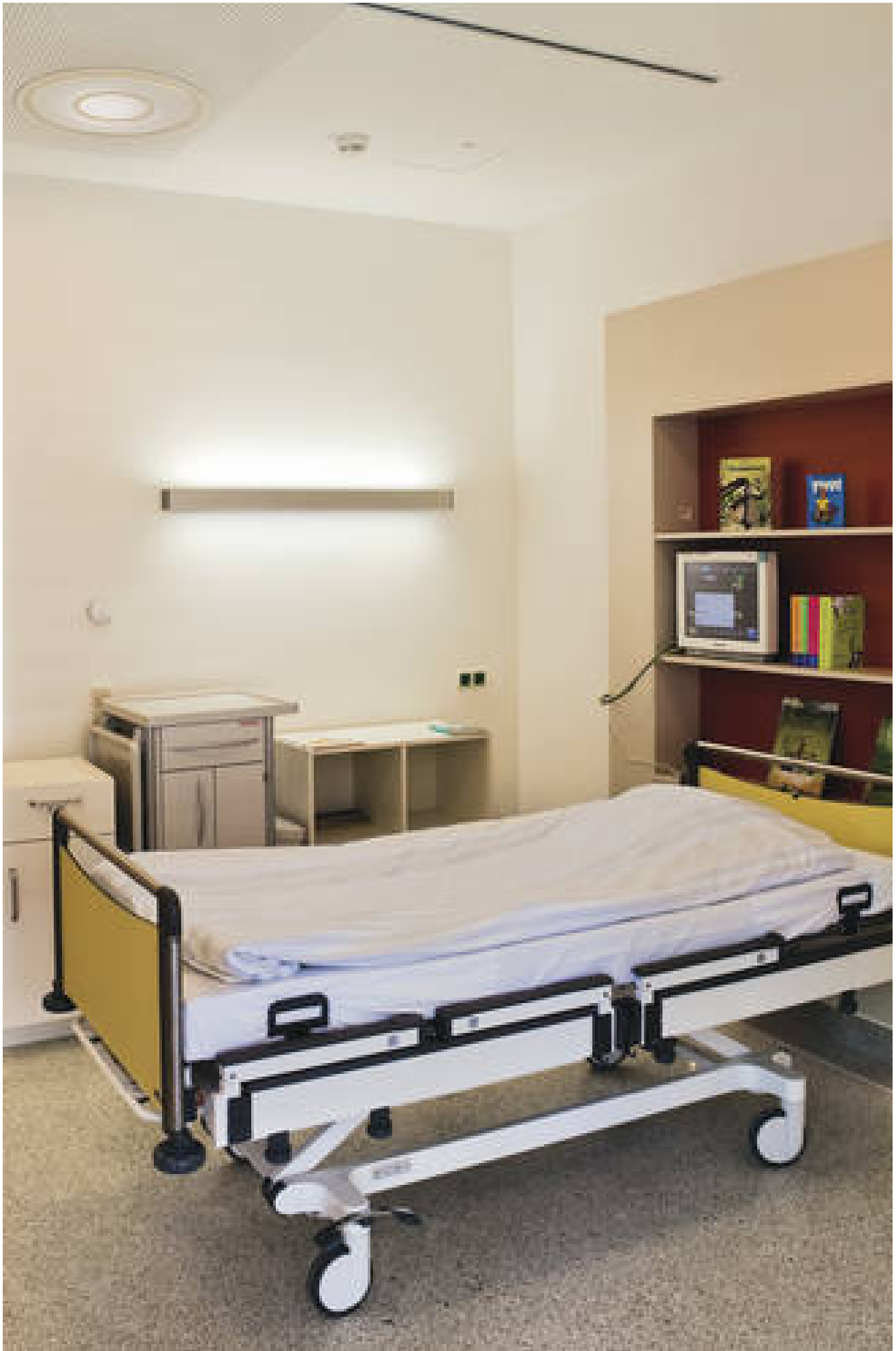
Anvendelser

- Almen belysning til mellemstore og store kontorbygninger

03



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
SM530C LED34S/830 PSD PI5 L1130 ALU	910504098703	8718696874141	A	1
SM530C LED34S/840 PSD PI5 L1130 ALU	910504098503	8718696874127	A	1
SM530C LED40S/840 PSD ACL PI5 L1170 ALU	910504098803	8718696874158	B	2
SM530C LED40S/840 PSD PI5 L1130 ALU	910504098603	8718696874134	A	1
SM530C LED43S/830 PSD PI5 L1410 ALU	910504099403	8718696874219	A	3
SM530C LED43S/840 PSD PI5 L1410 ALU	910504099203	8718696874196	A	3
SM530C LED50S/840 PSD ACL PI5 L1450 ALU	910504099503	8718696874226	B	4
SM530C LED50S/840 PSD PI5 L1410 ALU	910504099303	8718696874202	A	3
SM531C LED15S/830 PSD PI5 L1130 ALU	910504099103	8718696874189	C	1
SM531C LED15S/840 PSD PI5 L1130 ALU	910504099003	8718696874172	C	1
SM531C LED19S/830 PSD PI5 L1410 ALU	910504099803	8718696874257	C	3
SM531C LED19S/840 PSD PI5 L1410 ALU	910504099703	8718696874240	C	3







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

Produktfordele

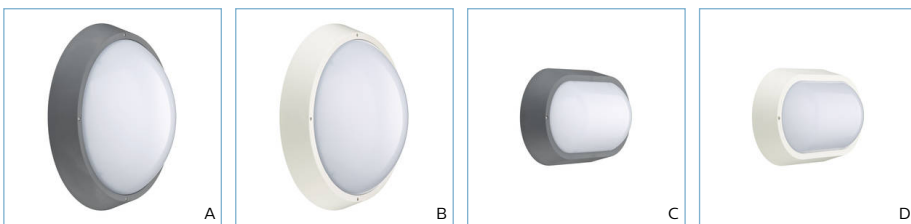
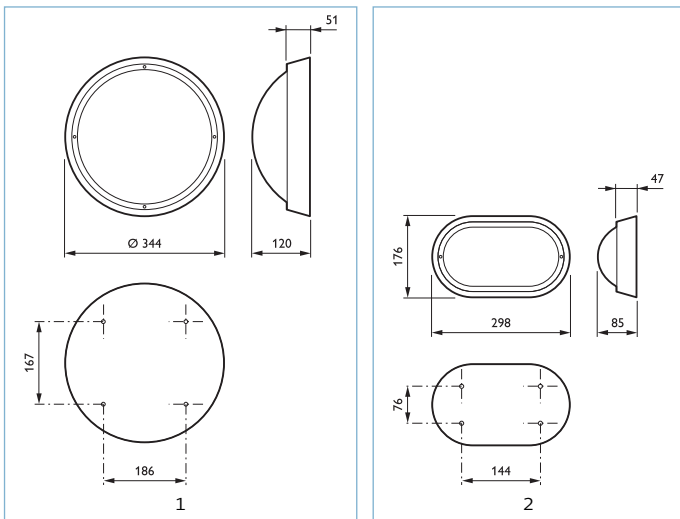
- Energibesparelser på op til 55% sammenlignet med armaturer med PL-C-lyskilder
- Direkte erstatning for traditionelle vægmonterede armaturer
- Komplet serie til alle anvendelsesformål dækket af ét og samme produkt (lysniveauer, IP65, IK10, certificeret nødbelysning, indbyggede lysstyringssystemer)

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 /ekstrastyr
- Bevægelsesdetektion til/fra eller programmeret gangdæmpningsfunktion (100-10%-0%) (ekstrastyr)

Anvendelser

- Korridorer
- Trapper
- Offentligt tilgængelige indgangsaler
- Badeværelser
- Nødudgange
- Parkeringshuse
- Sikkerhedsbelysning udendørs

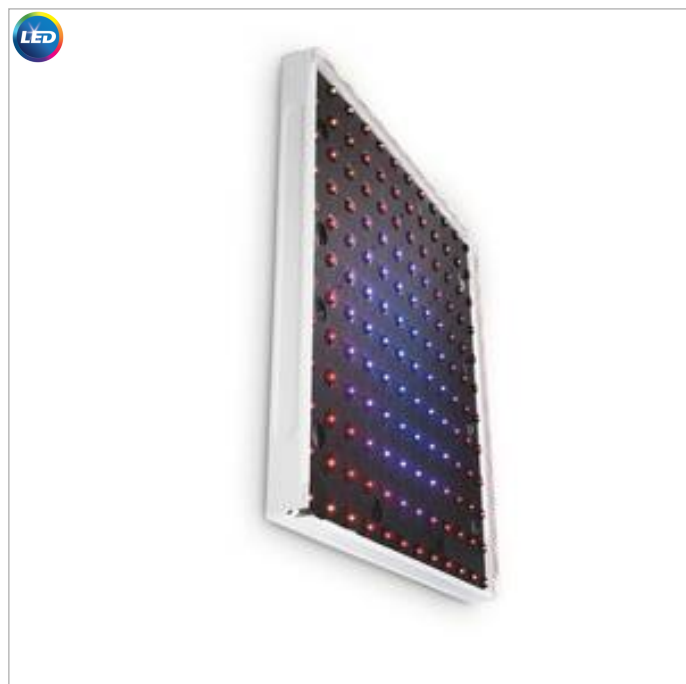


Kommerciel beskrivelse	Materialnr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
WL120V LED12S/830 PSR EL3 GR	910500454792	8718696242919	A	1
WL120V LED12S/830 PSR EL3 MDU GR	910500454793	8718696242926	A	1
WL120V LED12S/830 PSR EL3 MDU WH	910500454794	8718696240960	B	1
WL120V LED12S/830 PSR EL3 WH	910500454795	8718696240977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

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
WL120V LED12S/840 PSR MDU WH	910500454804	8718696241059	B	1
WL120V LED12S/840 PSR WH	910503910012	8718696066478	B	1
WL120V LED16S/830 PSR EL3 GR	910500454805	8718696241066	A	1
WL120V LED16S/830 PSR EL3 MDU GR	910500454806	8718696241073	A	1
WL120V LED16S/830 PSR EL3 MDU WH	910500454807	8718696241080	B	1
WL120V LED16S/830 PSR EL3 WH	910500454808	8718696241097	B	1
WL120V LED16S/830 PSR GR	910503910017	8718696066522	A	1
WL120V LED16S/830 PSR MDU GR	910500454809	8718696241103	A	1
WL120V LED16S/830 PSR MDU WH	910500454810	8718696241110	B	1
WL120V LED16S/830 PSR WH	910503910016	8718696066515	B	1
WL120V LED16S/840 PSR EL3 GR	910500454811	8718696241127	A	1
WL120V LED16S/840 PSR EL3 MDU GR	910500454812	8718696241134	A	1
WL120V LED16S/840 PSR EL3 MDU WH	910500454813	8718696241141	B	1
WL120V LED16S/840 PSR EL3 WH	910500454814	8718696241158	B	1
WL120V LED16S/840 PSR GR	910503910011	8718696066461	A	1
WL120V LED16S/840 PSR MDU GR	910500454815	8718696241165	A	1
WL120V LED16S/840 PSR MDU WH	910500454816	8718696241172	B	1
WL120V LED16S/840 PSR WH	910503910010	8718696066454	B	1
WL121V LED5S/830 PSR GR	910503910021	8718696066560	C	2
WL121V LED5S/830 PSR MDU GR	910500454788	8718696242872	C	2
WL121V LED5S/830 PSR MDU WH	910500454789	8718696242889	D	2
WL121V LED5S/830 PSR WH	910503910020	8718696066553	D	2
WL121V LED5S/840 PSR GR	910503910015	8718696066508	C	2
WL121V LED5S/840 PSR MDU GR	910500454790	8718696242896	C	2
WL121V LED5S/840 PSR MDU WH	910500454791	8718696242902	D	2
WL121V LED5S/840 PSR WH	910503910014	8718696066492	D	2





iColor Tile MX – et LED-lyspanel til visning af imponerende effekter og video i storformat

Produktfordele

- Innovativt medie til visning af kreative belysningsdesign, lyseffekter, animation og video i storformat
- Mange monteringsmuligheder
- Kompatibelt med markedets førende lysstyringssystemer

Produktegenskaber

- Panelstørrelse: 597 x 597 mm
- 144 LED-punkter, der kan styres hver for sig, med høj lysstyrke, fuldt farvespektrum og et lysudbytte på 599 nit
- Konstrueret til indbygning i eller overflademontering på vægge eller lofter
- Nem og hurtig montering
- Kompatibelt med alle Philips' controllere samt DMX- og Ethernet-controllere fra andre producenter

Anvendelser


- Imponerende lyseffekter
- Video i storformat



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav
ZCX400 PDS-60CA 7.5V DMX/ ETHER	910503700094	8727900712889	A
ZCX400 PDS-60CA EXP CARD	910503700093	8727900712872	A
ZCX400 SPDS-480CA 7.5V-480W 16PORTS	910503700107	8727900710960	B



Tilbehør

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	
ZGC494 C7620	910503700696	8717943705993	A	16
ZGC494 C15240	910503700697	8717943880010	B	8
ZGC494 C30480	910503700698	8717943880034	C	6



SmartBalance, vægmonteret – stilrent design og god lyskvalitet

Produktfordele

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

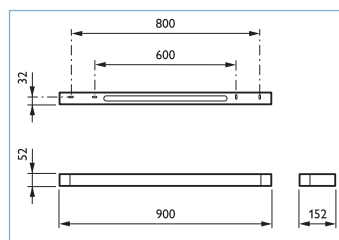
Produktegenskaber

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





LuxSpace ↗



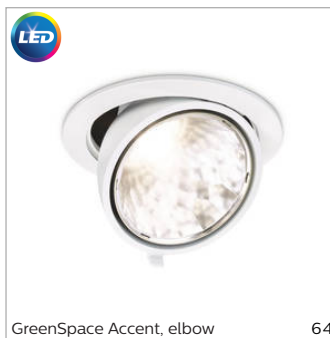
LuxSpace Accent ↗



GreenSpace Accent ↗



GreenSpace



GreenSpace



Zadora Kits





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

Produktfordele

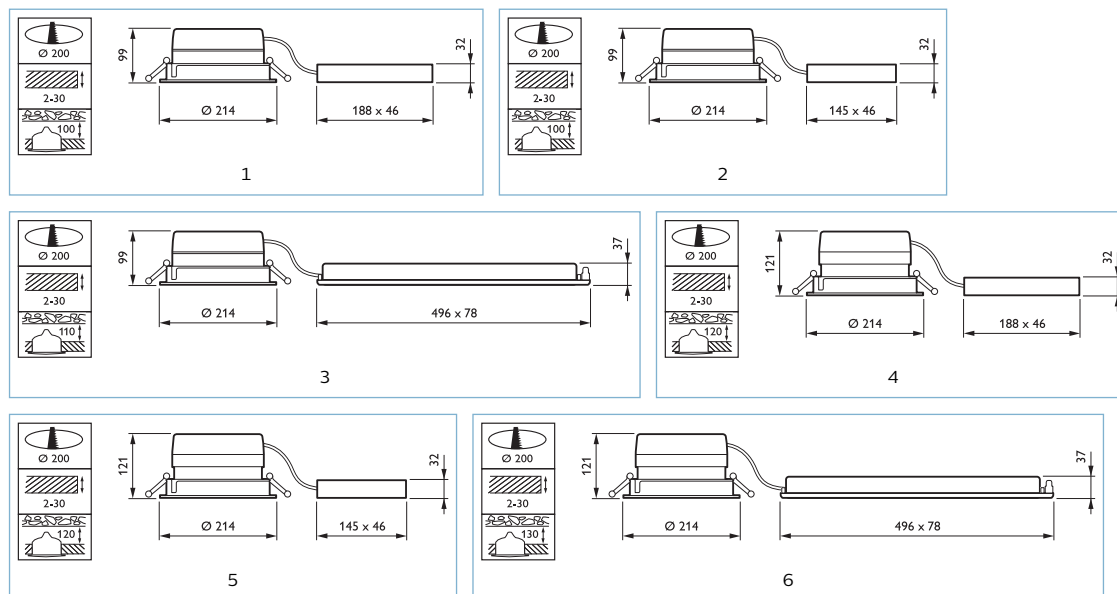
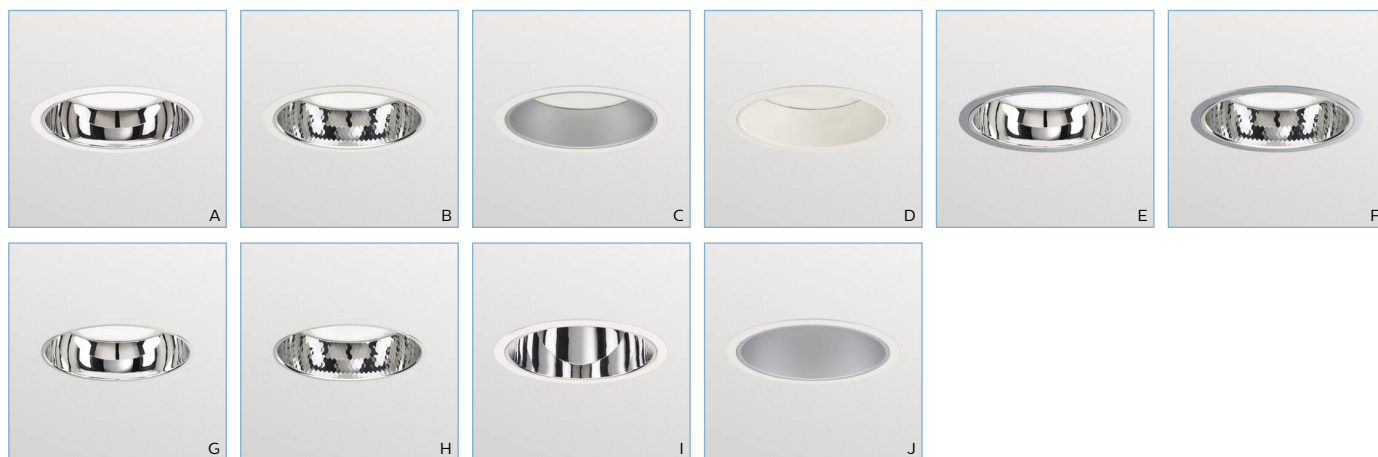
- Bedste energiidnyttelse i sin klasse
- Giver et blødt og naturligt lys med god lyskvalitet
- Perfekt indbygning i loftet takket være den tynde og smalle kant, versionen uden kant er ideel til indbygning i pudsede lofter

Produktgenskaber

- 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

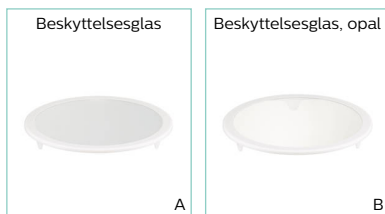


Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
DN570B LED12S/830 PSE-E C CU3 WH	910503591215	8718291930884	A	1
DN570B LED12S/830 PSE-E C WH	910503586415	8718291930402	A	1
DN570B LED12S/830 PSE-E F CU3 WH	910503591415	8718291930907	B	1


Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
DN570B LED12S/830 PSE-E F WH	910503586815	8718291930440	B	1
DN570B LED12S/830 PSE-E M WH	910503587215	8718291930488	C	1
DN570B LED12S/830 PSE-E WR WH	910503587415	8718291930501	D	1
DN570B LED12S/830 PSED-E C CU5 WH	910503592015	8718291930969	A	2
DN570B LED12S/830 PSED-E C WH	910503586615	8718291930426	A	2
DN570B LED12S/830 PSED-E F WH	910503587015	8718291930464	B	2
DN570B LED12S/830 PSED-E M WH	910503587315	8718291930495	C	2
DN570B LED12S/830 PSED-E WR WH	910503587515	8718291930518	D	2
DN570B LED12S/840 PSE-E C CU3 WH	910503591315	8718291930891	A	1
DN570B LED12S/840 PSE-E C WH	910503586515	8718291930419	A	1
DN570B LED12S/840 PSE-E F CU3 WH	910503591515	8718291930914	B	1
DN570B LED12S/840 PSE-E F WH	910503586915	8718291930457	B	1
DN570B LED12S/840 PSED-E C CU3 WH	910503592115	8718291930976	A	2
DN570B LED12S/840 PSED-E C WH	910503586715	8718291930433	A	2
DN570B LED12S/840 PSED-E F WH	910503587115	8718291930471	B	2
DN570B LED20S/830 PSE-E C CR	910503589215	8718291930686	E	1
DN570B LED20S/830 PSE-E C WH SG-O	910503592615	8718291931027	A	1
DN570B LED20S/830 PSE-E F CR	910503589415	8718291930709	F	1
DN570B LED20S/830 PSE-E M WH	910503588415	8718291930600	C	1
DN570B LED20S/830 PSE-E RML C CR	910503588815	8718291930648	G	
DN570B LED20S/830 PSE-E RML F CR	910503589015	8718291930662	H	
DN570B LED20S/830 PSED-E C CR	910503589315	8718291930693	E	2
DN570B LED20S/830 PSED-E C CU3 WH	910503592215	8718291930983	A	2
DN570B LED20S/830 PSED-E C PG WH	910503590115	8718291930778	A	2
DN570B LED20S/830 PSED-E C WH	910503587815	8718291930549	A	2
DN570B LED20S/830 PSED-E F CR	910503589515	8718291930716	F	2
DN570B LED20S/830 PSED-E F PG WH	910503590315	8718291930792	B	2
DN570B LED20S/830 PSED-E F WH	910503588215	8718291930587	B	2
DN570B LED20S/830 PSED-E M WH	910503588515	8718291930617	C	2
DN570B LED20S/830 PSED-E RML C CR	910503588915	8718291930655	G	2
DN570B LED20S/830 PSED-E RML F CR	910503589115	8718291930679	H	2
DN570B LED20S/830 PSED-E WR WH	910503588715	8718291930631	D	2
DN570B LED20S/840 PSE-E C CU3 WH	910503591715	8718291930938	A	1
DN570B LED20S/840 PSED-E C CU3 WH	910503592315	8718291930990	A	2
DN570B LED24S/830 PSE-E C WH	910503590415	8718291930808	A	1
DN570B LED24S/830 PSE-E F WH	910503590815	8718291930846	B	1
DN570B LED24S/830 PSED-E C CU3 WH	910503592415	8718291931003	A	2
DN570B LED24S/840 PSE-E C WH	910503590515	8718291930815	A	1
DN570B LED24S/840 PSE-E F WH	910503590915	8718291930853	B	1
DN570B LED24S/840 PSED-E C CU3 WH	910503592515	8718291931010	A	2
DN570B LED24S/840 PSED-E C WH	910503590715	8718291930839	A	2
DN570B LED38S/TWH PSED-E C WH	910503706703	8718291943907	A	3
DN570B LED40S/830 PSED-E C WH	910503706637	8718291941224	A	2
DN570B LED40S/840 PSED-E C WH	910503706638	8718291941231	A	2
DN571B LED12S/830 PSE-E C WH	910503592915	8718291931058	I	4
DN571B LED12S/830 PSED-E C CU3 WH	910503597715	8718291931539	I	5
DN571B LED12S/840 PSE-E C WH	910503593015	8718291931065	I	4
DN571B LED12S/840 PSED-E C CU3 WH	910503597815	8718291931546	I	5
DN571B LED12S/840 PSED-E C WH	910503593215	8718291931089	I	5
DN571B LED20S/830 PSE-E M WH	910503594915	8718291931256	J	4
DN571B LED20S/830 PSED-E C CU3 WH	910503597915	8718291931553	I	5
DN571B LED20S/830 PSED-E C WH	910503594315	8718291931195	I	5
DN571B LED20S/840 PSE-E C WH	910503594215	8718291931188	I	4
DN571B LED20S/840 PSED-E C CU3 WH	910503598015	8718291931560	I	5
DN571B LED20S/840 PSED-E C WH	910503594415	8718291931201	I	5
DN571B LED24S/830 PSED-E C WH	910503597115	8718291931478	I	5
DN571B LED24S/840 PSED-E C CU3 WH	910503598215	8718291931584	I	5
DN571B LED38S/TWH PSED-E C WH	910503706704	8718291943914	I	6
DN571B LED40S/830 PSED-E C WH	910503706645	8718291941309	I	5
DN571B LED40S/840 PSED-E C WH	910503706646	8718291941316	I	5





Tilbehør

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



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

Produktfordele

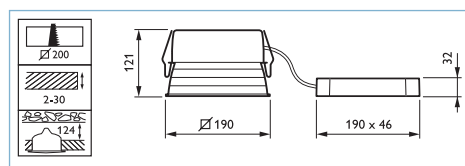
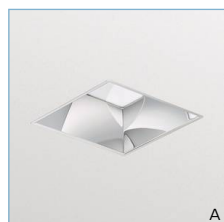
- Produktklassens bedste energiudnyttelse
- Giver et blødt og naturligt lys med god lyskvalitet
- Perfekt indbygning i loftet takket være den tynde og smalle kant, versionen uden kant er ideel til indbygning i pudsede lofter

Produktegenskaber

- Valg mellem fire optikker: højglans, facetslebet, matteret og hvid
- Kantfarver: højglansmetallisk, hvid (RAL9010), grå, sort (RAL9004) 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	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav
DN572B LED12S/830 PSED-E C WH	910503706583	8718291940197	
DN572B LED12S/840 PSED-E C WH	910503706584	8718291940203	
DN572B LED20S/830 PSE-E C WH	910503706589	8718291940258	
DN572B LED20S/830 PSED-E RML C CR	910503706603	8718291940388	A
DN572B LED20S/840 PSE-E C WH	910503706590	8718291940265	





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

Produktfordele

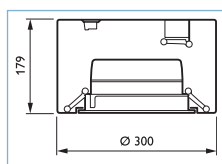
- Produkt, der giver god synskomfort og et elegant design
- Giver et blødt og naturligt lys med god synskomfort

Produktegenskaber

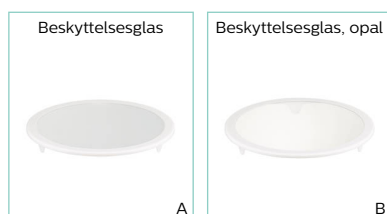
- Valg mellem fire optikker: højglans, facetslebet, matteret og hvid
- Højde: stor (op til UGR 19), lille (op til UGR 22)
- Farvetemperatur: 2.700, 3.000 eller 4.000 K
- Farver: højglansmetallisk, hvid (RAL 9010), grå, sort (RAL 9005) som standard (alle andre RAL-farver kan fås ved bestilling)
- Kompatibel 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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav
DN570C LED20S/830 PSE-E C D250 WH	910503706705	8718291944805	A
DN570C LED20S/830 PSED-E C D250 WH	910503706706	8718291944812	A
DN570C LED24S/830 PSE-E C D250 WH	910503706707	8718291944829	A
DN570C LED24S/830 PSE-E C WH	910503599415	8718291931706	B
DN570C LED24S/830 PSE-E F WH	910503599615	8718291931720	C
DN570C LED40S/830 PSE-E C D250 WH	910503706709	8718291944843	A



Tilbehør

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



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

Produktfordele

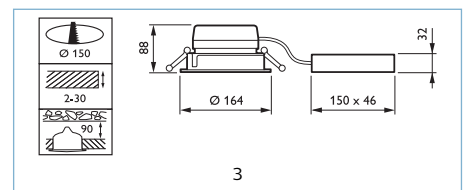
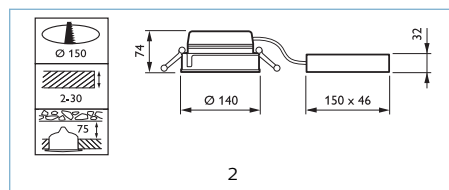
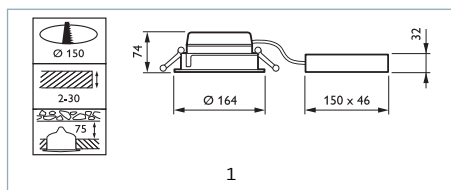
- Bedste energidudnyttelse i sin klasse
- Giver et blødt og naturligt lys med god lyskvalitet
- Perfekt indbygning i loftet takket være den tynde og smalle kant, versionen uden kant er ideel til indbygning i pudsede lofter

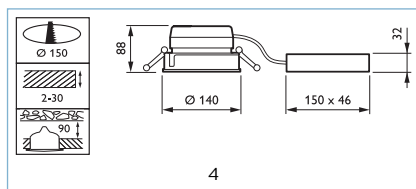
Produktegenskaber

- 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





Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
DN560B LED8S/830 PSE-E C WH	910503706506	8718291937609	A	1
DN560B LED8S/830 PSE-E F WH	910503706510	8718291937647	B	1
DN560B LED8S/830 PSED-E C WH	910503706508	8718291937623	A	1
DN560B LED8S/830 PSED-E F WH	910503706512	8718291937661	B	1
DN560B LED8S/840 PSE-E C WH	910503706507	8718291937616	A	1
DN560B LED8S/840 PSE-E F WH	910503706511	8718291937654	B	1
DN560B LED8S/840 PSED-E C WH	910503706509	8718291937630	A	1
DN560B LED8S/840 PSED-E F WH	910503706513	8718291937678	B	1
DN560B LED12S/827 PSE-E C WH	910503706528	8718291937821	A	1
DN560B LED12S/827 PSE-E F WH	910503706532	8718291937869	B	1
DN560B LED12S/827 PSED-E C WH	910503706530	8718291937845	A	1
DN560B LED12S/827 PSED-E F WH	910503706534	8718291937883	B	1
DN560B LED12S/830 PSE-E C CR	910503586420	8718291936411	C	1
DN560B LED12S/830 PSE-E C CU3 WH	910503586432	8718291936534	A	1
DN560B LED12S/830 PSE-E C PG WH	910503586428	8718291936497	A	1
DN560B LED12S/830 PSE-E C WH	910503586404	8718291936251	A	1
DN560B LED12S/830 PSE-E C WH SG-FRC	910503586439	8718291936602	D	1
DN560B LED12S/830 PSE-E C WH SG-HR-FR	910503586440	8718291936619	E	1
DN560B LED12S/830 PSE-E C WH SG-O	910503586438	8718291936596	F	1
DN560B LED12S/830 PSE-E F CR	910503586422	8718291936435	G	1
DN560B LED12S/830 PSE-E F CU3 WH	910503586434	8718291936558	B	1
DN560B LED12S/830 PSE-E F PG WH	910503586430	8718291936510	B	1
DN560B LED12S/830 PSE-E F WH	910503586408	8718291936299	B	1
DN560B LED12S/830 PSE-E M WH	910503586412	8718291936336	H	1
DN560B LED12S/830 PSE-E RML C CR	910503586416	8718291936374	I	2
DN560B LED12S/830 PSE-E RML F CR	910503586418	8718291936398	J	2
DN560B LED12S/830 PSE-E WR WH	910503586414	8718291936350	K	1
DN560B LED12S/830 PSED-E C CR	910503586421	8718291936428	C	1
DN560B LED12S/830 PSED-E C CU5 WH	910503586436	8718291936572	A	1
DN560B LED12S/830 PSED-E C PG WH	910503586429	8718291936503	A	1
DN560B LED12S/830 PSED-E C WH	910503586406	8718291936275	A	1
DN560B LED12S/830 PSED-E F CR	910503586423	8718291936442	G	1
DN560B LED12S/830 PSED-E F PG WH	910503586431	8718291936527	B	1
DN560B LED12S/830 PSED-E F WH	910503586410	8718291936312	B	1
DN560B LED12S/830 PSED-E M WH	910503586413	8718291936343	H	1
DN560B LED12S/830 PSED-E RML C CR	910503586417	8718291936381	I	2
DN560B LED12S/830 PSED-E RML F CR	910503586419	8718291936404	J	2
DN560B LED12S/830 PSED-E WR WH	910503586482	8718291936367	K	1
DN560B LED12S/840 PSE-E C CU3 WH	910503586433	8718291936541	A	1
DN560B LED12S/840 PSE-E C WH	910503586405	8718291936268	A	1
DN560B LED12S/840 PSE-E F CU3 WH	910503586435	8718291936565	B	1
DN560B LED12S/840 PSE-E F WH	910503586409	8718291936305	B	1
DN560B LED12S/840 PSED-E C CU5 WH	910503586437	8718291936589	A	1
DN560B LED12S/840 PSED-E C WH	910503586407	8718291936282	A	1
DN560B LED12S/840 PSED-E F WH	910503586411	8718291936329	B	1
DN560B LED12S/930 PSE-E C WH	910503706529	8718291937838	A	1
DN560B LED12S/930 PSE-E F WH	910503706533	8718291937876	B	1
DN560B LED12S/930 PSED-E C WH	910503706531	8718291937852	A	1
DN560B LED12S/930 PSED-E F WH	910503706535	8718291937890	B	1
DN561B LED8S/830 PSE-E C WH	910503706514	8718291937685	L	3
DN561B LED8S/830 PSE-E F WH	910503706518	8718291937722	M	3
DN561B LED8S/830 PSED-E C WH	910503706516	8718291937708	L	3
DN561B LED8S/830 PSED-E F WH	910503706520	8718291937746	M	3
DN561B LED8S/840 PSE-E C WH	910503706515	8718291937692	L	3
DN561B LED8S/840 PSE-E F WH	910503706519	8718291937739	M	3
DN561B LED8S/840 PSED-E C WH	910503706517	8718291937715	L	3
DN561B LED8S/840 PSED-E F WH	910503706521	8718291937753	M	3
DN561B LED12S/827 PSE-E C WH	910503706536	8718291937906	L	3
DN561B LED12S/827 PSE-E F WH	910503706540	8718291937944	M	3

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
DN561B LED12S/827 PSED-E C WH	910503706538	8718291937920	L	3
DN561B LED12S/827 PSED-E F WH	910503706542	8718291937968	M	3
DN561B LED12S/830 PSE-E C CR	910503586457	8718291936787	N	3
DN561B LED12S/830 PSE-E C PG WH	910503586465	8718291936862	L	3
DN561B LED12S/830 PSE-E C WH	910503586441	8718291936626	L	3
DN561B LED12S/830 PSE-E C WH SG-FRC	910503586472	8718291936930		3
DN561B LED12S/830 PSE-E C WH SG-HR-FR	910503586473	8718291936947		3
DN561B LED12S/830 PSE-E C WH SG-O	910503586471	8718291936923		3
DN561B LED12S/830 PSE-E F CR	910503586459	8718291936800	O	3
DN561B LED12S/830 PSE-E F PG WH	910503586467	8718291936886	M	3
DN561B LED12S/830 PSE-E F WH	910503586445	8718291936664	M	3
DN561B LED12S/830 PSE-E M WH	910503586449	8718291936701	P	3
DN561B LED12S/830 PSE-E RML C CR	910503586453	8718291936749	Q	4
DN561B LED12S/830 PSE-E RML F CR	910503586455	8718291936763	R	4
DN561B LED12S/830 PSE-E WR WH	910503586451	8718291936725	S	3
DN561B LED12S/830 PSED-E C CR	910503586458	8718291936794	N	3
DN561B LED12S/830 PSED-E C CU5 WH	910503586469	8718291936909	L	3
DN561B LED12S/830 PSED-E C PG WH	910503586466	8718291936879	L	3
DN561B LED12S/830 PSED-E C WH	910503586443	8718291936640	L	3
DN561B LED12S/830 PSED-E F CR	910503586460	8718291936817	O	3
DN561B LED12S/830 PSED-E F PG WH	910503586468	8718291936893	M	3
DN561B LED12S/830 PSED-E F WH	910503586447	8718291936688	M	3
DN561B LED12S/830 PSED-E M WH	910503586450	8718291936718	P	3
DN561B LED12S/830 PSED-E RML C CR	910503586454	8718291936756	Q	4
DN561B LED12S/830 PSED-E RML F CR	910503586456	8718291936770	R	4
DN561B LED12S/830 PSED-E WR WH	910503586452	8718291936732	S	3
DN561B LED12S/840 PSE-E C WH	910503586442	8718291936633	L	3
DN561B LED12S/840 PSE-E F WH	910503586446	8718291936671	M	3
DN561B LED12S/840 PSED-E C CU5 WH	910503586470	8718291936916	L	3
DN561B LED12S/840 PSED-E C WH	910503586444	8718291936657	L	3
DN561B LED12S/840 PSED-E F WH	910503586448	8718291936695	M	3
DN561B LED12S/930 PSE-E C WH	910503706537	8718291937913	L	3
DN561B LED12S/930 PSE-E F WH	910503706541	8718291937951	M	3
DN561B LED12S/930 PSED-E C WH	910503706539	8718291937937	L	3
DN561B LED12S/930 PSED-E F WH	910503706543	8718291937975	M	3



Tilbehør

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



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

Produktfordele

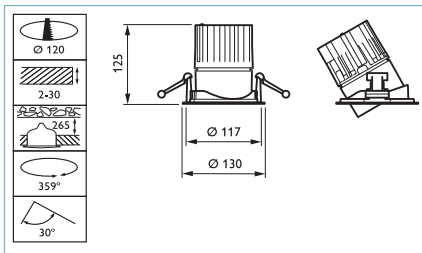
- Kvalitetslyset, der fremhæver den intense hvide farve og de smukke, dybe farver, tiltrækker mange kunder
- Armaturets design bliver en naturlig del af butikken
- God energieffektivitet, der svarer til CDM Elite, samt væsentlig længere levetid

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

RS741B LED15S/CRW PSE-E NB WH

Materialenr. (12NC)

910500457110

EAN-3

8718696263785



LuxSpace Accent Fresh Food – giver fødevarerne nyt liv

Produktfordele

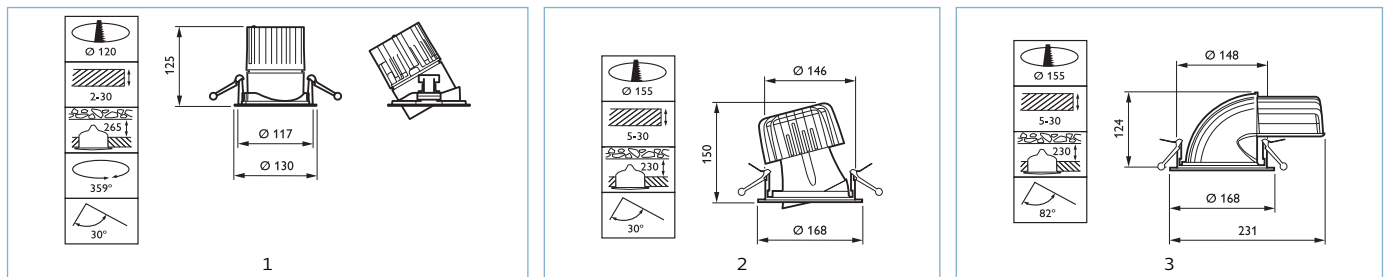
- Fresh Food Champagne giver en dejlig varm og hyggelig lysatmosfære samtidig med, at den fremhæver farven på frugt, grønt, ost og brød
- Fresh Food Meat giver en mere kølig og naturlig belysning, samtidig med at den fremhæver kødets røde farve

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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RS741B LED17S/CH PSU-E MB WH	910500457090	8718696263594	A	1
RS741B LED19S/FMT PSU-E WB WH	910500457091	8718696263600	A	1
RS751B LED19S/ROSE PSE-E VWB WH	910500458412	8718696910054	B	2
RS751B LED19S/ROSE PSE-E WB WH	910500458411	8718696910047	B	2
RS751B LED19S/ROSE PSE-E WB WH LIN	910500458413	8718696910061	B	2
RS751B LED26S/FMT PSED-E WB WH LIN	910500457093	8718696263624	B	2
RS751B LED26S/ROSE PSE-E WB WH	910500458414	8718696910078	B	2
RS751B LED27S/CH PSE-E WB WH LIN	910500457092	8718696263617	B	2
RS752B LED19S/ROSE PSE-E WB WH	910500458415	8718696910085	C	3
RS752B LED26S/ROSE PSE-E VWB WH	910500458417	8718696910108	C	3
RS752B LED26S/ROSE PSE-E WB WH	910500458416	8718696910092	C	3



LuxSpace Accent – det mest energieffektive sortiment til butikker

Produktfordele

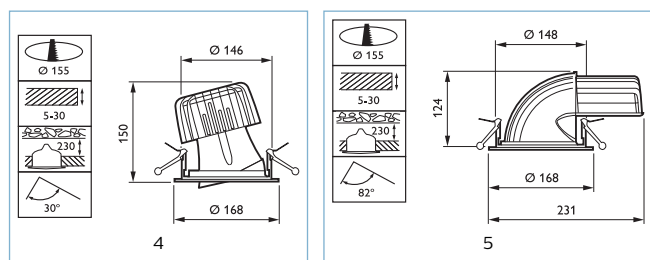
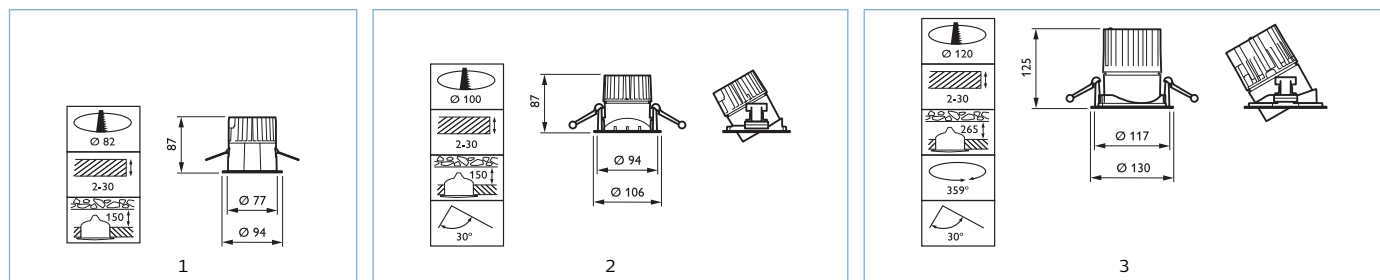
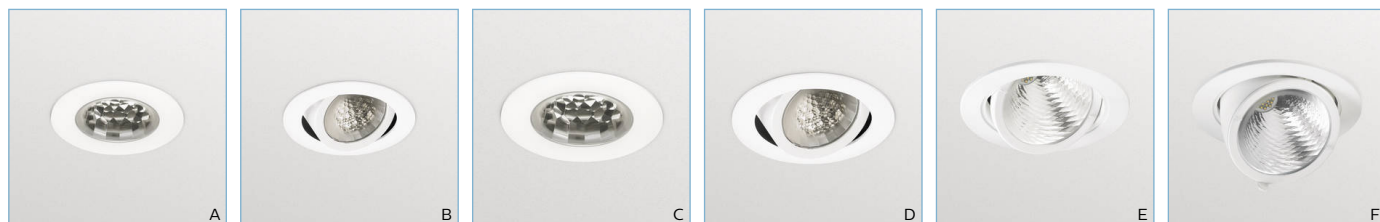
- Tiltræk kunder med lys af høj kvalitet
- Armaturdesignet er diskret og bliver en naturlig del af butikken
- God energieffektivitet svarende til CDM Elite, men med meget længere levetid samt en indtjeningstid på tre år, hvad angår de samlede ejeromkostninger

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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RS730B LED12S/830 PSE-E WB WH	910500457285	8718696847619	A	1
RS730B LED12S/830 PSED-E WB WH	910500457286	8718696847626	A	1
RS730B LED12S/840 PSE-E WB WH	910500457291	8718696847671	A	1
RS730B LED12S/840 PSED-E WB WH	910500457292	8718696847688	A	1
RS730B LED12S/930 PSE-E MB WH	910500457289	8718696847657	A	1
RS731B LED11S/930 PSE-E NB WH	910500457283	8718696847596	B	2
RS731B LED12S/827 PSE-E MB WH	910500457284	8718696847602	B	2
RS731B LED12S/830 PSE-E WB WH	910500457287	8718696847633	B	2
RS731B LED12S/840 PSE-E WB WH	910500457293	8718696847695	B	2
RS731B LED12S/840 PSED-E WB WH	910500457294	8718696847701	B	2
RS731B LED12S/930 PSE-E MB WH	910500457290	8718696847664	B	2
RS740B LED20S/PW9 PSE-E NB WH	910500459046	8718696973080	C	

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RS740B LED39S/PW9 PSE-E MB WH	910500459048	8718696973103	C	
RS740B LED39S/PW9 PSED-E MB WH CU5	910500459049	8718696973110	C	
RS740B LED49S/PW9 PSE-E MB WH	910500459050	8718696973127	C	
RS740B LED49S/PW9 PSED-E MB WH CU5	910500459051	8718696973134	C	
RS741B LED17S/827 PSE-E MB WH	910500457332	8718696848098	D	3
RS741B LED17S/827 PSU-E MB WH	910500457639	8718696851340	D	3
RS741B LED17S/830 PSE-E WB WH	910500457334	8718696848111	D	3
RS741B LED17S/840 PSE-E WB WH	910500457336	8718696848135	D	3
RS741B LED17S/840 PSU-E WB WH	910500457640	8718696851357	D	3
RS741B LED17S/930 PSE-E MB WH	910500457338	8718696848159	D	3
RS741B LED17S/930 PSU-E MB WH	910500457641	8718696851364	D	3
RS741B LED20S/930 PSE-E NB WH	910500457331	8718696848081	D	3
RS741B LED20S/930 PSU-E NB WH	910500457642	8718696851371	D	3
RS741B LED20S/PW9 PSE-E NB WH	910500459054	8718696973165	D	
RS741B LED20S/PW9 PSED-E NB WH	910500459055	8718696973172	D	
RS741B LED27S/827 PSE-E MB WH	910500457333	8718696848104	D	3
RS741B LED27S/827 PSE-E WB WH LIN	910500457340	8718696848173	D	3
RS741B LED27S/827 PSU-E MB WH	910500457643	8718696851388	D	3
RS741B LED27S/827 PSU-E WB WH LIN	910500457644	8718696851395	D	3
RS741B LED27S/830 PSE-E WB WH	910500457335	8718696848128	D	3
RS741B LED27S/840 PSE-E WB WH	910500457337	8718696848142	D	3
RS741B LED27S/840 PSU-E WB WH	910500457645	8718696851401	D	3
RS741B LED27S/930 PSE-E MB WH	910500457339	8718696848166	D	3
RS741B LED27S/930 PSU-E MB WH	910500457646	8718696851418	D	3
RS741B LED39S/827 PSE-E MB WH	910500457295	8718696847718	D	3
RS741B LED39S/827 PSE-E WB WH LIN	910500457299	8718696847756	D	3
RS741B LED39S/840 PSE-E WB WH	910500457297	8718696847732	D	3
RS741B LED39S/930 PSE-E MB WH	910500457298	8718696847749	D	3
RS741B LED39S/PW9 PSE-E MB WH	910500459056	8718696973189	D	
RS741B LED39S/PW9 PSED-E MB WH CU5	910500459057	8718696973196	D	
RS741B LED49S/PW9 PSE-E MB WH	910500459058	8718696973202	D	
RS741B LED49S/PW9 PSED-E MB WH CU5	910500459059	8718696973219	D	
RS751B LED39S/827 PSE-E MB WH	910500457302	8718696847770	E	4
RS751B LED39S/827 PSE-E WB WH LIN	910500457310	8718696847855	E	4
RS751B LED39S/840 PSE-E VWB WH	910500457308	8718696847831	E	4
RS751B LED39S/930 PSE-E MB WH	910500457306	8718696847817	E	4
RS751B LED40S/930 PSE-E NB WH	910500457301	8718696847763	E	4
RS751B LED49S/827 PSE-E MB WH	910500457303	8718696847787	E	4
RS751B LED49S/827 PSE-E WB WH LIN	910500457311	8718696847862	E	4
RS751B LED49S/930 PSE-E MB WH	910500457307	8718696847824	E	4
RS752B LED27S/827 PSE-E WB WH LIN	910500457326	8718696848012	F	5
RS752B LED27S/840 PSE-E VWB WH	910500457322	8718696847978	F	5
RS752B LED27S/930 PSE-E MB WH	910500457318	8718696847930	F	5
RS752B LED39S/827 PSE-E MB WH	910500457316	8718696847916	F	5
RS752B LED39S/827 PSE-E WB WH LIN	910500457327	8718696848029	F	5
RS752B LED39S/840 PSE-E VWB WH	910500457323	8718696847985	F	5
RS752B LED39S/930 PSE-E MB WH	910500457319	8718696847947	F	5
RS752B LED49S/827 PSE-E MB WH	910500457317	8718696847923	F	5
RS752B LED49S/827 PSE-E WB WH LIN	910500457328	8718696848036	F	5
RS752B LED49S/827 PSED-E WB WH LIN	910500457329	8718696848043	F	5
RS752B LED49S/830 PSED-E WB WH	910500457315	8718696847909	F	5
RS752B LED49S/930 PSE-E MB WH	910500457320	8718696847954	F	5
RS752B LED49S/930 PSED-E MB WH	910500457321	8718696847961	F	5





GreenSpace Accent – den bedste indbyggede, eftermonterbare effektbelysningsløsning

Produktfordele

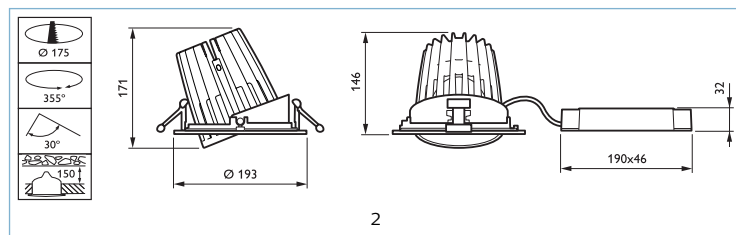
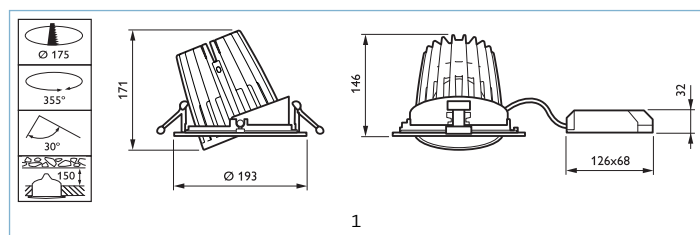
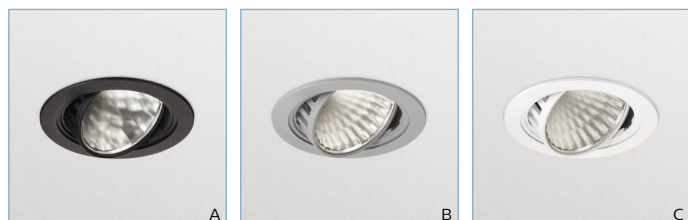
- Nem udskiftning af CDM-indbygningsarmaturer
- Tjener sig ind på kort tid sammenlignet med CDM-armaturer på grund af den høje systemeffektivitet
- Effektbelysning af høj kvalitet takket være PerfectAccent-reflektoren

Produktgenskaber

- Høj effektivitet
- Philips PerfectAccent-lyskvalitet
- Kan erstatte ældre CDM-baseret indbygningsarmatur. Udskæring på 175 mm
- Stilrent, robust design

Anvendelser

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



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RS341B LED17S/830 PSU-E MB II BK	910500457566	8718696850602	A	1
RS341B LED17S/830 PSU-E MB II SI	910500457574	8718696850688	B	1
RS341B LED17S/830 PSU-E MB II WH	910500457570	8718696850640	C	1
RS341B LED17S/830 PSU-E WB II BK	910500457568	8718696850626	A	1
RS341B LED17S/830 PSU-E WB II SI	910500457576	8718696850701	B	1
RS341B LED17S/830 PSU-E WB II WH	910500457572	8718696850664	C	1
RS341B LED17S/840 PSU-E MB II BK	910500457567	8718696850619	A	1
RS341B LED17S/840 PSU-E MB II SI	910500457575	8718696850695	B	1
RS341B LED17S/840 PSU-E MB II WH	910500457571	8718696850657	C	1
RS341B LED17S/840 PSU-E WB II BK	910500457569	8718696850633	A	1
RS341B LED17S/840 PSU-E WB II SI	910500457577	8718696850718	B	1
RS341B LED17S/840 PSU-E WB II WH	910500457573	8718696850671	C	1
RS341B LED27S/830 PSU-E MB II BK	910500457578	8718696850725	A	1
RS341B LED27S/830 PSU-E MB II SI	910500457586	8718696850800	B	1
RS341B LED27S/830 PSU-E MB II WH	910500457582	8718696850763	C	1

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RS341B LED27S/830 PSU-E WB II BK	910500457580	8718696850749	A	1
RS341B LED27S/830 PSU-E WB II SI	910500457588	8718696850824	B	1
RS341B LED27S/830 PSU-E WB II WH	910500457584	8718696850787	C	1
RS341B LED27S/840 PSU-E MB II BK	910500457579	8718696850732	A	1
RS341B LED27S/840 PSU-E MB II SI	910500457587	8718696850817	B	1
RS341B LED27S/840 PSU-E MB II WH	910500457583	8718696850770	C	1
RS341B LED27S/840 PSU-E WB II BK	910500457581	8718696850756	A	1
RS341B LED27S/840 PSU-E WB II SI	910500457589	8718696850831	B	1
RS341B LED27S/840 PSU-E WB II WH	910500457585	8718696850794	C	1
RS341B LED35S/830 PSU-E MB II BK	910500457590	8718696850848	A	2
RS341B LED35S/830 PSU-E MB II SI	910500457598	8718696850923	B	2
RS341B LED35S/830 PSU-E MB II WH	910500457594	8718696850886	C	2
RS341B LED35S/830 PSU-E WB II BK	910500457592	8718696850862	A	2
RS341B LED35S/830 PSU-E WB II SI	910500457601	8718696850947	B	2
RS341B LED35S/830 PSU-E WB II WH	910500457596	8718696850909	C	2
RS341B LED35S/840 PSU-E MB II BK	910500457591	8718696850855	A	2
RS341B LED35S/840 PSU-E MB II SI	910500457599	8718696850930	B	2
RS341B LED35S/840 PSU-E MB II WH	910500457595	8718696850893	C	2
RS341B LED35S/840 PSU-E WB II BK	910500457593	8718696850879	A	2
RS341B LED35S/840 PSU-E WB II SI	910500457602	8718696850954	B	2
RS341B LED35S/840 PSU-E WB II WH	910500457597	8718696850916	C	2





GreenSpace Accent – den bedste indbyggede, eftermonterbare effektbelysningsløsning

Produktfordele

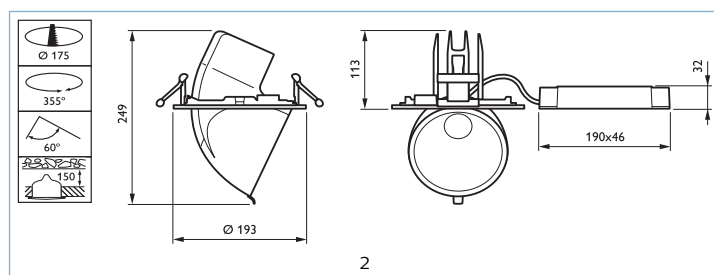
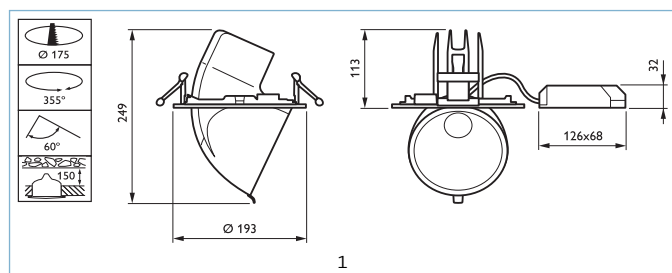
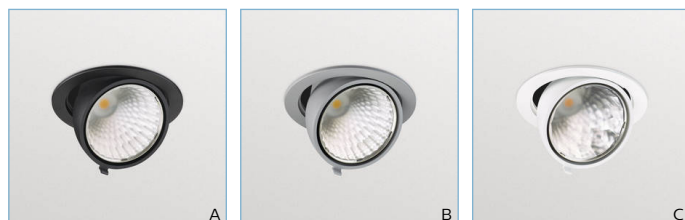
- Nem udskiftning af CDM-indbygningsarmaturer
- Tjener sig ind på kort tid sammenlignet med CDM-armaturer på grund af den høje systemeffektivitet
- PerfectAccent-reflektoren giver effektbelysning af høj kvalitet

Produktegenskaber

- Høj effektivitet > 90 lm/W; Philips PerfectAccents-lyskvalitet
- Kan erstatte ældre CDM-baseret indbygningsarmatur: Udkæring på 175 mm, nem at installere
- Rent, robust design

Anvendelser

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



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

Flere typer på næste side

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





GreenSpace – en effektiv og bæredygtig LED-løsning

Produktfordele

- Høj systemeffektivitet: > 80 lm/W (DN460B/DN461B); > 100 lm/W (DN470B/DN471B)
- Op til 70% energibesparelse: De samlede ejeromkostninger tjener sig ind på under to år
- Kontorbelysning, der overholder standarder, med stabil farveydelse og høj farvegengivelse

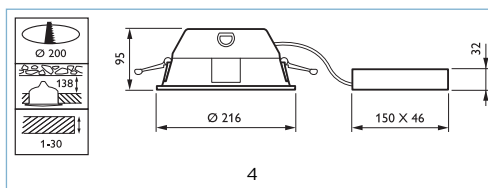
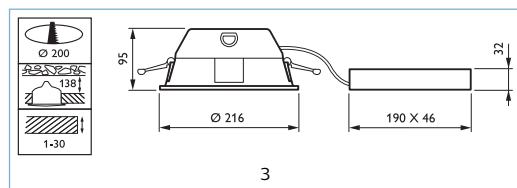
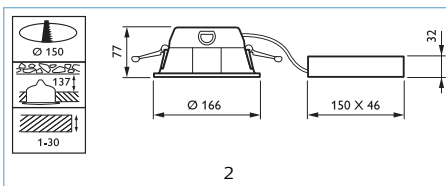
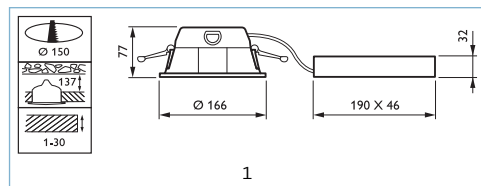
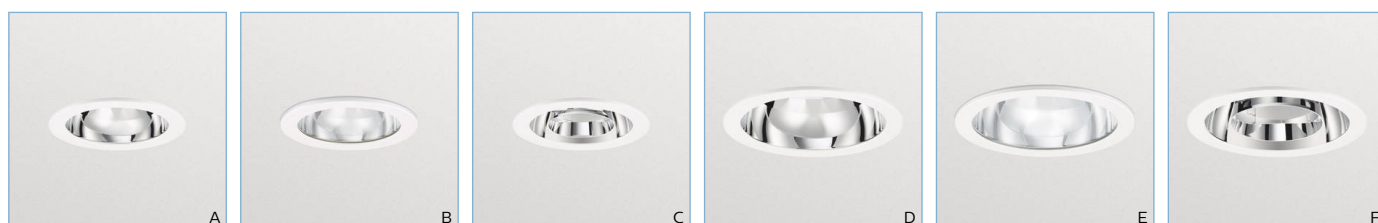
Produktegenskaber

- Energieffektiv, holdbar LED-teknologi
- Høj systemvirkningsgrad: > 80 lm/W (DN460B/DN461B); > 100 lm/W (DN470B/DN471B)
- Stabil farveydelse og høj farvegengivelse
- Fås med IP44 eller nødbelysning
- Fås i UGR22- og UGR19-version

Anvendelser

- Kontorer
- Detailhandel
- Hoteller og hospitaler

05



Kommerciel beskrivelse

Materialenr. (12NC)

EAN-3

Foto bogstav

mm

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
DN460B LED11S/830 PSE-E C ELP3 WH CU3	910500456229	8718696246412	A	1
DN460B LED11S/830 PSE-E C WH CU3	910500456227	8718696246399	A	1
DN460B LED11S/830 PSE-E C WH CU3 GC	910500456231	8718696246436	B	1
DN460B LED11S/830 PSED-E C ELP3 WH CU5	910500456235	8718696246474	A	2
DN460B LED11S/830 PSED-E C WH CU5	910500456233	8718696246450	A	2
DN460B LED11S/830 PSED-E C WH CU5 GC	910500456237	8718696246498	B	2
DN460B LED11S/830 PSED-E C WH PGO	910500456225	8718696246375	B	2
DN460B LED11S/840 PSE-E C WH	910500454945	8718696243169	A	1
DN460B LED11S/840 PSE-E C WH CU3	910500456228	8718696246405	A	1
DN460B LED11S/840 PSE-E C WH CU3 GC	910500456232	8718696246443	B	1
DN460B LED11S/840 PSED-E C WH CU5	910500456234	8718696246467	A	2
DN460B LED11S/840 PSED-E C WH CU5 GC	910500456238	8718696246504	B	2
DN461B LED11S/830 PSE-E C WH	910500454956	8718696243275	C	1
DN461B LED11S/830 PSE-E C WH CU3	910500456251	8718696246634	C	1
DN461B LED11S/830 PSED-E C ELP3 WH	910500454962	8718696243336	C	2
DN461B LED11S/830 PSED-E C WH	910500454960	8718696243312	C	2
DN461B LED11S/830 PSED-E C WH CU5	910500456255	8718696246672	C	2
DN461B LED11S/840 PSE-E C WH	910500454957	8718696243282	C	1

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
DN461B LED11S/840 PSE-E C WH CU3	910500456252	8718696246641	C	1
DN461B LED11S/840 PSED-E C WH CU5	910500456256	8718696246689	C	2
DN470B LED20S/830 PSE-E C ELP3 WH CU3	910500456273	8718696246856	D	3
DN470B LED20S/830 PSE-E C WH CU3	910500456271	8718696246832	D	3
DN470B LED20S/830 PSE-E C WH CU3 GC	910500456275	8718696246870	E	3
DN470B LED20S/830 PSE-E C WH GC	910500454968	8718696243398	E	3
DN470B LED20S/830 PSE-E C WH PGO	910500456263	8718696246757	E	3
DN470B LED20S/830 PSED-E C ELP3 WH CU5	910500456279	8718696246917	D	4
DN470B LED20S/830 PSED-E C WH CU5	910500456277	8718696246894	D	4
DN470B LED20S/830 PSED-E C WH PGO	910500456269	8718696246818	E	4
DN470B LED20S/840 PSE-E C ELP3 WH	910500454967	8718696243381	D	3
DN470B LED20S/840 PSE-E C WH	910500454965	8718696243367	D	3
DN470B LED20S/840 PSE-E C WH CU3	910500456272	8718696246849	D	3
DN470B LED20S/840 PSE-E C WH CU3 GC	910500456276	8718696246887	E	3
DN470B LED20S/840 PSED-E C WH CU5	910500456278	8718696246900	D	4
DN471B LED20S/830 PSE-E C WH	910500454976	8718696243473	F	3
DN471B LED20S/830 PSE-E C WH CU3	910500456295	8718696247075	F	3
DN471B LED20S/830 PSED-E C WH	910500454980	8718696243510	F	4
DN471B LED20S/830 PSED-E C WH CU5	910500456299	8718696247112	F	4
DN471B LED20S/840 PSE-E C WH	910500454977	8718696243480	F	3
DN471B LED20S/840 PSE-E C WH CU3	910500456296	8718696247082	F	3
DN471B LED20S/840 PSED-E C WH	910500454981	8718696243527	F	4
DN471B LED20S/840 PSED-E C WH CU5	910500456301	8718696247129	F	4





Zadora LED – frihed til at skabe

Produktfordele

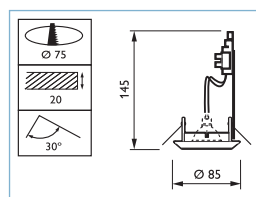
- Den nemmeste og billigste måde at gå fra armatur til LED-armatur
- Reducerer driftsomkostningerne med energibesparelser på 85% og 15 gange længere levetid sammenlignet med standard halogenbaserede armaturer
- Direkte adgang til lyskilden gør vedligeholdelse let

Produktgenskaber

- Anvender den nyeste LED-teknologi
- Fås i forskellige udførelser
- Forbedret kompatibilitet med lysdæmper

Anvendelser

- Hotel- og restaurationsbranchen
- Butikker
- Kontorer



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav
RSO49B LED-40-3.5W-2.700-GU10 WH 35W	910503910098	8718696070239	A
RSO49B LED-40-4.3W-2.700-GU10 ALU 50W	910503910101	8718696070260	B
RSO49B LED-40-4.3W-2.700-GU10 WH 50W	910503910099	8718696070246	A
RSO49B LED-40-4.3W-3.000-GU10 ALU 50W	910503910104	8718696070284	B
RSO49B LED-40-4.3W-4.000-GU10 WH 50W	910503910105	8718696070253	A





CoreLine SlimDownlight - Det oplagte valg inden for LED-belysning

Produktfordele

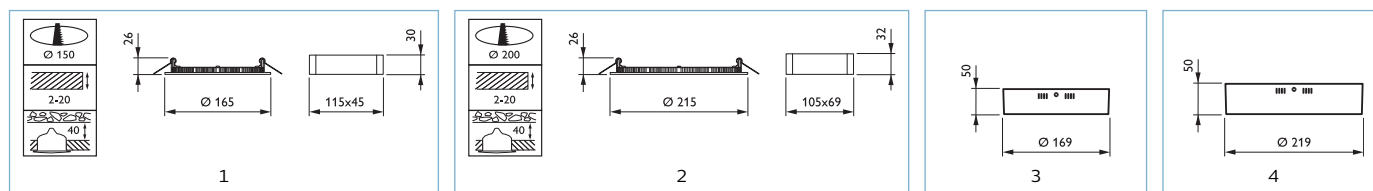
- Lavere driftsomkostninger takket være energibesparelser og længere levetid
- Mulighed for direkte udskiftning af traditionelle armaturer
- Den naturlige lysoverfladeeffekt giver et behageligt, elegant udseende

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





CoreLine Downlight – det oplagte valg inden for LED-belysning

Produktfordele

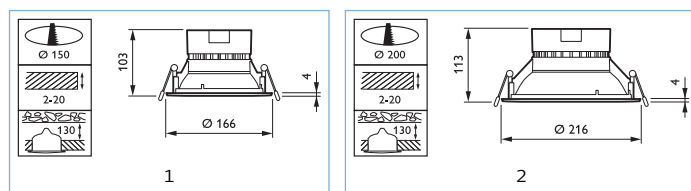
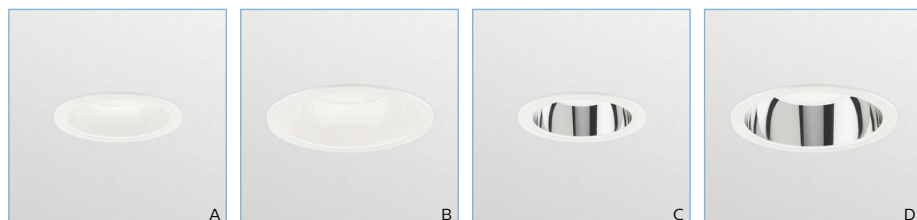
- Lavere driftsomkostninger takket være energibesparende konstruktion og længere levetid
- Muligheden for direkte udskiftning letter overgangen fra traditionelle armaturer til LED-armaturer
- Velegnet til erhvervmæssig brug takket være DALI-dæmpning og aluminiumreflektor

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



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

Produktfordele

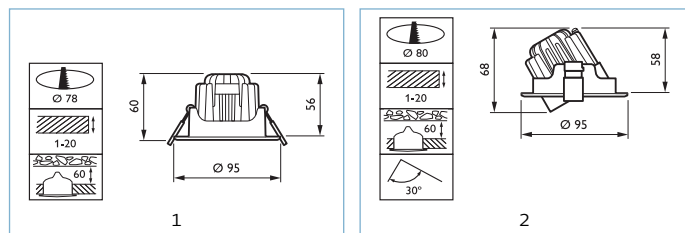
- Kvalitetsmateriale og -finish, der gør modellen ideel til dekorativ anvendelse, og specialoptik med halogenreflektorlook, der reducerer blænding
- Energibesparelser på 80% og 15 gange så lang levetid som traditionelle, halogenbaserede armaturer
- Takket være det slanke design passer armaturet til de 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	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
RS140B LED6 - 32 - /830 PSR PI6 ALU	910503910056	8718696069134	A	1
RS140B LED6 - 32 - /830 PSR PI6 WH	910503910053	8718696069103	B	1
RS141B LED6 - 32 - /827 PSR PI6 ALU	910503910061	8718696069189	C	2
RS141B LED6 - 32 - /827 PSR PI6 WH	910503910058	8718696069158	D	2
RS141B LED6 - 32 - /830 PSR PI6 ALU	910503910062	8718696069196	C	2
RS141B LED6 - 32 - /830 PSR PI6 WH	910503910059	8718696069165	D	2
RS141B LED6 - 32 - /840 PSR PI6 ALU	910503910063	8718696069202	C	2
RS141B LED6 - 32 - /840 PSR PI6 WH	910503910060	8718696069172	D	2



RS010 Spot – LED-løsningen til en attraktiv pris

Produktfordele

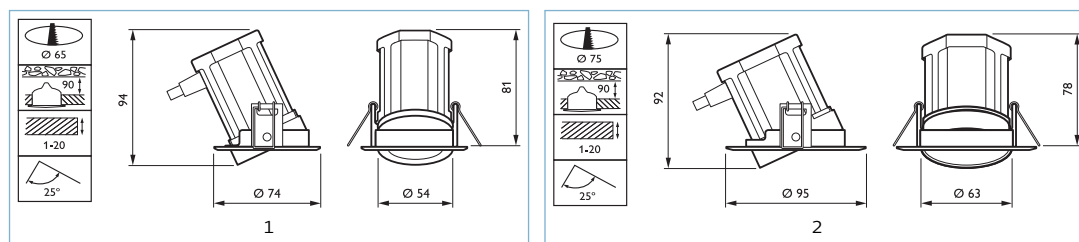
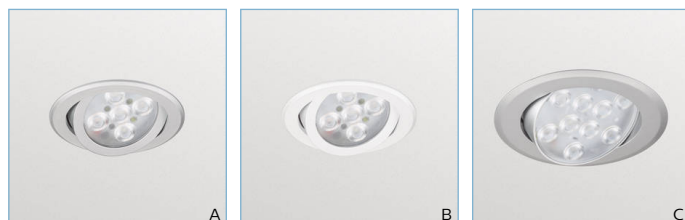
- Den nemmeste og billigste måde at gå fra halogen til LED-armaturer
- Reducerede driftsomkostninger – energibesparelser på 90% og 10 gange længere levetid sammenlignet med traditionelle halogenbase-rede armaturer
- God lyskvalitet takket være kollimatorlinserne

Produkttegenskaber

- Fås i forskellige faste eller justerbare udgaver og med forskellig finish
- Fås i pakker med 2 lumen til flere anvendelser
- Mulige farvetemperaturer: 3.000 og 4.000 K
- Forbedret kompatibilitet med lysdæmper

Anvendelser

- Receptioner
- Små receptionsområder
- Korridorer



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RS011B LED5-40-/830 PSR ALU	911401520521	8710163297651	A	1
RS011B LED5-40-/830 PSR WH	911401520321	8710163297637	B	1
RS011B LED5-40-/840 PSR ALU	911401520621	8710163297668	A	1
RS011B LED5-40-/840 PSR WH	911401520421	8710163297644	B	1
RS011B LED8-40-/840 PSR ALU	911401521021	8710163297583	C	2



StoreFlux ⇨



StoreFlux gen3 rim

75



StoreFlux gen3 rimless

76





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

Produktfordele

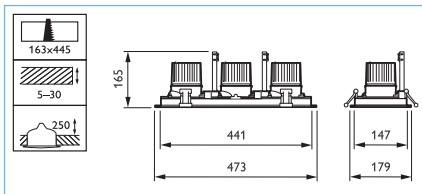
- PerfectAccent-reflektoren giver effektbelysning af høj kvalitet
- Tjener sig ind på kort tid sammenlignet med CDM-armaturer på grund af den høje systemeffektivitet
- LED-teknologien sikrer effektiv og minimal vedligeholdelse

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

Materialenr. (12NC)

910500458298

EAN-3

8718696884270





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

Produktfordele

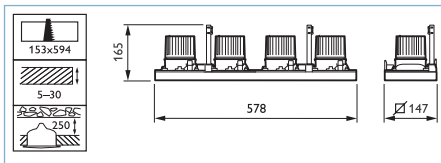
- PerfectAccent-reflektoren giver effektbelysning af høj kvalitet
- Tjener sig ind på kort tid sammenlignet med CDM-armaturer på grund af den høje systemeffektivitet
- LED-teknologien sikrer effektiv og minimal vedligeholdelse

Produktgenskaber

- 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

Materialenr. (12NC)

910500458463

EAN-3

8718696910795







StyliD Projectors ↗





StyliD Performance FreshFood Rose – maksimal fremhævelse og beskyttelse af ferske kødvarer

Produktfordele

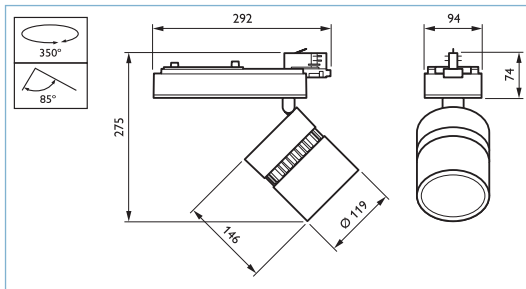
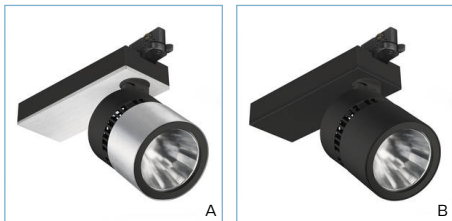
- Fremhæver ferskvarer med et særligt udviklet lyspektrum kaldet Rose
- Energibesparelser på over 40% i forhold til traditionel CDM- og SDW-teknologi
- Lang levetid, hvilket medfører færre vedligeholdelsesomkostninger

Produktegenskaber

- Dedikeret lyspektrum (Rose) til ferskvarer med en meget varm farvetemperatur
- Effektiv LED-plade og optik af høj kvalitet; høj lysstrøm og kraftig effekt
- Fås i pakker med 2 lumen, som dækker alle typer butiksinstallationer
- Tre spredningsvinkler (MB, WB, EWB) og særligt ovalt stråletilbehør (LIN) til fokusering af lyset der, hvor der er behov for det, samt øget afstand mellem armaturerne
- Monteringsmuligheder: skinne- og overflademontage

Anvendelser

- Anvendelse til ferskvarer i supermarkeder og købmandsbutikker
- Slagterbutikker



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav
ST750T LED19S/ROSE PSE WB ALU	910500458406	8718696885994	A
ST750T LED19S/ROSE PSE WB BK	910500458407	8718696910009	B
ST750T LED26S/FMT PSED WB BK LIN	910500457089	8718696263587	B
ST750T LED26S/ROSE PSE WB WH LIN	910500458410	8718696910030	
ST750T LED27S/CH PSE WB BK LIN	910500457088	8718696263570	B



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

Produktfordele

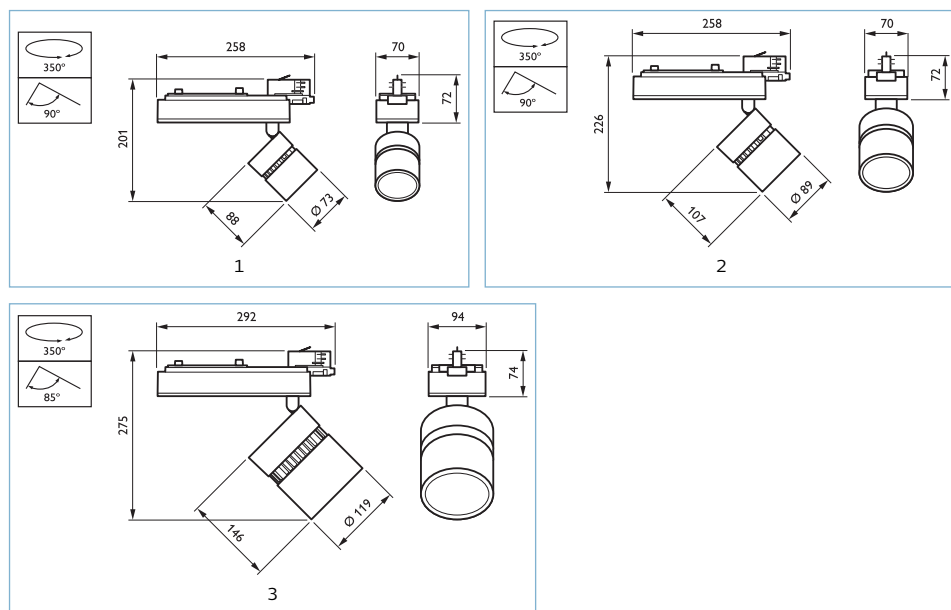
- Kvalitetslyset, der fremhæver den intense hvide farve og de smukke dybe farver, tiltrækker mange kunder
- Armaturets design bliver en naturlig del af butikken
- God energieffektivitet, der svarer til CDM Elite, samt væsentlig længere levetid

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	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
ST730T LED12S/CRW PSE MB WH - BK	910500457101	8718696263693	A	1
ST730T LED14S/CRW PSE NB WH - BK	910500457102	8718696263709	A	1
ST740T LED15S/CRW PSE NB WH - BK	910500457103	8718696263716	B	2
ST740T LED17S/CRW PSE MB WH - BK	910500457104	8718696263723	B	2
ST740T LED17S/CRW PSE WB WH - BK	910500457105	8718696263730	B	2
ST740T LED27S/CRW PSE MB WH - BK	910500457106	8718696263747	B	2
ST740T LED27S/CRW PSE WB WH - BK	910500457107	8718696263754	B	2
ST750T LED39S/CRW PSE MB WH - BK	910500457108	8718696263761	C	3
ST750T LED39S/CRW PSE WB WH - BK	910500457109	8718696263778	C	3



StyliD Fresh Food – giver fødevarerne nyt liv

Produktfordele

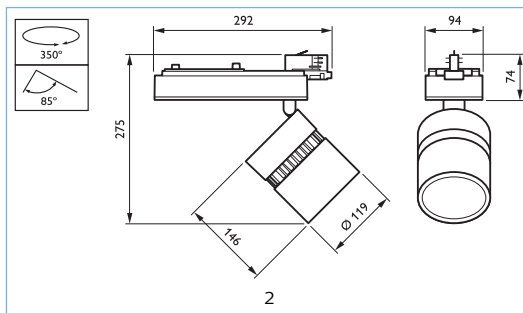
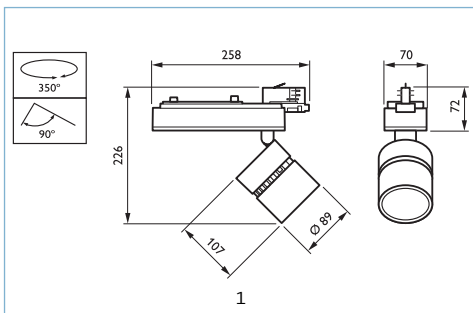
- Fresh Food Champagne giver en dejlig varm og hyggelig lysatmosfære samtidig med, at den fremhæver farven på frugt, grønt, ost, brød og kager
- Fresh Food Meat giver en mere kølig og naturlig belysning, samtidig med at den fremhæver kødets røde farve

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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
ST740T LED17S/CH PSE MB BK	910500457086	8718696263556	A	1
ST740T LED19S/FMT PSE WB BK	910500457087	8718696263563	A	1
ST750T LED19S/ROSE PSE WB BK	910500458407	8718696910009	B	2
ST750T LED26S/FMT PSED WB BK LIN	910500457089	8718696263587	B	2
ST750T LED26S/ROSE PSE WB WH LIN	910500458410	8718696910030		2
ST750T LED27S/CH PSE WB BK LIN	910500457088	8718696263570	B	2



StyliD – det mest energieffektive sortiment til butikker

Produktfordele

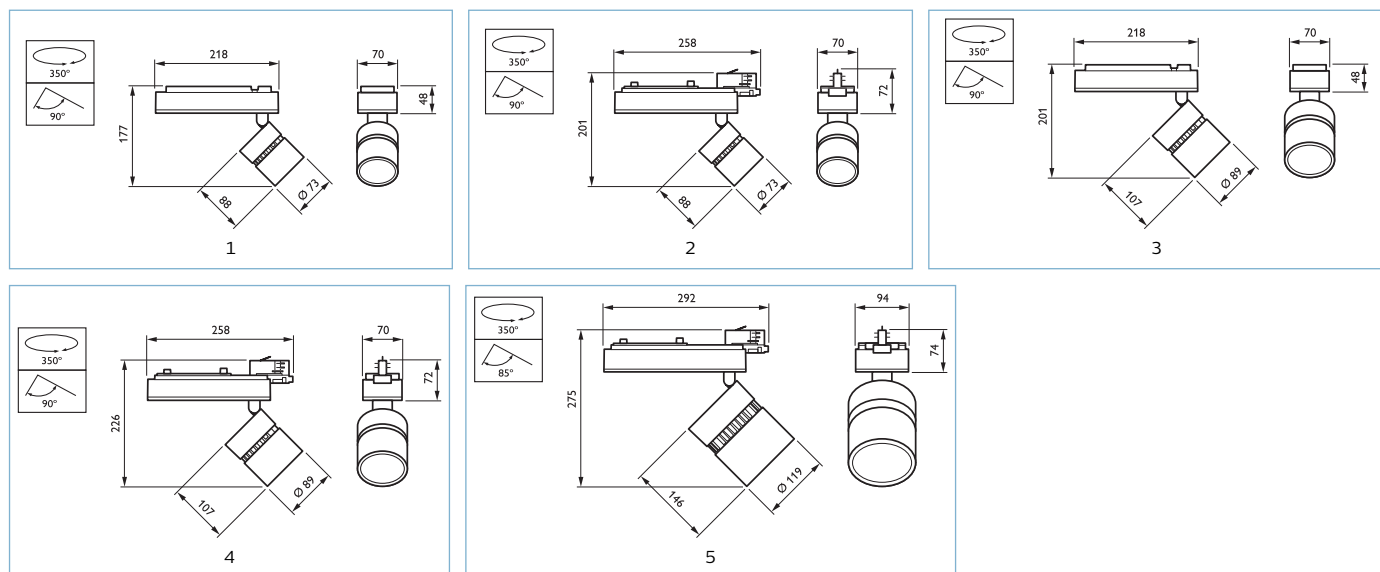
- Tiltræk kunder med lys af høj kvalitet
- Armaturdesignet er diskret og bliver en naturlig del af butikken
- God energieffektivitet tilsvarende CDM Elite, men med meget længere levetid samt en indtjeningstid på tre år, hvad angår de samlede omkostninger

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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
ST730C LED12S/830 PSED WB WH	910500457350	8718696848272	A	1
ST730T LED11S/930 PSE NB BK	910500457341	8718696848180	B	2
ST730T LED11S/930 PSE NB WH	910500457344	8718696848210	C	2
ST730T LED12S/827 PSE MB WH	910500457352	8718696848296	C	2

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
ST730T LED12S/830 PSED WB BK	910500457348	8718696848258	B	2
ST730T LED12S/830 PSE WB BK	910500457347	8718696848241	B	2
ST730T LED12S/840 PSED WB WH	910500457354	8718696848319	C	2
ST730T LED12S/840 PSE WB WH	910500457353	8718696848302	C	2
ST730T LED12S/930 PSE MB BK	910500457351	8718696848289	B	2
ST730T LED12S/CRW PSE MB WH-BK	910500457101	8718696263693	D	2
ST730T LED14S/CRW PSE NB WH-BK	910500457102	8718696263709	D	2
ST740C LED27S/830 PSE WB WH	910500457360	8718696848371	E	3
ST740C LED39S/830 PSE WB WH	910500457370	8718696848470	E	3
ST740T LED15S/CRW PSE NB WH-BK	910500457103	8718696263716	F	4
ST740T LED17S/827 PSE MB WH	910500457357	8718696848340	G	4
ST740T LED17S/830 PSE WB BK	910500457355	8718696848326	H	4
ST740T LED17S/840 PSE WB WH	910500457358	8718696848357	G	4
ST740T LED17S/930 PSE MB BK	910500457356	8718696848333	H	4
ST740T LED17S/CH PSE MB BK	910500457086	8718696263556	H	4
ST740T LED17S/CRW PSE MB WH-BK	910500457104	8718696263723	F	4
ST740T LED17S/CRW PSE WB WH-BK	910500457105	8718696263730	F	4
ST740T LED19S/FMT PSE WB BK	910500457087	8718696263563	H	4
ST740T LED20S/930 PSE NB BK	910500457342	8718696848197	H	4
ST740T LED20S/930 PSE NB WH	910500457345	8718696848227	G	4
ST740T LED27S/827 PSED WB WH LIN	910500457368	8718696848456	G	4
ST740T LED27S/827 PSE MB WH	910500457364	8718696848418	G	4
ST740T LED27S/827 PSE WB WH LIN	910500457367	8718696848449	G	4
ST740T LED27S/830 PSED WB BK	910500457361	8718696848388	H	4
ST740T LED27S/830 PSE WB BK	910500457359	8718696848364	H	4
ST740T LED27S/840 PSED WB WH	910500457366	8718696848432	G	4
ST740T LED27S/840 PSE WB WH	910500457365	8718696848425	G	4
ST740T LED27S/930 PSED MB BK	910500457363	8718696848401	H	4
ST740T LED27S/930 PSE MB BK	910500457362	8718696848395	H	4
ST740T LED27S/CRW PSE MB WH-BK	910500457106	8718696263747	F	4
ST740T LED27S/CRW PSE WB WH-BK	910500457107	8718696263754	F	4
ST740T LED39S/827 PSED WB WH LIN	910500457378	8718696848555	G	4
ST740T LED39S/827 PSE MB WH	910500457374	8718696848517	G	4
ST740T LED39S/827 PSE WB WH LIN	910500457377	8718696848548	G	4
ST740T LED39S/830 PSED WB BK	910500457371	8718696848487	H	4
ST740T LED39S/830 PSE WB BK	910500457369	8718696848463	H	4
ST740T LED39S/840 PSED WB WH	910500457376	8718696848531	G	4
ST740T LED39S/840 PSE WB WH	910500457375	8718696848524	G	4
ST740T LED39S/930 PSED MB BK	910500457373	8718696848500	H	4
ST740T LED39S/930 PSE MB BK	910500457372	8718696848494	H	4
ST740T LED39S/PW9 PSU MB WH	910500459038	8718696973004	H	4
ST750T LED19S/ROSE PSE WB ALU	910500458406	8718696885994	I	5
ST750T LED19S/ROSE PSE WB BK	910500458407	8718696910009	J	5
ST750T LED26S/FMT PSED WB BK LIN	910500457089	8718696263587	J	5
ST750T LED26S/ROSE PSE WB WH LIN	910500458410	8718696910030		5
ST750T LED27S/CH PSE WB BK LIN	910500457088	8718696263570	J	5
ST750T LED39S/827 PSED VWB WH	910500457381	8718696848586	K	5
ST750T LED39S/830 PSED VWB WH	910500457379	8718696848562	K	5
ST750T LED39S/840 PSED VWB WH	910500457380	8718696848579	K	5
ST750T LED39S/930 PSED VWB WH	910500457382	8718696848593	K	5
ST750T LED39S/CRW PSE MB WH-BK	910500457108	8718696263761	L	5
ST750T LED39S/CRW PSE WB WH-BK	910500457109	8718696263778	L	5
ST750T LED40S/930 PSE NB BK	910500457343	8718696848203	J	5
ST750T LED40S/930 PSE NB WH	910500457346	8718696848234	K	5
ST750T LED49S/827 PSED WB WH LIN	910500457391	8718696848685	K	5
ST750T LED49S/827 PSE MB WH	910500457387	8718696848647	K	5
ST750T LED49S/827 PSE WB WH LIN	910500457390	8718696848678	K	5
ST750T LED49S/830 PSED WB BK	910500457384	8718696848616	J	5
ST750T LED49S/830 PSE WB BK	910500457383	8718696848609	J	5
ST750T LED49S/840 PSED VWB WH	910500457389	8718696848661	K	5
ST750T LED49S/840 PSE VWB WH	910500457388	8718696848654	K	5
ST750T LED49S/930 PSED MB BK	910500457386	8718696848630	J	5
ST750T LED49S/930 PSE MB BK	910500457385	8718696848623	J	5





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

Produktfordele

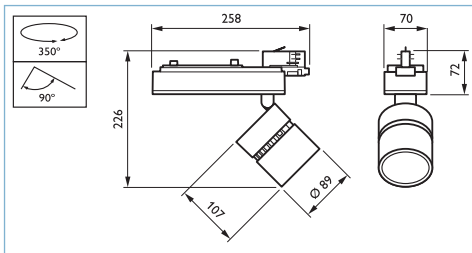
- Naturligt varmt lys med enestående farver og hvidt lys
- Fremragende effektivitet (>85 lm/W)

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



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

Tilbehør

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



SM500T – Flexibilitet til at skabe den ønskede stemning

Produktfordele

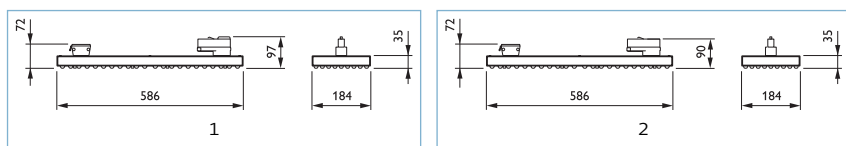
- Det store udvalg af optikker giver dig mange muligheder for at skabe belysning og stemning
- Med armaturet med tynde skinner kan der anvendes strømskinnesy-stemer til lave lofter
- Energibesparelse takket være belysningens enestående ydeevne

Produktegenskaber

- 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 standardadapters

Anvendelser

- Almen belysning og gangbelysning til detailbutikker med fødevarer og storvaresalg



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



ProAir – uovertruffen kombination af lyskvalitet og effektivitet

Produktfordele

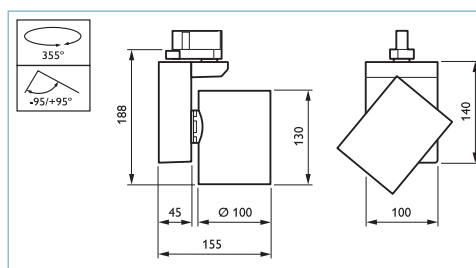
- Høj energiudnyttelse
- Attraktivt design, som passer til butiksarkitekturen
- Spots kan tilrettes fra jorden med en tilhørende justeringsstang

Produktegenskaber

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

Anvendelser

- Butikker
- Hoteller
- Kontorer



Kommerciel beskrivelse


Materialenr. (12NC)

EAN-3

ST640T G2 LED17S/830 PSU MB WH	910500458475	8718696876831
ST640T G2 LED17S/930 PSU MB WH	910500458477	8718696876848
ST640T G2 LED20S/830 PSU NB10 WH	910500458470	8718696876817
ST640T G2 LED20S/930 PSU NB10 WH	910500458472	8718696876824
ST640T G2 LED27S/830 PSU MB WH	910500458481	8718696876862
ST640T G2 LED27S/930 PSU MB WH	910500458483	8718696876879
ST640T G2 LED39S/PW9 PSU MB WH	910500458864	8718696917978
ST640T G2 LED39S/PW9 PSU WB WH	910500458866	8718696917992
ST640T G2 LED49S/PW9 PSU MB WH	910500458881	8718696918326
ST640T G2 LED49S/PW9 PSU WB WH	910500458868	8718696918012



Tilbehør

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	
ST640Z GS BK	910500456880	8718696259856	A	1
ST640Z GS WH	910500456883	8718696259887	B	1
ST640Z HC BK	910500456882	8718696259870	C	1
ST640Z SK BK	910500456881	8718696259863	D	1
ST640Z SK WH	910500456884	8718696259894	E	1



EcoStyle – effektiv og prisbevidst

Produktfordele

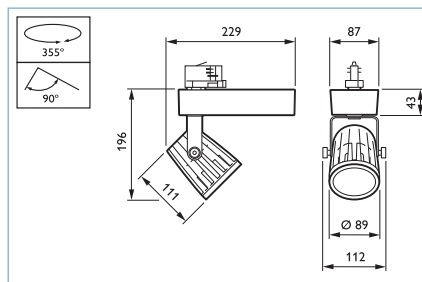
- Tjener sig ind på kort tid sammenlignet med CDM-armaturer takket være den høje systemeffektivitet
- PerfectAccent - reflektoren giver effektbelysning af høj kvalitet
- LED - teknologi sikrer et lavt energiforbrug og minimal vedligeholdelse

Produktgenskaber

- 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	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav
ST440T LED17S/830 PSU MB II BK	910500456841	8718696259108	A
ST440T LED17S/830 PSU MB II WH	910500456845	8718696259146	B
ST440T LED17S/830 PSU WB II BK	910500456843	8718696259122	A
ST440T LED17S/830 PSU WB II WH	910500456847	8718696259160	B
ST440T LED17S/840 PSU MB II BK	910500456842	8718696259115	A
ST440T LED17S/840 PSU MB II WH	910500456846	8718696259153	B
ST440T LED17S/840 PSU WB II BK	910500456844	8718696259139	A
ST440T LED17S/840 PSU WB II WH	910500456848	8718696259177	B
ST440T LED19S/FMT PSU WB II BK	910500457931	8718696853399	A
ST440T LED19S/FMT PSU WB II WH	910500457932	8718696853405	B
ST440T LED27S/830 PSU MB II BK	910500456851	8718696259207	A
ST440T LED27S/830 PSU WB II BK	910500456853	8718696259221	A
ST440T LED27S/830 PSU WB II WH	910500456857	8718696259269	B
ST440T LED27S/840 PSU MB II BK	910500456852	8718696259214	A
ST440T LED27S/840 PSU MB II WH	910500456856	8718696259252	B
ST440T LED27S/840 PSU WB II BK	910500456854	8718696259238	A
ST440T LED27S/840 PSU WB II WH	910500456858	8718696259276	B
ST440T LED27S/CH PSU WB II BK	910500457929	8718696853375	A
ST440T LED27S/CH PSU WB II WH	910500457930	8718696853382	B
ST440T LED27S/CRW PSU MB II BK	910500457933	8718696853412	A
ST440T LED27S/CRW PSU MB II WH	910500457934	8718696853429	B
ST440T LED35S/830 PSU MB II BK	910500456861	8718696259306	A
ST440T LED35S/830 PSU MB II WH	910500456865	8718696259344	B
ST440T LED35S/830 PSU WB II BK	910500456863	8718696259320	A
ST440T LED35S/830 PSU WB II WH	910500456867	8718696259368	B
ST440T LED35S/840 PSU MB II BK	910500456862	8718696259313	A
ST440T LED35S/840 PSU MB II WH	910500456866	8718696259351	B
ST440T LED35S/840 PSU WB II BK	910500456864	8718696259337	A
ST440T LED35S/840 PSU WB II WH	910500456868	8718696259375	B



iColor MR gen3 – dynamisk RGB MR16 LED – lyskilde til intense, mættede farvespektre

Produktfordele

- Lysudbytte i høj kvalitet, høj ydelse og simpel montering
- Lysudbyttet kan skræddersys til anvendelsesområdet
- Nem installation og styring med toledet standardkabel eller forbindelsesledning

Produktegenskaber

- Kan bruges i de fleste standard armaturer til MR16/GU5.3 lyskilder
- Smal medium bredstrålet optik lader dig skræddersy lyseffekten til spotlys, strejfbelysning og åbne løsninger
- Nem installation med toledet standardkabel
- Styring af de enkelte enheder via PDS – 70mr 24 V – strøm – /dataforsyning – lige fra enkle forprogrammerede effekter til DMX/Ethernet – styring

Anvendelser

- Detailhandel
- Hotel og restaurant
- Underholdning
- Direkte udsyn

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3
ZCX400 PDS - 70MR 24V DMX	910503700099	8727900712933
ZCX400 PDS - 70MR 24V ETHER	910503700583	8727900712940





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
- 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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav
ST320T LED17S/827 PSU MB WH	910500459370	8718699166526	A
ST320T LED17S/830 PSU MB WH	910500459371	8718699166533	A
ST320T LED17S/840 PSU MB WH	910500459372	8718699166540	A
ST320T LED17S/CH PSU WB WH	910500459375	8718699166571	A
ST320T LED17S/CRW PSU MB WH	910500459373	8718699166557	A
ST320T LED17S/PW9 PSU MB WH	910500459374	8718699166564	A
ST320T LED19S/FMT PSU MB WH	910500459366	8718699166489	A
ST320T LED27S/827 PSU MB WH	910500459376	8718699166588	A
ST320T LED27S/830 PSU MB WH	910500459378	8718699166601	A
ST320T LED27S/840 PSU MB WH	910500459379	8718699166618	A
ST320T LED27S/CRW PSU MB WH	910500459381	8718699166632	A
ST320T LED27S/PW9 PSU MB BK	910500459369	8718699166519	B
ST320T LED27S/PW9 PSU MB SI	910500459382	8718699166649	C
ST320T LED27S/PW9 PSU MB WH	910500459368	8718699166502	A
ST320T LED39S/827 PSU WB WH	910500459387	8718699166694	A
ST320T LED39S/830 PSU WB WH	910500459393	8718699166755	A
ST320T LED39S/840 PSU WB WH	910500459397	8718699166793	A
ST320T LED39S/PW9 PSU WB WH	910500459401	8718699166823	A





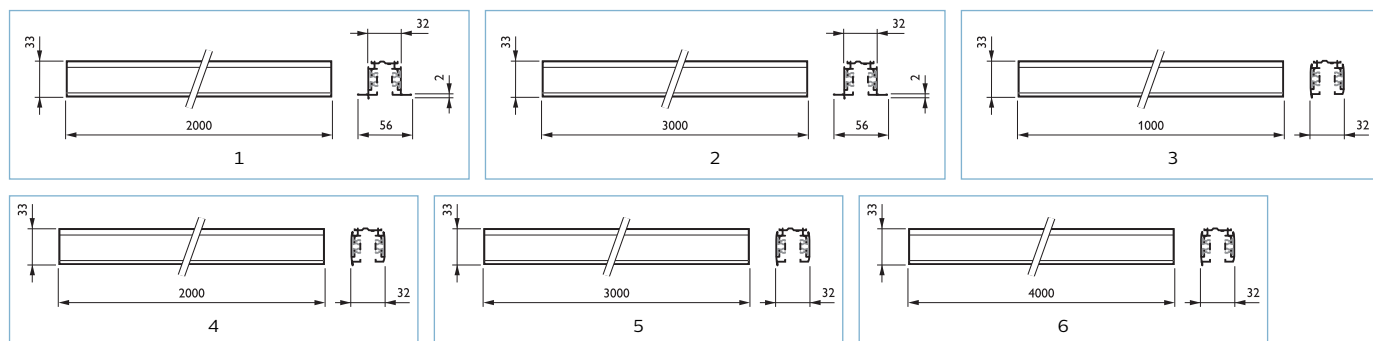
RCS750 3-faset skinneresystem - fleksibelt og multifunktionelt

Produktfordele

- Fleksibelt 3-faset skinneresystem 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

- Retail
- Indoor architectural lighting



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RBS750 3C L2000 ALU	910930009018	8711559149790	A	1
RBS750 3C L2000 WH	910930009118	8711559149806	B	1
RBS750 3C L3000 ALU	910930009218	8711559149813	A	2
RBS750 3C L3000 WH	910930009318	8711559149820	B	2
RCS750 3C L1000 ALU	910500188415	8711559381060	C	3
RCS750 3C L1000 BK	910930013218	8711559798516	D	3
RCS750 3C L1000 WH	910500188815	8711559381107	E	3
RCS750 3C L2000 ALU	910500188515	8711559381077	C	4
RCS750 3C L2000 BK	910930013318	8711559798523	D	4
RCS750 3C L2000 WH	910500188915	8711559381114	E	4
RCS750 3C L3000 ALU	910500188615	8711559381084	C	5
RCS750 3C L3000 BK	910930013418	8711559798530	D	5
RCS750 3C L3000 WH	910500189015	8711559381121	E	5
RCS750 3C L4000 ALU	910500188715	8711559381091	C	6
RCS750 3C L4000 BK	910930013518	8711559798547	D	6
RCS750 3C L4000 WH	910500189115	8711559381138	E	6

Tilbehør

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	
ZCS750 ADH WH ADAPTOR 3C HOOK	9147700 16115	8711559 483825	10
ZRS700 2C/3C SCP WH SUSPENSION CLAMP	9109300 09718	8711559 149929	20
ZRS700 2C/3C SPC ALU SUSPENSION CLAMP	9147700 11815	8711559 379203	20
ZRS700 2C/3C SPCL ALU SUSP. CLAMP LONG	9147700 11915	8711559 332789	10
ZRS750 3C BA WH	9109300 00818	8711559 147178	50
ZRS750 CCPE WH	9105001 87915	8711559 381299	5
ZRS750 CCPI BK	9105025 58918	8711559 141459	5
ZRS750 CCPI WH	9105001 87815	8711559 381275	5
ZRS750 CPF BK	9109300 13618	8711559 798561	5
ZRS750 CPF WH	9105001 87515	8711559 381213	5
ZRS750 CPX WH	9105001 88215	8711559 381350	5
ZRS750 EP BK	9105025 58618	8711559 141428	10
ZRS750 EPSL BK	9105025 58518	8711559 141411	10
ZRS750 EPSL WH	9105001 87215	8711559 381152	10
ZRS750 EPSR BK	9105025 58418	8711559 141404	10
ZRS750 EPSR WH	9105001 87315	8711559 381176	10
ZRS750 EP WH	9105001 87715	8711559 381251	10
ZRS750 ICP BK	9105025 58718	8711559 141435	10
ZRS750 ICP WH	9105001 87415	8711559 381190	10





Firkantet DALI-skinne – fleksibilitet muliggør energibesparelser

Produktfordele

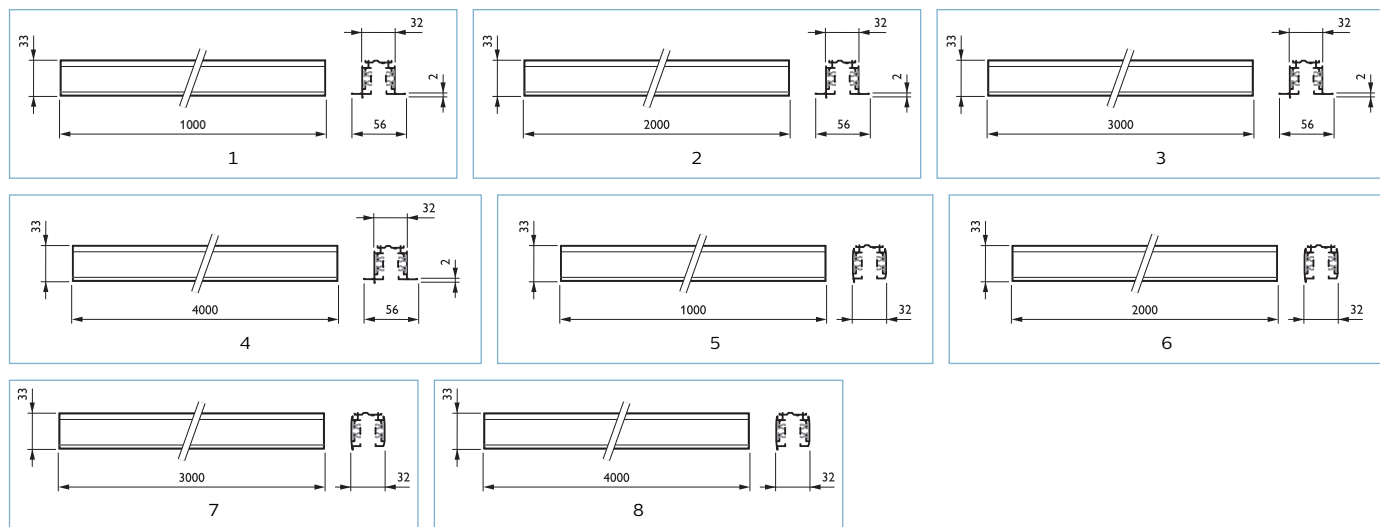
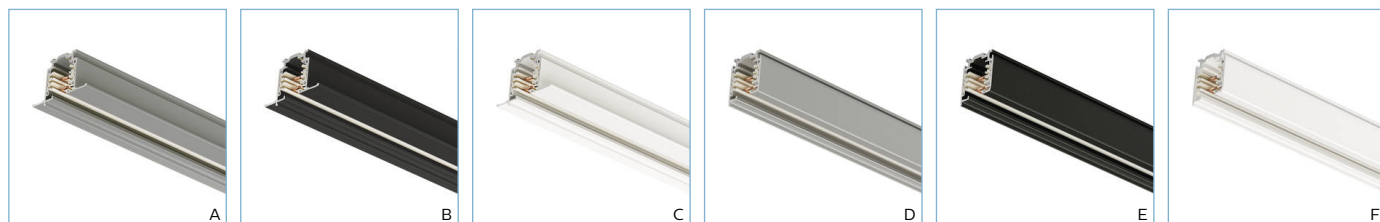
- Muliggør fleksible belysningsindstillinger
- Muliggør energibesparelse
- Diskret smart skinne

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

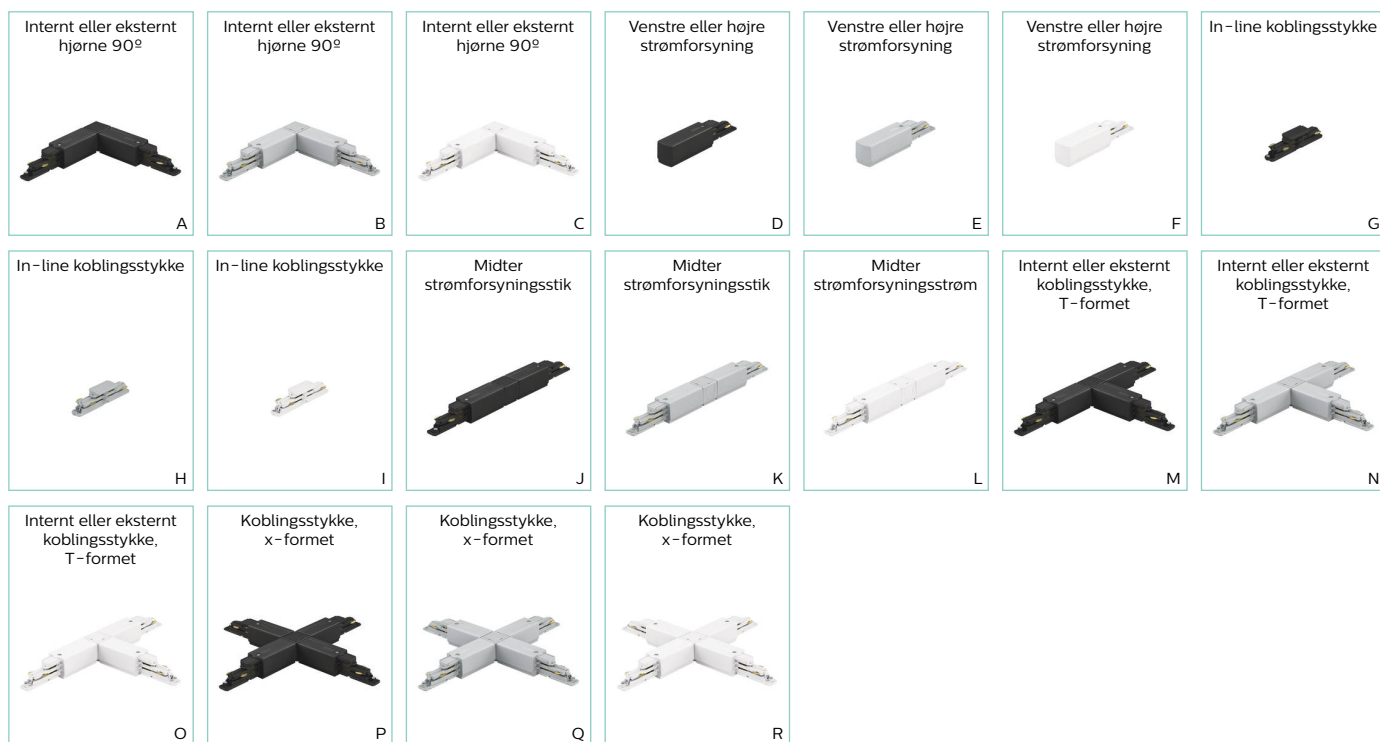
- Effektbelysning i butikker, butikcentre og museer
- Alle steder, hvor der kræves arkitektonisk belysning indendørs



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RBS750 5C6 L1000 ALU	910502500062	8718696065501	A	1
RBS750 5C6 L1000 BK	910502500063	8718696065518	B	1
RBS750 5C6 L2000 ALU	910502500059	8718696065471	A	2
RBS750 5C6 L2000 BK	910502500060	8718696065488	B	2
RBS750 5C6 L2000 WH	910502500061	8718696065495	C	2
RBS750 5C6 L3000 ALU	910502500056	8718696065440	A	3
RBS750 5C6 L3000 BK	910502500057	8718696065457	B	3
RBS750 5C6 L3000 WH	910502500058	8718696065464	C	3
RBS750 5C6 L4000 ALU	910502500053	8718696065419	A	4
RBS750 5C6 L4000 BK	910502500054	8718696065426	B	4
RBS750 5C6 L4000 WH	910502500055	8718696065433	C	4
RCS750 5C6 L1000 ALU	910502500050	8718696065389	D	5
RCS750 5C6 L1000 BK	910502500051	8718696065396	E	5

Flere typer på næste side


Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
RCS750 5C6 L1000 WH	910502500052	8718696065402	F	5
RCS750 5C6 L2000 ALU	910502500047	8718696065358	D	6
RCS750 5C6 L2000 BK	910502500048	8718696065365	E	6
RCS750 5C6 L2000 WH	910502500049	8718696065372	F	6
RCS750 5C6 L3000 ALU	910502500044	8718696065327	D	7
RCS750 5C6 L3000 BK	910502500045	8718696065334	E	7
RCS750 5C6 L3000 WH	910502500046	8718696065341	F	7
RCS750 5C6 L4000 ALU	910502500041	8718696065297	D	8
RCS750 5C6 L4000 BK	910502500042	8718696065303	E	8
RCS750 5C6 L4000 WH	910502500043	8718696065310	F	8



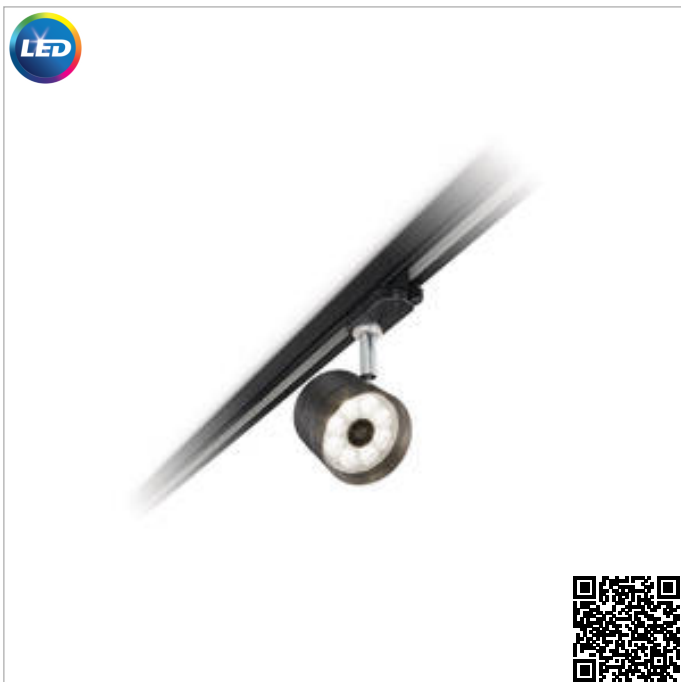
Tilbehør

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	
ZCS750 5C6 CCPE BK	910502500081	8718696066027	A	25
ZCS750 5C6 CCPE GR	910502500080	8718696066010	B	25
ZCS750 5C6 CCPE WH	910502500082	8718696066034	C	25
ZCS750 5C6 CCPI BK	910502500078	8718696065990	A	25
ZCS750 5C6 CCPI GR	910502500077	8718696065983	B	25
ZCS750 5C6 CCPI WH	910502500079	8718696066003	C	25
ZCS750 5C6 EPSL BK	910502500066	8718696065877	D	50
ZCS750 5C6 EPSL GR	910502500065	8718696065860	E	50
ZCS750 5C6 EPSL WH	910502500067	8718696065884	F	50
ZCS750 5C6 EPSR BK	910502500069	8718696065907	D	50
ZCS750 5C6 EPSR GR	910502500068	8718696065891	E	50
ZCS750 5C6 EPSR WH	910502500070	8718696065914	F	50
ZCS750 5C6 IPC BK	910502500075	8718696065969	G	100
ZCS750 5C6 IPC GR	910502500074	8718696065952	H	100
ZCS750 5C6 IPC WH	910502500076	8718696065976	I	100
ZCS750 5C6 MPS BK	910502500072	8718696065938	J	25
ZCS750 5C6 MPS GR	910502500071	8718696065921	K	25
ZCS750 5C6 MPS WH	910502500073	8718696065945	L	25
ZCS750 5C6 TCPL BK	910502500090	8718696066119	M	20
ZCS750 5C6 TCPL GR	910502500089	8718696066102	N	20
ZCS750 5C6 TCPL WH	910502500091	8718696066126	O	20
ZCS750 5C6 TCPLI BK	910502500087	8718696066089	M	20
ZCS750 5C6 TCPLI GR	910502500086	8718696066072	N	20
ZCS750 5C6 TCPLI WH	910502500088	8718696066096	O	20
ZCS750 5C6 TCPRE BK	910502500084	8718696066058	M	20

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	
ZCS750 5C6 TCPRE GR	910502500083	8718696066041	N	20
ZCS750 5C6 TCPRE WH	910502500085	8718696066065	O	20
ZCS750 5C6 TCPRI BK	910502500093	8718696066140	M	20
ZCS750 5C6 TCPRI GR	910502500092	8718696066133	N	20
ZCS750 5C6 TCPRI WH	910502500094	8718696066157	O	20
ZCS750 5C6 XCP BK	910502500096	8718696066171	P	10
ZCS750 5C6 XCP GR	910502500095	8718696066164	Q	10
ZCS750 5C6 XCP WH	910502500097	8718696066188	R	10





CoreLine Projektor – det oplagte valg inden for LED-belysning

Produktfordele

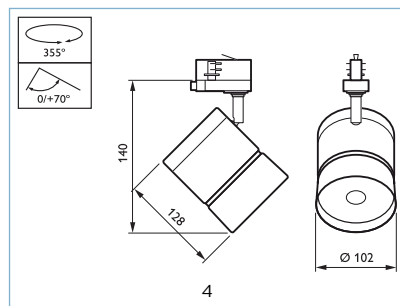
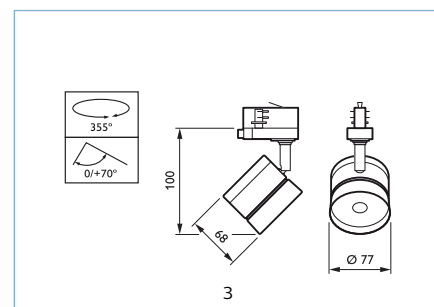
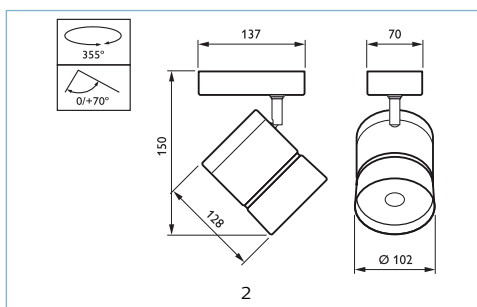
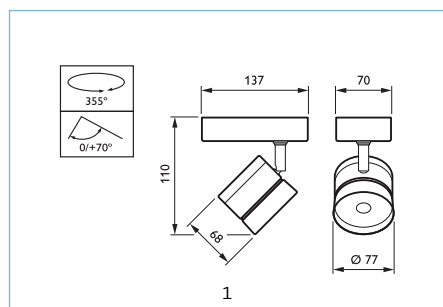
- Lavere driftsomkostninger takket være energibesparende konstruktion og længere levetid
- Muligheden for direkte udskiftning letter overgangen fra traditionelle armaturer til LED-armaturer
- Det strømlinede, minimalistiske design gør dem ideelle til ethvert butiksmiljø

Produktegenskaber

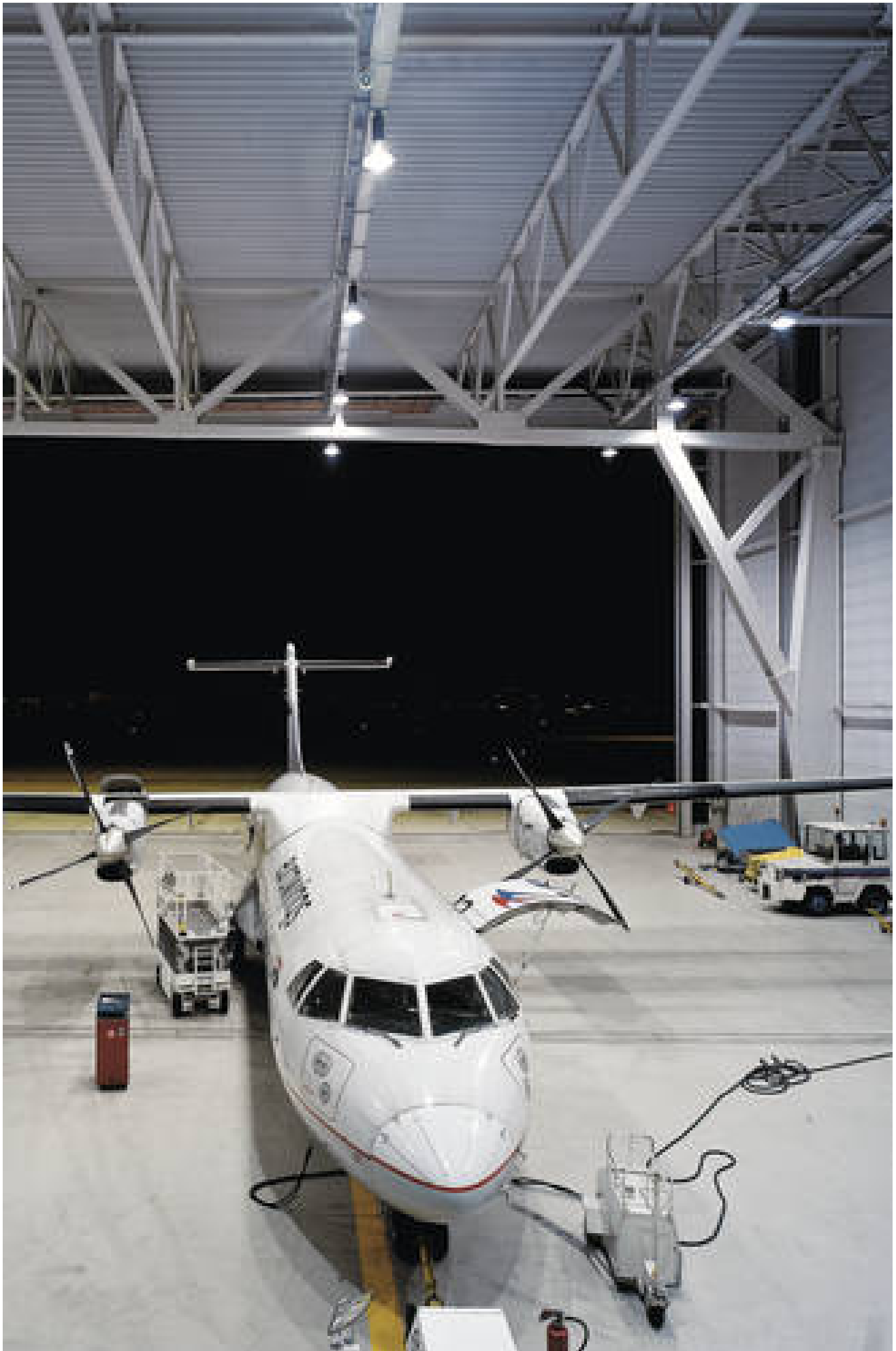
- Glat, sort overflade med sokkel i mat aluminium
- Fås i 800 lm- og 2.400 lm-versioner
- Energibesparende: 70 lm/W
- Integreret driver og passivt kølesystem
- Mulighed for at vælge farvetemperatur: 3.000 og 4.000 K

Anvendelser

- Bagerier
- Slagterbutikker
- Små købmandsbutikker
- Små modebutikker



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



Højloftede rum ↗





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

Produktfordele

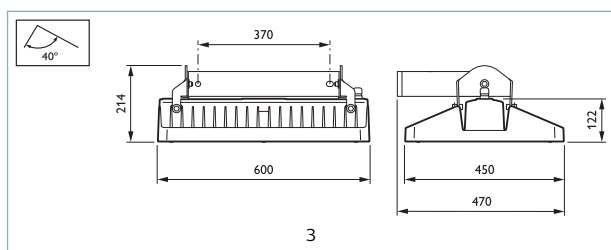
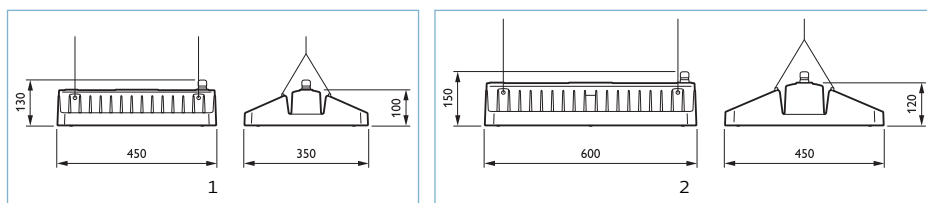
- Meget lave samlede ejeromkostninger
- Mulighed for tilpasning til en lang række anvendelsesområder
- Dokumenteret driftssikkerhed

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 ≥ 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



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
BY470P ECO170S/840 PSD MB GC SI	910925863380	8718696347911	A	1
BY470P ECO170S/840 PSD WB GC SI	910925863383	8718696347942	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD-CLO MB BR SI SWP	910930206057	8718696322970	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD-CLO MB GC SI	910930206017	8718696322574	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD-CLO WB BR SI SWP	910930206056	8718696322963	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD-CLO WB GC SI	910930206016	8718696322567	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD HRO AC SI	910930206041	8718696322819	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD HRO GC BR SI	910930206022	8718696322628	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD HRO GC BR WH	910930206025	8718696322659	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD HRO GC SI	910930205942	8718696321836	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD HRO GC WH	910930206024	8718696322642	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD HRO PC BR SI	910930206023	8718696322635	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD HRO PC SI	910930206029	8718696322697	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB AC BR SI	910930205980	8718696322215	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB AC SI	910930206039	8718696322796	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB BR SI SWP	910930205947	8718696321881	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB BR WH SWP	910930206011	8718696322512	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB GC BR SI	910930205944	8718696321850	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB GC BR WH	910930205991	8718696322321	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB GC SI	910930205940	8718696321812	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB GC WH	910930205988	8718696322291	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB PC BR SI	910930205969	8718696322109	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD MB PC SI	910930206027	8718696322673	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB AC SI	910930206040	8718696322802	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB BR SI SWP	910930206050	8718696322901	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB BR WH SWP	910930206053	8718696322932	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB GC BR SI	910930205945	8718696321867	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB GC BR WH	910930205992	8718696322338	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB GC SI	910930205941	8718696321829	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB GC WH	910930205989	8718696322307	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB PC BR SI	910930205970	8718696322116	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD NB PC SI	910930206028	8718696322680	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB AC BR SI	910930205979	8718696322208	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB AC SI	910930206038	8718696322789	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB BR SI SWP	910930205946	8718696321874	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB BR WH SWP	910930206010	8718696322505	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB GC BR SI	910930205943	8718696321843	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB GC BR WH	910930205990	8718696322314	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB GC SI	910930205939	8718696321805	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB GC WH	910930205987	8718696322284	B	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB PC BR SI	910930205968	8718696322093	A	1
BY470P GRN130S/840 PSD WB PC SI	910930206026	8718696322666	A	1
BY471P ECO250S/840 PSD MB GC SI	910925863381	8718696347928	C	2
BY471P ECO250S/840 PSD WB GC SI	910925863384	8718696347959	C	2
BY471P ECO320S/840 PSD MB GC SI	910925863382	8718696347935	C	2
BY471P ECO320S/840 PSD WB GC SI	910925863385	8718696347966	C	2
BY471P GRN170S/840 PSD-CLO MB BR SI SWP	910930206059	8718696322994	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD-CLO MB GC SI	910930206019	8718696322598	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD-CLO WB BR SI SWP	910930206058	8718696322987	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD-CLO WB GC SI	910930206018	8718696322581	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD A50 G MBW SI	910925863180	8718696345931	E	3
BY471P GRN170S/840 PSD A50 G MBW SI SWP	910925863182	8718696345955	E	3
BY471P GRN170S/840 PSD A50 G MBW WH	910925863184	8718696345979	F	3
BY471P GRN170S/840 PSD A50 G MBW WH SWP	910925863186	8718696345993	F	3
BY471P GRN170S/840 PSD A50 PC MBW SI	910925863188	8718696346013	E	3
BY471P GRN170S/840 PSD A50 PC MBW WH	910925863190	8718696346037	F	3
BY471P GRN170S/840 PSD HRO AC SI	910930206045	8718696322857	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD HRO GC BR SI	910930205955	8718696321966	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD HRO GC BR WH	910930206001	8718696322413	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD HRO GC SI	910930205951	8718696321928	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD HRO GC WH	910930205996	8718696322376	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD HRO PC BR SI	910930205974	8718696322154	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD HRO PC SI	910930206033	8718696322734	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB AC BR SI	910930205982	8718696322239	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB AC SI	910930206043	8718696322833	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB BR SI SWP	910930205957	8718696321980	D	2

Flere typer på næste side

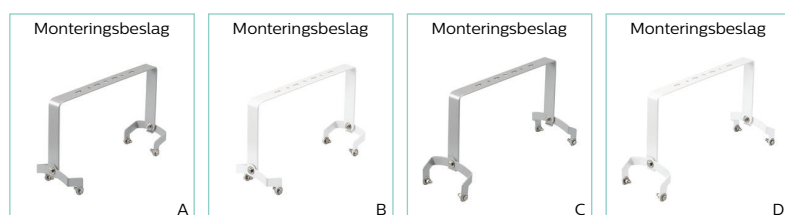


Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
BY471P GRN170S/840 PSD MB BR WH SWP	910930206013	8718696322536	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB GC BR SI	910930205953	8718696321942	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB GC BR WH	910930205998	8718696322390	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB GC SI	910930205949	8718696321904	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB GC WH	910930205994	8718696322352	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB PC BR SI	910930205972	8718696322130	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD MB PC SI	910930206031	8718696322710	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB AC SI	910930206044	8718696322840	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB BR SI SWP	910930206051	8718696322918	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB BR WH SWP	910930206054	8718696322949	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB GC BR SI	910930205954	8718696321959	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB GC BR WH	910930205999	8718696322406	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB GC SI	910930205950	8718696321911	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB GC WH	910930205995	8718696322369	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB PC BR SI	910930205973	8718696322147	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD NB PC SI	910930206032	8718696322727	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB AC BR SI	910930205981	8718696322222	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB AC SI	910930206042	8718696322826	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB BR SI SWP	910930205956	8718696321973	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB BR WH SWP	910930206012	8718696322529	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB GC BR SI	910930205952	8718696321935	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB GC BR WH	910930205997	8718696322383	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB GC SI	910930205948	8718696321898	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB GC WH	910930205993	8718696322345	G	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB PC BR SI	910930205971	8718696322123	D	2
BY471P GRN170S/840 PSD WB PC SI	910930206030	8718696322703	D	2
BY471P GRN250S/840 PSD-CLO MB BR SI SWP	910930206061	8718696323014	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD-CLO MB GC SI	910930206021	8718696322611	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD-CLO WB BR SI SWP	910930206060	8718696323007	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD-CLO WB GC SI	910930206020	8718696322604	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD A50 G MBW SI	910925863181	8718696345948	E	3
BY471P GRN250S/840 PSD A50 G MBW SI SWP	910925863183	8718696345962	E	3
BY471P GRN250S/840 PSD A50 G MBW WH	910925863185	8718696345986	F	3
BY471P GRN250S/840 PSD A50 G MBW WH SWP	910925863187	8718696346006	F	3
BY471P GRN250S/840 PSD A50 PC MBW SI	910925863189	8718696346020	E	3
BY471P GRN250S/840 PSD A50 PC MBW WH	910925863191	8718696346044	F	3
BY471P GRN250S/840 PSD HRO AC BR SI	910930205986	8718696322277	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD HRO AC SI	910930206049	8718696322895	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD HRO GC BR SI	910930205965	8718696322062	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD HRO GC BR WH	910930206009	8718696322499	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD HRO GC SI	910930205961	8718696322024	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD HRO GC WH	910930206005	8718696322451	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD HRO PC BR SI	910930205978	8718696322192	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD HRO PC SI	910930206037	8718696322772	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB AC BR SI	910930205984	8718696322253	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB AC SI	910930206047	8718696322871	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB BR SI SWP	910930205967	8718696322086	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB BR WH SWP	910930206015	8718696322550	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB GC BR SI	910930205963	8718696322048	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB GC BR WH	910930206007	8718696322475	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB GC SI	910930205959	8718696322000	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB GC WH	910930206003	8718696322437	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB PC BR SI	910930205976	8718696322178	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD MB PC SI	910930206035	8718696322758	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB AC BR SI	910930205985	8718696322260	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB AC SI	910930206048	8718696322888	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB BR SI SWP	910930206052	8718696322925	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB BR WH SWP	910930206055	8718696322956	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB GC BR SI	910930205964	8718696322055	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB GC BR WH	910930206008	8718696322482	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB GC SI	910930205960	8718696322017	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB GC WH	910930206004	8718696322444	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB PC BR SI	910930205977	8718696322185	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD NB PC SI	910930206036	8718696322765	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB AC BR SI	910930205983	8718696322246	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB AC SI	910930206046	8718696322864	C	2

Flere typer på næste side



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
BY471P GRN250S/840 PSD WB BR SI SWP	910930205966	8718696322079	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB BR WH SWP	910930206014	8718696322543	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB GC BR SI	910930205962	8718696322031	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB GC BR WH	910930206006	8718696322468	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB GC SI	910930205958	8718696321997	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB GC WH	910930206002	8718696322420	H	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB PC BR SI	910930205975	8718696322161	C	2
BY471P GRN250S/840 PSD WB PC SI	910930206034	8718696322741	C	2
BY471P PRO170S/840 PSD MB GC SI XT	910925863418	8718696348284	D	2
BY471P PRO170S/840 PSD NB GC SI XT	910925863419	8718696348291	D	2
BY471P PRO170S/840 PSD VNB GC SI XT	910925863420	8718696348307	D	2
BY471P PRO170S/840 PSD WB GC SI XT	910925863417	8718696348277	D	2
BY471P PRO250S/840 PSD MB GC SI XT	910925863422	8718696348321	C	2
BY471P PRO250S/840 PSD NB GC SI XT	910925863423	8718696348338	C	2
BY471P PRO250S/840 PSD VNB GC SI XT	910925863424	8718696348345	C	2
BY471P PRO250S/840 PSD WB GC SI XT	910925863421	8718696348314	C	2



Tilbehør

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

08





GreenWarehouse – trådløst belysningsystem giver kontrol over energibesparelserne

Produktfordele

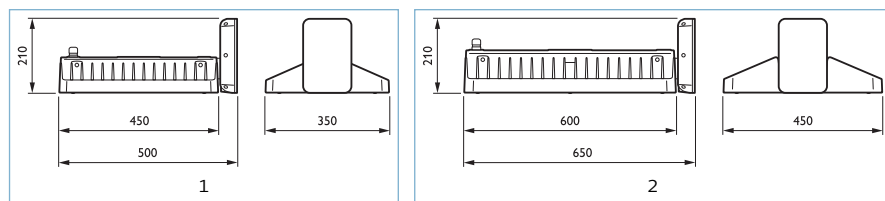
- Optimale driftsomkostninger for en lille investering
- Ét system, der fungerer på andre Philips-produktplatforme – GentleSpace gen2, Maxos LED og Pacific LED
- Fremtidssikret system: Trådløs justering af belysningsindstillinger og hurtig zoneændring, hvis brugen af området skifter

Produktgenskaber

- 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

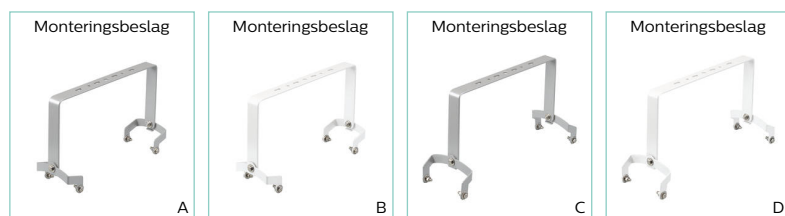
- Lager
- Logistikcentre
- Cross-docking-anlæg



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

Flere typer på næste side

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



Tilbehør

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

08





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

Produktfordele

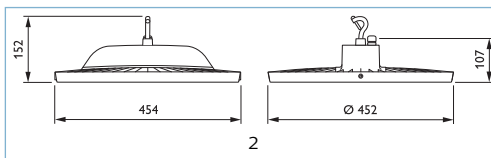
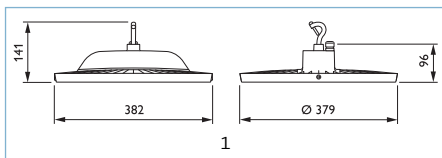
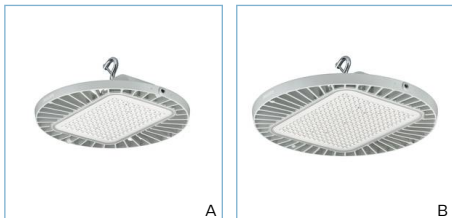
- Enkel, komplet erstatning for 250 og 400 W HPI-armaturer til lokaler med stor loftshøjde
- Energibesparelser på over 50%
- Betydelig mindre vedligeholdelse

Produktgenskaber

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

Anvendelser

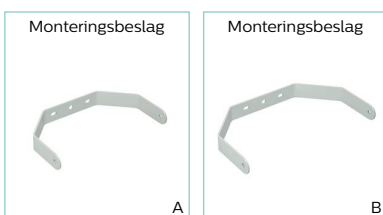
- Industri
- Lagerbygninger
- Udstillingshaller



08



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



Tilbehør

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



Maxos skinnesystem ⇨



Basis skinnesystemer





GreenWarehouse – trådløst belysningsystem giver kontrol over energibesparelserne

Produktfordele

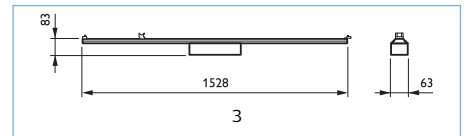
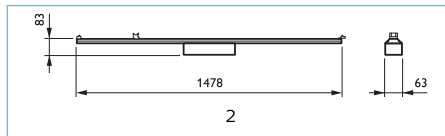
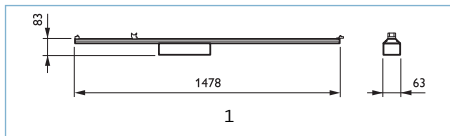
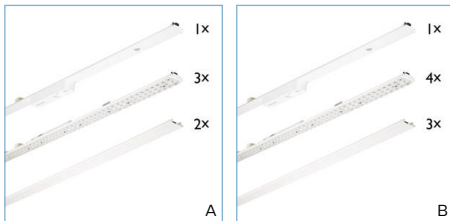
- Optimale driftsomkostninger til en lille investering
- Ét system, der fungerer på andre Philips-produktplatforme – GentleSpace gen2, Maxos LED og Pacific LED
- Fremtidssikret system: Trådløs justering af belysningsindstillinger og hurtig zoneændring, hvis brugen af området skifter

Produktegenskaber

- 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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LL400X 3LL 2BC 496 LED66S/840 NB ACW	910500456562	8718696249833	A	1
LL400X 4LL 3BC 498 LED66S/840 NB ACW	910500456558	8718696249796	B	1
LL850X 3LL 2BC 496 LED66S/840 NB ACW	910500456560	8718696249819	A	2
LL850X 3LL 2BC 586 LED66S/840 NB ACW	910500456561	8718696249826	A	3
LL850X 4LL 3BC 498 LED66S/840 NB ACW	910500456556	8718696249772	B	2
LL850X 4LL 3BC 588 LED66S/840 NB ACW	910500456557	8718696249789	B	3





Maxos LED Performer – effektiv og præcis linjebelysning

Produktfordele

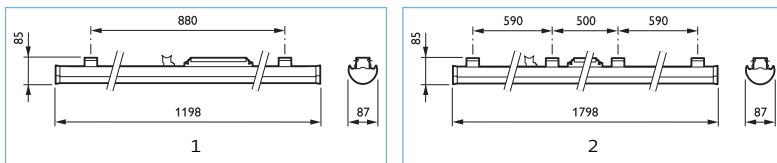
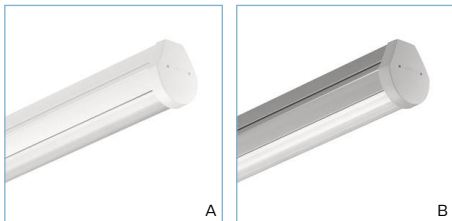
- Ekstrem hurtig tilbagebetaling
- Banebrydende optisk system til præcis stråleudformning
- Fleksibilitet hvad angår eftermontering, spots, ændringer, tilbehør

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	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
4MX900 LED40S/830 PSD MB WH L1200	910629132926	4030732261697	A	1
4MX900 LED40S/830 PSD WB WH L1200	910629132826	4030732261680	A	1
4MX900 LED40S/840 PSD MB WH L1200	910629132526	4030732261659	A	1
4MX900 LED40S/840 PSD WB WH L1200	910629132426	4030732261642	A	1
4MX900 LED60S/830 PSD DA20 WH L1800	910629137926	4030732262335	A	2
4MX900 LED60S/830 PSD WB WH L1800	910629137626	4030732262304	A	2
4MX900 LED90S/840 PSD WB SI L1800	910629138026	4030732262342	B	2
4MX900 LED90S/840 PSD WB WH L1800	910629138826	4030732262427	A	2





Maxos LED-spotindsatser – fleksible og stilfulde

Produktfordele

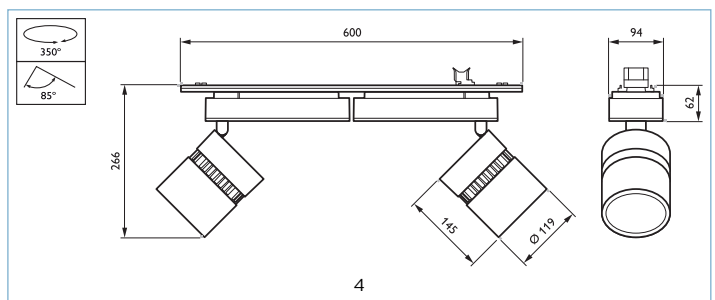
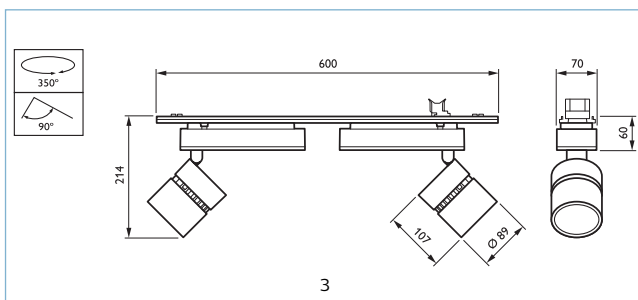
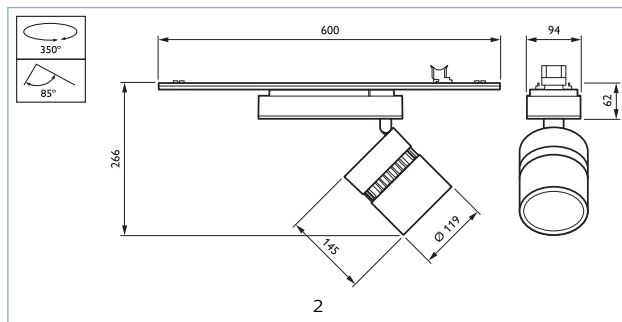
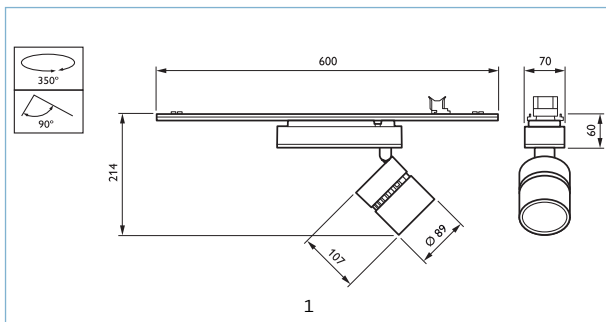
- Nemt at installere
- Problemfri integration i Maxos-skinne
- Passer til den nyeste version af StyliD

Produktegenskaber

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

Anvendelser

- Detailhandel



Kommerciel beskrivelse

Materialenr. (12NC)

EAN-3

Foto bogstav

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
4MX960 1 ST540C LED25S/830 PSU MB WH	9105004 56570	8718696 255452	A	1
4MX960 1 ST550C LED39S/830 PSU MB WH	9105004 56572	8718696 255476	B	2
4MX960 2 ST540C LED25S/830 PSU MB WH	9105004 56571	8718696 255469	C	3
4MX960 2 ST550C LED39S/830 PSU MB WH	9105004 56573	8718696 255483	D	4



Maxos LED Industry – innovativ og fleksibel løsning for ideelt lysudbytte

Produktfordele

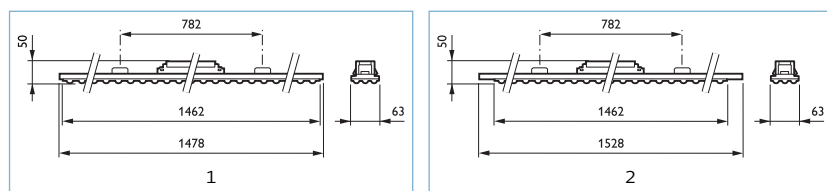
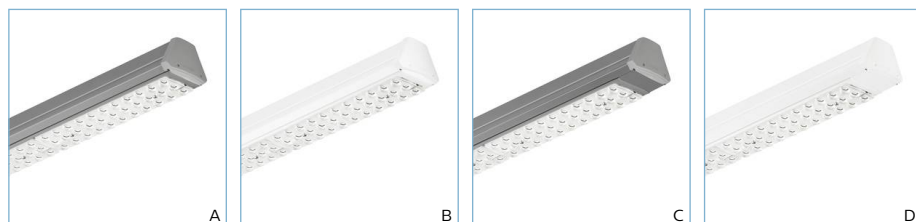
- Store energibesparelser for en begrænset investering
- Behageligt lys og lang levetid
- Kompatibilitet med afprøvet Maxos-samlesystem

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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
4MX850 491 LED40S/830 PSD DA20 SI	910629126026	4030732259793	A	1
4MX850 491 LED40S/830 PSD DA20 WH	910629125626	4030732259755	B	1
4MX850 491 LED40S/830 PSD NB WH	910629121626	4030732258383	B	1
4MX850 491 LED40S/830 PSD WB SI	910629122626	4030732258475	A	1
4MX850 491 LED40S/830 PSD WB WH	910629121826	4030732258406	B	1
4MX850 491 LED40S/840 PSD DA20 SI	910629126126	4030732259809	A	1
4MX850 491 LED40S/840 PSD DA20 WH	910629125726	4030732259762	B	1
4MX850 491 LED40S/840 PSD NB SI	910629122526	4030732258468	A	1
4MX850 491 LED40S/840 PSD NB WH	910629121726	4030732258390	B	1
4MX850 491 LED40S/840 PSD WB SI	910629122726	4030732258482	A	1
4MX850 491 LED40S/840 PSD WB WH	910629121926	4030732258413	B	1
4MX850 491 LED55S/830 PSD DA20 SI	910629125226	4030732259717	A	1
4MX850 491 LED55S/830 PSD DA20 WH	910629124826	4030732259670	B	1
4MX850 491 LED55S/830 PSD NB SI	910629120826	4030732256778	A	1
4MX850 491 LED55S/830 PSD NB WH	910629120026	4030732256693	B	1
4MX850 491 LED55S/830 PSD WB SI	910629121026	4030732256792	A	1
4MX850 491 LED55S/830 PSD WB WH	910629120226	4030732256716	B	1
4MX850 491 LED55S/840 PSD DA20 SI	910629125326	4030732259724	A	1
4MX850 491 LED55S/840 PSD DA20 WH	910629124926	4030732259687	B	1
4MX850 491 LED55S/840 PSD NB SI	910629120926	4030732256785	A	1
4MX850 491 LED55S/840 PSD NB WH	910629120126	4030732256709	B	1
4MX850 491 LED55S/840 PSD WB SI	910629121126	4030732256808	A	1
4MX850 491 LED55S/840 PSD WB WH	910629120326	4030732256723	B	1
4MX850 491 LED66S/830 PSD WB WH	910629160126	4030732265374	B	1
4MX850 491 LED66S/840 PSD DA20 WH	910629158026	4030732264162	B	1

Flere typer på næste side

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





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

Produktfordele

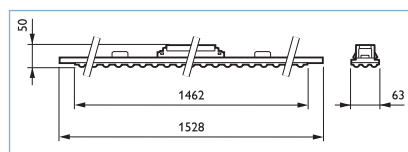
- Store energibesparelser for en begrænset investering
- Behageligt lys og lang levetid
- Kompatibilitet med afprøvet TTX400-samlesystem

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 udskiftning 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

Materialenr. (12NC)

910629166826

EAN-3

4030732273683

09





Maxos LED – panel – effektiv dirigering af belysning

Produktfordele

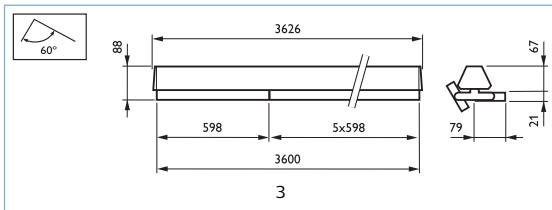
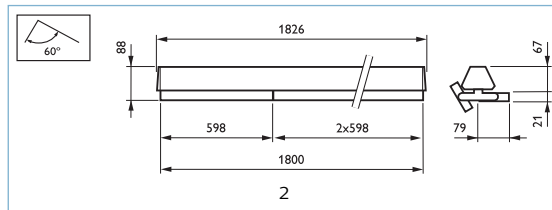
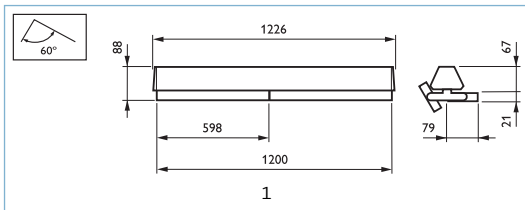
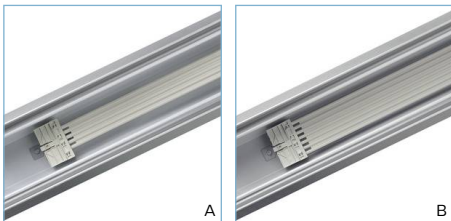
- Maksimal synlighed for varerne
- Energibesparelser på op til 60%
- Nem installation, ingen farlige materialer og ingen vedligeholdelse

Produktegenskaber

- Meget effektive LED – lysmotorer med lang levetid
- Avanceret optisk system, der overholder supermarketers normer for blænding
- Systemeffektivitet på over 97 lm/W
- Fås som ny installation (600 mm – enhed) og som eftermonteringsenhed (1.479 mm)

Anvendelser

- Supermarkeder
- Showrooms
- Industri



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
4MX856 5x2.5 L1200 BK	910629112526	4030732250769	A	1
4MX856 5x2.5 L1200 SI	910629112426	4030732250752	A	1
4MX856 5x2.5 L1200 WH	910629112326	4030732250745	A	1
4MX856 5x2.5 L1800 BK	910629112826	4030732250790	A	2
4MX856 5x2.5 L1800 SI	910629112726	4030732250783	A	2
4MX856 5x2.5 L1800 WH	910629112626	4030732250776	A	2
4MX856 5x2.5 L3600 SI	910629113026	4030732250813	A	3
4MX856 5x2.5 L3600 WH	910629112926	4030732250806	A	3
4MX856 7x2.5 L1200 BK	910629118126	4030732255917	B	1
4MX856 7x2.5 L1200 SI	910629118026	4030732255900	B	1
4MX856 7x2.5 L1200 WH	910629114626	4030732253708	B	1
4MX856 7x2.5 L1800 BK	910629118426	4030732255948	B	2
4MX856 7x2.5 L1800 SI	910629118326	4030732255931	B	2
4MX856 7x2.5 L1800 WH	910629114526	4030732253692	B	2
4MX856 7x2.5 L3600 SI	910629118626	4030732255962	B	3
4MX856 7x2.5 L3600 WH	910629114426	4030732253685	B	3



CoreLine Trunking – det oplagte valg inden for LED

Produktfordele

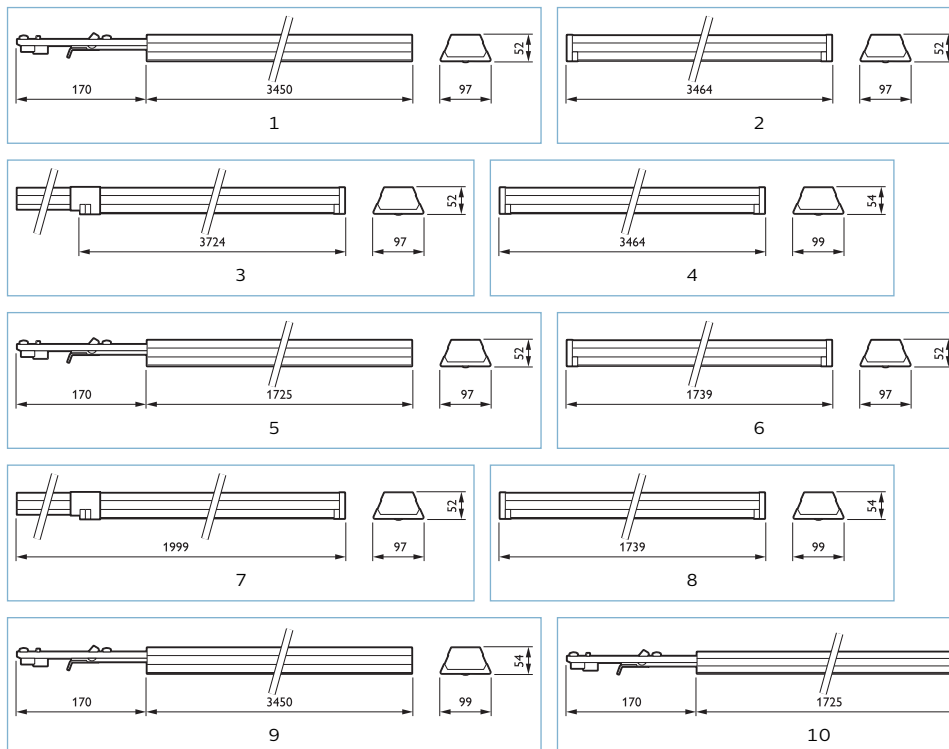
- Høj effektivitet giver energibesparelser på mere end 50% sammenlignet med armaturer baseret på lysstofrør – attraktivt investeringsniveau, der hurtigt tjener sig hurtigt
- God lyskvalitet med højt lysudbytte for at opfylde kravene fra krævende anvendelsesområder
- Nemt at bestille og installere og 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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LL120X LED84S/840 1x PSD O 7 WH	910925863105	8718696323397	A	3
LL120X LED84S/840 1x PSD O 9 WH	910925863106	8718696323403	A	3
LL120X LED84S/840 1x PSU O 5 WH	910925863329	8718696347409		
LL120X LED84S/840 1x PSU O 7 WH	910925863330	8718696347416		
LL120X LED84S/840 PSD O 7 WH	910925683008	8718291907343	A	3
LL120X LED84S/840 PSD O 9 WH	910925683010	8718291907367	A	3

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LL120X LED84S/840 PSU O 5 WH	910925683007	8718291907336	A	3
LL120X LED84S/865 1x PSU O 5 WH	910925683340	8718696347515		
LL120X LED90S/840 1x PSD A 7 WH	910925863101	8718696323359	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD A 9 WH	910925863111	8718696323458	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD DA20 7 WH	910925683098	8718696323335	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD DA20 9 WH	910925863107	8718696323410	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD MB 7 WH	910925683096	8718696323311	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD MB 9 WH	910925863108	8718696323427	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD NB 7 WH	910925683094	8718696323298	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD NB 9 WH	910925863109	8718696323434	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD VWB 7 WH	910925863102	8718696323366	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD VWB 9 WH	910925863112	8718696323465	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD WB 7 WH	910925863123	8718696323571	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSD WB 9 WH	910925863110	8718696323441	B	3
LL120X LED90S/840 1x PSU A 5 WH	910925863327	8718696347386		
LL120X LED90S/840 1x PSU A 7 WH	910925863335	8718696347461		
LL120X LED90S/840 1x PSU DA20 5 WH	910925863326	8718696347379		
LL120X LED90S/840 1x PSU DA20 7 WH	910925863331	8718696347423		
LL120X LED90S/840 1x PSU MB 5 WH	910925863325	8718696347362		
LL120X LED90S/840 1x PSU MB 7 WH	910925863332	8718696347430		
LL120X LED90S/840 1x PSU NB 5 WH	910925863324	8718696347355		
LL120X LED90S/840 1x PSU NB 7 WH	910925863333	8718696347447		
LL120X LED90S/840 1x PSU VWB 5 WH	910925863328	8718696347393		
LL120X LED90S/840 1x PSU VWB 7 WH	910925863336	8718696347478		
LL120X LED90S/840 1x PSU WB 5 WH	910925863337	8718696347485		
LL120X LED90S/840 1x PSU WB 7 WH	910925863334	8718696347454		
LL120X LED90S/840 PSD A 7 WH	910925682969	8718291906957	B	3
LL120X LED90S/840 PSD A 9 WH	910925683022	8718291907473	B	3
LL120X LED90S/840 PSD DA20 7 WH	910925682947	8718291882046	B	3
LL120X LED90S/840 PSD DA20 9 WH	910925683018	8718291907435	B	3
LL120X LED90S/840 PSD MB 7 WH	910925682939	8718291881964	B	3
LL120X LED90S/840 PSD MB 9 WH	910925683019	8718291907442	B	3
LL120X LED90S/840 PSD NB 7 WH	910925682933	8718291881902	B	3
LL120X LED90S/840 PSD NB 9 WH	910925683020	8718291907459	B	3
LL120X LED90S/840 PSD VWB 7 WH	910925682970	8718291906964	B	3
LL120X LED90S/840 PSD VWB 9 WH	910925683023	8718291907480	B	3
LL120X LED90S/840 PSD WB 7 WH	910925772904	8718291881414	B	3
LL120X LED90S/840 PSD WB 9 WH	910925683021	8718291907466	B	3
LL120X LED90S/840 PSU A 5 WH	910925682967	8718291906933	B	3
LL120X LED90S/840 PSU DA20 5 WH	910925682927	8718291881841	B	3
LL120X LED90S/840 PSU MB 5 WH	910925682915	8718291881728	B	3
LL120X LED90S/840 PSU NB 5 WH	910925682908	8718291881667	B	3
LL120X LED90S/840 PSU VWB 5 WH	910925682968	8718291906940	B	3
LL120X LED90S/840 PSU WB 5 WH	910925682921	8718291881780	B	3
LL120X LED90S/865 1x PSU A 5 WH	910925683339	8718696347508		
LL120X LED90S/865 1x PSU WB 7 WH	910925683338	8718696347492		
LL120X LED90S/865 PSU WB 5 WH	910925682988	8718291907145	B	3
LL120X LED150S/840 1x PSD O 7 WH	910925683119	8718696323533	C	3
LL120X LED150S/840 PSD O 7 WH	910925683075	8718291908852	D	3
LL120X LED150S/840 PSU O 5 WH	910925683074	8718291908845	D	3
LL120X LED152S/830 PSD A 7 WH	910925682985	8718291907114	C	3
LL120X LED152S/830 PSD A 9 WH	910925683046	8718291907718	C	3
LL120X LED152S/830 PSD DA20 7 WH	910925682951	8718291882084	C	3
LL120X LED152S/830 PSD DA20 9 WH	910925683042	8718291907671	C	3
LL120X LED152S/830 PSD MB 7 WH	910925682943	8718291882008	C	3
LL120X LED152S/830 PSD MB 9 WH	910925683043	8718291907688	C	3
LL120X LED152S/830 PSD NB 7 WH	910925682937	8718291881940	C	3
LL120X LED152S/830 PSD NB 9 WH	910925683044	8718291907695	C	3
LL120X LED152S/830 PSD VWB 7 WH	910925682986	8718291907121	C	3
LL120X LED152S/830 PSD VWB 9 WH	910925683047	8718291907725	C	3
LL120X LED152S/830 PSD WB 7 WH	910925682945	8718291882022	C	3
LL120X LED152S/830 PSD WB 9 WH	910925683045	8718291907701	C	3
LL120X LED152S/830 PSU A 5 WH	910925682983	8718291907091	C	3
LL120X LED152S/830 PSU DA20 5 WH	910925682931	8718291881889	C	3
LL120X LED152S/830 PSU MB 5 WH	910925682919	8718291881766	C	3
LL120X LED152S/830 PSU NB 5 WH	910925682913	8718291881704	C	3

Flere typer på næste side



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LL120X LED152S/830 PSU VWB 5 WH	910925682984	8718291907107	C	3
LL120X LED152S/830 PSU WB 5 WH	910925682925	8718291881827	C	3
LL120X LED160S/840 1x PSD A 7 WH	910925863103	8718696323373	C	3
LL120X LED160S/840 1x PSD A 9 WH	910925863117	8718696323519	C	3
LL120X LED160S/840 1x PSD DA20 7 WH	910925683099	8718696323342	C	3
LL120X LED160S/840 1x PSD DA20 9 WH	910925863113	8718696323472	C	3
LL120X LED160S/840 1x PSD MB 7 WH	910925683097	8718696323328	C	3
LL120X LED160S/840 1x PSD MB 9 WH	910925863114	8718696323489	C	3
LL120X LED160S/840 1x PSD NB 7 WH	910925683095	8718696323304	C	3
LL120X LED160S/840 1x PSD NB 9 WH	910925863115	8718696323496	C	3
LL120X LED160S/840 1x PSD VWB 7 WH	910925863104	8718696323380	C	3
LL120X LED160S/840 1x PSD VWB 9 WH	910925863118	8718696323526	C	3
LL120X LED160S/840 1x PSD WB 7 WH	910925863122	8718696323564	C	3
LL120X LED160S/840 1x PSD WB 9 WH	910925863116	8718696323502	C	3
LL120X LED160S/840 PSD A 7 WH	910925682977	8718291907039	C	3
LL120X LED160S/840 PSD A 9 WH	910925683034	8718291907596	C	3
LL120X LED160S/840 PSD DA20 7 WH	910925682949	8718291882060	C	3
LL120X LED160S/840 PSD DA20 9 WH	910925683030	8718291907558	C	3
LL120X LED160S/840 PSD MB 7 WH	910925682941	8718291881988	C	3
LL120X LED160S/840 PSD MB 9 WH	910925683031	8718291907565	C	3
LL120X LED160S/840 PSD NB 7 WH	910925682935	8718291881926	C	3
LL120X LED160S/840 PSD NB 9 WH	910925683032	8718291907572	C	3
LL120X LED160S/840 PSD VWB 7 WH	910925682978	8718291907046	C	3
LL120X LED160S/840 PSD VWB 9 WH	910925683035	8718291907602	C	3
LL120X LED160S/840 PSD WB 7 WH	910925712906	8718291881438	C	3
LL120X LED160S/840 PSD WB 9 WH	910925683033	8718291907589	C	3
LL120X LED160S/840 PSU A 5 WH	910925682975	8718291907015	C	3
LL120X LED160S/840 PSU DA20 5 WH	910925682929	8718291881865	C	3
LL120X LED160S/840 PSU MB 5 WH	910925682917	8718291881742	C	3
LL120X LED160S/840 PSU NB 5 WH	910925682910	8718291881681	C	3
LL120X LED160S/840 PSU NB SMB WH KIT	910925682960	8718291906865	E	4
LL120X LED160S/840 PSU NB TW3 SMB WH KIT	910925683091	8718696323236	E	4
LL120X LED160S/840 PSU VWB 5 WH	910925682976	8718291907022	C	3
LL120X LED160S/840 PSU WB 5 WH	910925682923	8718291881803	C	3
LL120X LED160S/840 PSU WB SMB WH KIT	910925682959	8718291906858	E	4
LL120X LED160S/840 PSU WB TW3 SMB WH KIT	910925683090	8718696323229	E	4
LL120X LED160S/865 PSU WB 5 WH	910925682990	8718291907169	C	3
LL121X 7 WH BC	910925682907	8718291881445	A, B, D	7
LL121X LED42S/840 PSD O 7 WH	910925683006	8718291907329	A	7
LL121X LED42S/840 PSD O 9 WH	910925683009	8718291907350	A	7
LL121X LED42S/840 PSU O 5 WH	910925683005	8718291907312	A	7
LL121X LED45S/840 PSD A 7 WH	910925682965	8718291906919	B	7
LL121X LED45S/840 PSD A 9 WH	910925683016	8718291907411	B	7
LL121X LED45S/840 PSD DA20 7 WH	910925682946	8718291882039	B	7
LL121X LED45S/840 PSD DA20 9 EL3 WH	910925683048	8718291907732	B	7
LL121X LED45S/840 PSD DA20 9 WH	910925683011	8718291907374	B	7
LL121X LED45S/840 PSD MB 7 WH	910925682938	8718291881957	B	7
LL121X LED45S/840 PSD MB 9 WH	910925683013	8718291907381	B	7
LL121X LED45S/840 PSD NB 7 WH	910925682932	8718291881896	B	7
LL121X LED45S/840 PSD NB 9 WH	910925683014	8718291907398	B	7
LL121X LED45S/840 PSD VWB 7 WH	910925682966	8718291906926	B	7
LL121X LED45S/840 PSD VWB 9 WH	910925683017	8718291907428	B	7
LL121X LED45S/840 PSD WB 7 WH	910925802903	8718291881407	B	7
LL121X LED45S/840 PSD WB 9 EL3 WH	910925683049	8718291907749	B	7
LL121X LED45S/840 PSD WB 9 WH	910925683015	8718291907404	B	7
LL121X LED45S/840 PSU A 5 WH	910925682963	8718291906896	B	7
LL121X LED45S/840 PSU DA20 5 WH	910925682926	8718291881834	B	7
LL121X LED45S/840 PSU DA20 7 EL3 WH	910925682956	8718291884361	B	7
LL121X LED45S/840 PSU MB 5 WH	910925682914	8718291881711	B	7
LL121X LED45S/840 PSU NB 5 WH	910925682955	8718291884354	B	7
LL121X LED45S/840 PSU VWB 5 WH	910925682964	8718291906902	B	7
LL121X LED45S/840 PSU WB 5 WH	910925682920	8718291881773	B	7
LL121X LED45S/840 PSU WB 7 EL3 WH	910925682952	8718291882091	B	7
LL121X LED45S/865 PSU WB 5 WH	910925682987	8718291907138	B	7
LL121X LED75S/840 PSD O 7 WH	910925682992	8718291908838	D	7
LL121X LED75S/840 PSU O 5 WH	910925682991	8718291908821	D	7

Flere typer på næste side















Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LL121X LED76S/830 PSD A 7 WH	910925682981	8718291907077	C	7
LL121X LED76S/830 PSD A 9 WH	910925683040	8718291907657	C	7
LL121X LED76S/830 PSD DA20 7 WH	910925682950	8718291882077	C	7
LL121X LED76S/830 PSD DA20 9 EL3 WH	910925683050	8718291907756	C	7
LL121X LED76S/830 PSD DA20 9 WH	910925683036	8718291907619	C	7
LL121X LED76S/830 PSD MB 7 WH	910925682942	8718291881995	C	7
LL121X LED76S/830 PSD MB 9 WH	910925683037	8718291907626	C	7
LL121X LED76S/830 PSD NB 7 WH	910925682936	8718291881933	C	7
LL121X LED76S/830 PSD NB 9 WH	910925683038	8718291907633	C	7
LL121X LED76S/830 PSD VWB 7 WH	910925682982	8718291907084	C	7
LL121X LED76S/830 PSD VWB 9 WH	910925683041	8718291907664	C	7
LL121X LED76S/830 PSD WB 7 WH	910925682944	8718291882015	C	7
LL121X LED76S/830 PSD WB 9 EL3 WH	910925683051	8718291907763	C	7
LL121X LED76S/830 PSD WB 9 WH	910925683039	8718291907640	C	7
LL121X LED76S/830 PSU A 5 WH	910925682979	8718291907053	C	7
LL121X LED76S/830 PSU DA20 5 WH	910925682930	8718291881872	C	7
LL121X LED76S/830 PSU DA20 7 EL3 WH	910925682958	8718291884385	C	7
LL121X LED76S/830 PSU MB 5 WH	910925682918	8718291881759	C	7
LL121X LED76S/830 PSU NB 5 WH	910925682911	8718291881698	C	7
LL121X LED76S/830 PSU VWB 5 WH	910925682980	8718291907060	C	7
LL121X LED76S/830 PSU WB 5 WH	910925682924	8718291881810	C	7
LL121X LED76S/830 PSU WB 7 EL3 WH	910925682954	8718291882114	C	7
LL121X LED80S/840 PSD A 7 WH	910925682973	8718291906995	C	7
LL121X LED80S/840 PSD A 9 WH	910925683028	8718291907534	C	7
LL121X LED80S/840 PSD DA20 7 WH	910925682948	8718291882053	C	7
LL121X LED80S/840 PSD DA20 9 EL3 WH	910925683052	8718291907770	C	7
LL121X LED80S/840 PSD DA20 9 WH	910925683024	8718291907497	C	7
LL121X LED80S/840 PSD MB 7 WH	910925682940	8718291881971	C	7
LL121X LED80S/840 PSD MB 9 WH	910925683025	8718291907503	C	7
LL121X LED80S/840 PSD NB 7 WH	910925682934	8718291881919	C	7
LL121X LED80S/840 PSD NB 9 WH	910925683026	8718291907510	C	7
LL121X LED80S/840 PSD VWB 7 WH	910925682974	8718291907008	C	7
LL121X LED80S/840 PSD VWB 9 WH	910925683029	8718291907541	C	7
LL121X LED80S/840 PSD WB 7 WH	910925742905	8718291881421	C	7
LL121X LED80S/840 PSD WB 9 EL3 WH	910925683053	8718291907787	C	7
LL121X LED80S/840 PSD WB 9 WH	910925683027	8718291907527	C	7
LL121X LED80S/840 PSU A 5 WH	910925682971	8718291906971	C	7
LL121X LED80S/840 PSU DA20 5 WH	910925682928	8718291881858	C	7
LL121X LED80S/840 PSU DA20 7 EL3 WH	910925682957	8718291884378	C	7
LL121X LED80S/840 PSU MB 5 WH	910925682916	8718291881735	C	7
LL121X LED80S/840 PSU NB 5 WH	910925682909	8718291881674	C	7
LL121X LED80S/840 PSU NB SMB WH KIT	910925682962	8718291906889	E	8
LL121X LED80S/840 PSU NB TW3 SMB WH KIT	910925683093	8718696323250	E	8
LL121X LED80S/840 PSU VWB 5 WH	910925682972	8718291906988	C	7
LL121X LED80S/840 PSU WB 5 WH	910925682922	8718291881797	C	7
LL121X LED80S/840 PSU WB 7 EL3 WH	910925682953	8718291882107	C	7
LL121X LED80S/840 PSU WB SMB WH KIT	910925682961	8718291906872	E	8
LL121X LED80S/840 PSU WB TW3 SMB WH KIT	910925683092	8718696323243	E	8
LL121X LED80S/865 PSU WB 5 WH	910925682989	8718291907152	C	7
LL122X LED45S/840 PSD A 7 WH	910925682995	8718291907213	B	9
LL122X LED45S/840 PSD A 9 WH	910925683058	8718291907831	B	9
LL122X LED45S/840 PSD DA20 9 WH	910925683054	8718291907794	B	9
LL122X LED45S/840 PSD MB 9 WH	910925683055	8718291907800	B	9
LL122X LED45S/840 PSD NB 9 WH	910925683056	8718291907817	B	9
LL122X LED45S/840 PSD VWB 7 WH	910925682996	8718291907220	B	9
LL122X LED45S/840 PSD VWB 9 WH	910925683059	8718291907848	B	9
LL122X LED45S/840 PSD WB 9 WH	910925683057	8718291907824	B	9
LL122X LED45S/840 PSU A 5 WH	910925682993	8718291907190	B	9
LL122X LED45S/840 PSU VWB 5 WH	910925682994	8718291907206	B	9
LL122X LED76S/830 PSD A 7 WH	910925683003	8718291907299	C	9
LL122X LED76S/830 PSD A 9 WH	910925683070	8718291907954	C	9
LL122X LED76S/830 PSD DA20 9 WH	910925683066	8718291907916	C	9
LL122X LED76S/830 PSD MB 9 WH	910925683067	8718291907923	C	9
LL122X LED76S/830 PSD NB 9 WH	910925683068	8718291907930	C	9
LL122X LED76S/830 PSD VWB 7 WH	910925683004	8718291907305	C	9
LL122X LED76S/830 PSD VWB 9 WH	910925683071	8718291907961	C	9

Flere typer på næste side



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LL122X LED76S/830 PSD WB 9 WH	910925683069	8718291907947	C	9
LL122X LED76S/830 PSU A 5 WH	910925683001	8718291907275	C	9
LL122X LED76S/830 PSU VWB 5 WH	910925683002	8718291907282	C	9
LL122X LED80S/840 PSD A 7 WH	910925682999	8718291907251	C	9
LL122X LED80S/840 PSD A 9 WH	910925683064	8718291907893	C	9
LL122X LED80S/840 PSD DA20 9 WH	910925683060	8718291907855	C	9
LL122X LED80S/840 PSD MB 9 WH	910925683061	8718291907862	C	9
LL122X LED80S/840 PSD NB 9 WH	910925683062	8718291907879	C	9
LL122X LED80S/840 PSD VWB 7 WH	910925683077	8718291907268	C	9
LL122X LED80S/840 PSD VWB 9 WH	910925683065	8718291907909	C	9
LL122X LED80S/840 PSD WB 9 WH	910925683063	8718291907886	C	9
LL122X LED80S/840 PSU A 5 WH	910925682997	8718291907237	C	9
LL122X LED80S/840 PSU VWB 5 WH	910925682998	8718291907244	C	9
LL123X 5C6 7	910925683073	8718291907985	A, B, D	10
LL123X 5C6 9	910925683072	8718291907978	A, B, D	10

<p>Kædebeslag, fem stk.</p>  <p>A</p>	<p>7-benet han/hun elstik, fem sæt</p>  <p>B</p>	<p>Endekapper, seks stk.</p>  <p>C</p>	<p>Loftmonteringsbeslag</p>  <p>D</p>	<p>LineSense tilstedeværelses enhed</p>  <p>E</p>	<p>Ophængswire Ø 2 mm, længde 1,25 m</p>  <p>F</p>	<p>Ophængswire Ø 2 mm, længde 5 m</p>  <p>G</p>
<p>Ophængswire Ø 2 mm, længde 3 m</p>  <p>H</p>	<p>Profilbeslag, fem stk.</p>  <p>I</p>	<p>Monteringsbeslag til ophængswire, to endekapper og tilslutningsenhed med syv ben</p>  <p>J</p>	<p>Monteringsbeslag til ophængswire, 2 stk.</p>  <p>K</p>	<p>Monteringsbeslag til loft. 2 endestykker og 7-polet forbindelsesstik</p>  <p>L</p>		

Tilbehør

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

09









Pentura Mini LED

149



eColor Cove MX Powercore

151



Vaya Cove – kompakt og økonomisk LED-armatur

Produktfordele

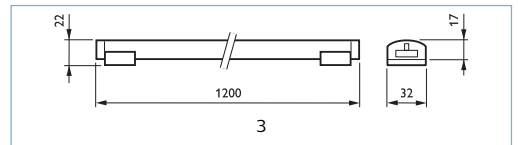
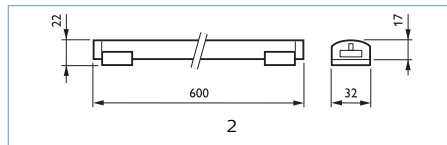
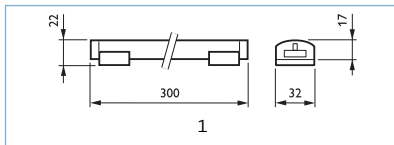
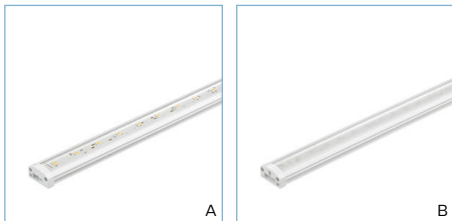
- Økonomisk LED-armatur til indendørs brug
- Problemfri integrering i arkitektoniske elementer takket være den kompakte størrelse og lave profil

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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
SM440L 10xLED-HB/3000K 24V CE, UL	910503702125	8717943799015	A	
SM440L 10xLED-HB/4000K 24V CE, UL	910503702197	8717943799022		
SM440L 10xLED-HB/5000K 24V CE, UL	910503702201	8717943799039		
SM440L 15xLED-HB/RGB 24V CQC, CE	910503702159	8717943799435	A	1
SM440L 20xLED-HB/3000K 24V CE, UL	910503702126	8717943799091		
SM440L 20xLED-HB/4000K 24V CE, UL	910503702198	8717943799107		
SM440L 20xLED-HB/5000K 24V CE, UL	910503702202	8717943799114		
SM440L 30xLED-HB/RGB 24V CQC, CE	910503702160	8717943799510	A	2
SM440L 40xLED-HB/3000K 24V CE, UL	910503702127	8717943799176		
SM440L 40xLED-HB/4000K 24V CE, UL	910503702199	8717943799183	B	
SM440L 40xLED-HB/5000K 24V CE, UL	910503702203	8717943799190		
SM440L 60xLED-HB/RGB 24V CQC, CE	910503702161	8717943799596	A	3

Y-jumper cable, 0.3 m data and 8 m power




A

Leder kabel til farve version, 8 meter



B

Tilbehør

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	
SM440Z 10PD WH	910503702287	8717943798513		50
SM440Z 300PD-M-F-PL WH	910503702279	8717943798940		4
SM440Z 300PD-M-F WH	910503702276	8717943798490	A	80
SM440Z 1500P-M-F WH	910503702275	8717943798520		50
SM440Z 2000P-L WH	910503702271	8717943798537		50
SM440Z 8000PD-L WH	910503702272	8717943798933	B	4



Vaya Cove LP – pålideligt og økonomisk armatur til indendørs nichebelysning

Produktfordele

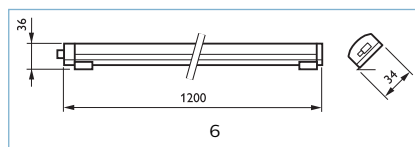
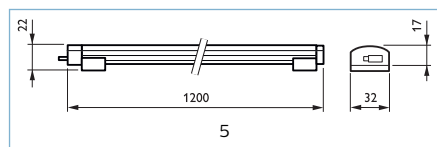
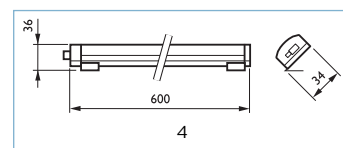
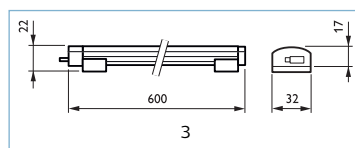
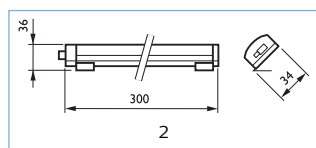
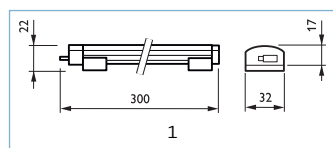
- Tilpasningsmuligheder for brugeren: 2.700 K, 5.000 K, rød, grøn, blå, ravfarvet
- Nem installation – intet behov for E2E-koblinger
- Flade og vinklede monteringsklemmer

Produktegenskaber

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

Anvendelser

- Detailhandel
- Hotel og restaurant
- Kontor



Kommerciel beskrivelse


Materialenr. (12NC)

EAN-3

mm

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	mm
SM442L 12xLED-HB-2.700 24V WH CE UL	910503704602	8718291617501	2
SM442L 12xLED-HB-3.000 24V WH CE UL	910503704589	8718291617389	2
SM442L 12xLED-HB-4.000 24V WH CE UL	910503704592	8718291617419	2
SM442L 12xLED-HB-5.000 24V WH CE UL	910503704605	8718291617532	2
SM442L 24xLED-HB-2.700 24V WH CE UL	910503704603	8718291617518	4
SM442L 24xLED-HB-3.000 24V WH CE UL	910503704590	8718291617396	4
SM442L 24xLED-HB-5.000 24V WH CE UL	910503704606	8718291617549	4
SM443L 6xLED-HB/BL 24V WH CE UL CQC	910503704614	8718291617624	2
SM443L 6xLED-HB/GN 24V WH CE UL CQC	910503704611	8718291617594	2
SM443L 9xLED-HB/RD 24V WH CE UL CQC	910503704608	8718291617563	2
SM443L 12xLED-HB/GN 24V WH CE UL CQC	910503704612	8718291617600	4
SM443L 18xLED-HB/AM 24V WH CE UL CQC	910503704618	8718291617662	4
SM443L 18xLED-HB/RD 24V WH CE UL CQC	910503704609	8718291617570	4
SM443L 24xLED-HB/BL 24V WH CE UL CQC	910503704616	8718291617648	6
SM443L 36xLED-HB/AM 24V WH CE UL CQC	910503704619	8718291617679	6

Tilbehør

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	
SM442E PSU WH CE SET3	910503704729	8718291617747	6
SM442Z C1500 WH CE UL CQC JUMPER CABLE	910503704623	8718291617716	50
SM442Z C2000 WH CE UL CQC LEADER CABLE	910503704620	8718291617686	50
SM442Z C8000 WH CE UL CQC LEADER CABLE	910503704621	8718291617693	4
SM442Z MBA A45 (2PCS)	910503704728	8718291617730	30



Lineær indendørs LED-armatur til ensfarvet strejfbelysning

Produktfordele

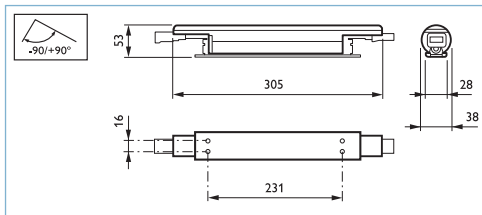
- Højt lysudbytte i en smal stråle til strejfbelysning
- Fleksibel montering og indstilling

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

Materialenr. (12NC)

910503701716
910503701712
910503701715
910503701711
910503701714
910503701710
910503701713
910503701709

EAN-3

8718291376408
8718291376361
8718291376392
8718291376354
8718291376385
8718291376347
8718291376378
8718291376330



CoreLine armatur – det oplagte valg inden for LED-belysning

Produktfordele

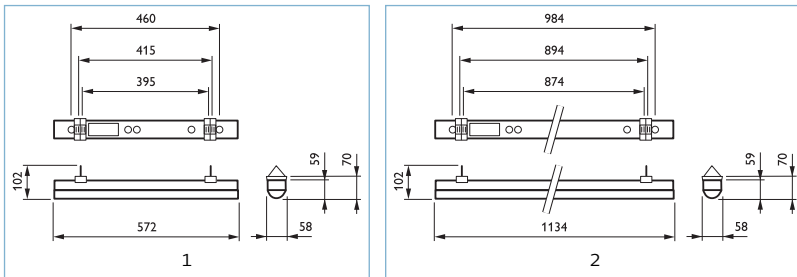
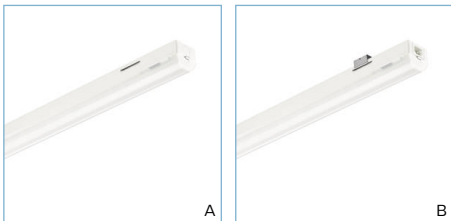
- Energibesparelser på op til 40% sammenlignet med TL-D
- Driftssikker LED-teknologi – vedligeholdelsesfri
- Direkte erstatning for traditionelle armaturer hvad angår lyseffekt, installationsfleksibilitet og længde

Produktgenskaber

- 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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
BN120C LED20S/830 PSU L600	911401595721	8710163300740	A	1
BN120C LED20S/840 PSU L600	911401595521	8710163300726	A	1
BN120C LED35S/830 PSU L1200	911401595821	8710163300757	A	2
BN120C LED38S/840 PSU L1200	911401595621	8710163300733	A	2
BN121C LED19S/830 PSU L600	910503911516	8717943899685	B	1
BN121C LED19S/840 PSU L600	910503911112	8717943899647	B	1



Tilbehør

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	
BN120Z MB (10 PCS)	910930030018	8717943899722	50



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

Produktfordele

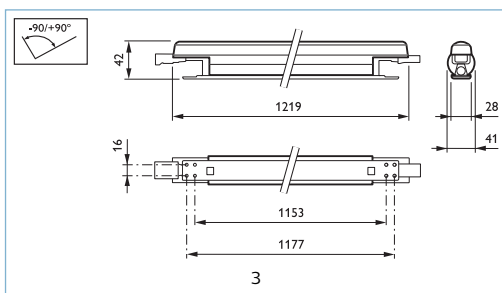
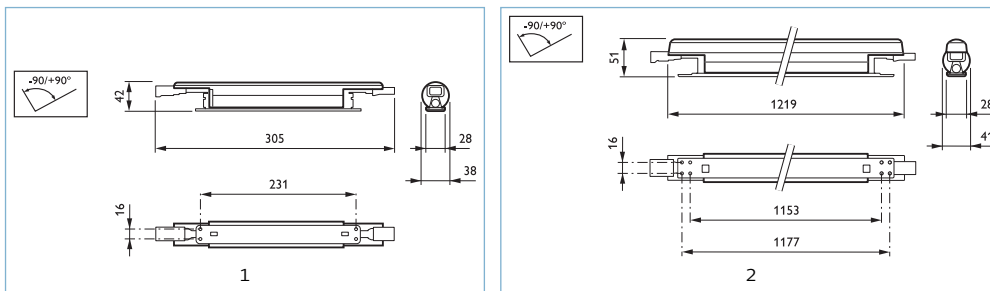
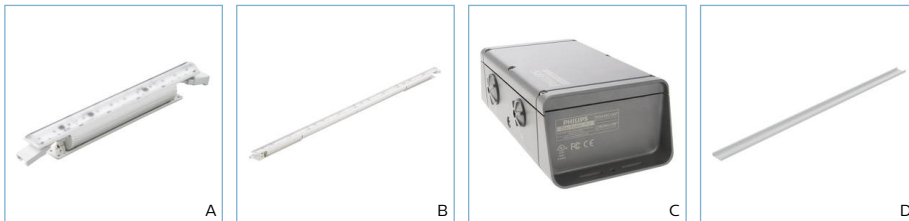
- Ubegrænset udvalg af farver og dynamiske effekter med fuldt farvespektrum
- Fleksibel montering og indstilling
- Kompatibelt med markedets førende lysstyringssystemer

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

Materialenr. (12NC)

EAN - 3

Foto bogstav

mm

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
LS421XLED3-/RGB 100-240V 50 WH	910503701222	8717943796687	A	1
LS421XLED3-/RGB 100-240V 110 WH UL/CE	910503701221	8717943792009	A	1
LS421XLED3-/RGB 100-240V MB L1219 UL/CE	910503702588	8718291384038	B	2
LS421XLED3-/RGB 100-240V WB L1219 UL/CE	910503702587	8718291383680	B	3
ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	910503701211	8717943883264	C	
ZCX450 RA L1220 WH	910503701787	8717943792429	D	



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

Produktfordele

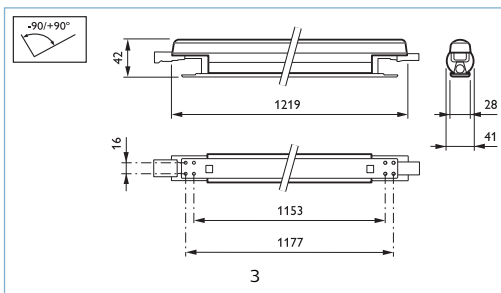
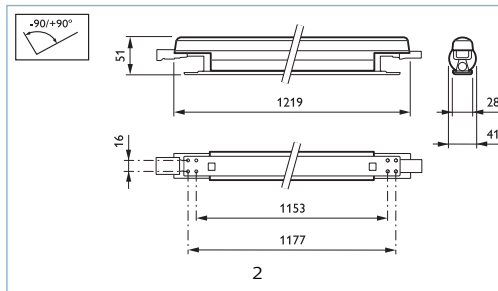
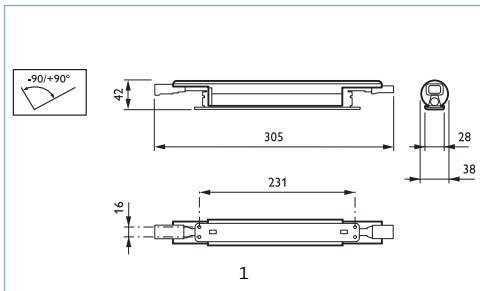
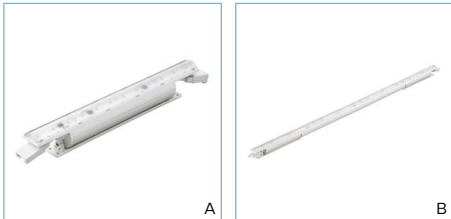
- Højt ydende belysning med justerbar farvetemperatur
- Fleksibel montering og placering
- Nem at installere

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 låsestrømstik 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

Materialenr. (12NC)

EAN-3

Foto bogstav

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LS425XLED4--2.700-6.500.100-240V 50 WH	910503701231	8717943796878	A	1
LS425XLED4--2.700-6.500.100-240V 110 WH	910503701230	8717943792023	A	1
LS425XLED4-/CW/WW 100-240V MB L1219 UL/C	910503702609	8718291384113	B	2
LS425XLED4-/CW/WW 100-240V WB L1219 UL/C	910503702608	8718291384106	B	3



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

Produktfordele

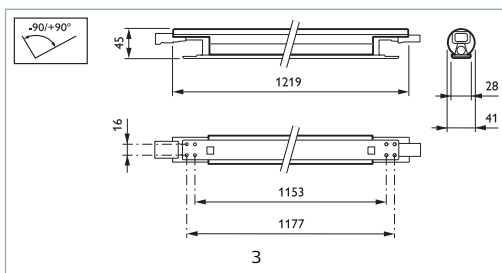
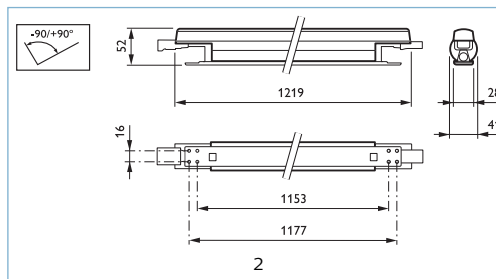
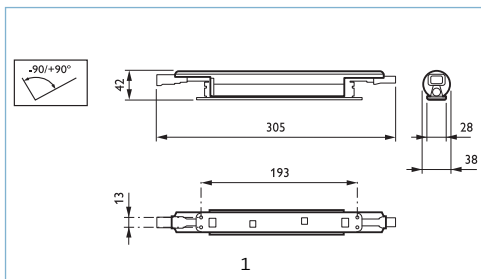
- Maksimalt lysudbytte
- Mange forskellige design- og anvendelsesmuligheder
- Monteringsvenlig og omkostningsbesparende løsning med lang levetid

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-låsestrømsstik, 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

Materialenr. (12NC)

EAN-3

Foto bogstav

mm

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

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
BCX416 10xLED-HB/3.500.100-277V WB	910503701728	8718291376514	A	1
BCX416 10xLED-HB/4.000.100-277V L1220 MB	910503702541	8718291378969	B	2
BCX416 10xLED-HB/4.000.100-277V L1220 WB	910503702753	8718291378921	B	3
BCX416 10xLED-HB/4.000.100-277V WB	910503701729	8718291376521	A	1
ZCX450 RA L1220 WH	910503701787	8717943792429	C	



Tilbehør

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



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

Produktfordele

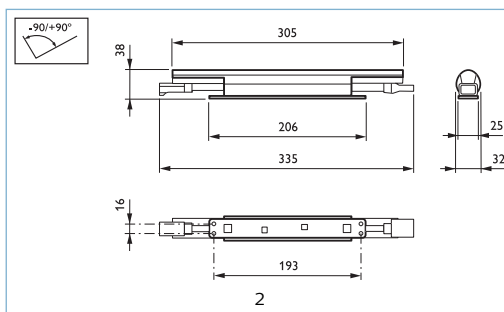
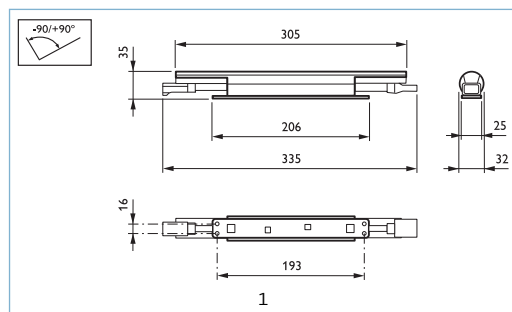
- Højt lysudbytte 130 lm/305 mm
- Nem installation og lave systemomkostninger
- Avanceret farveblanding og dynamiske effekter i hele farvespektret

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 kompatibel med hele Philips Color Kinetics' sortiment af controllere, heriblandt ColorDial Pro, iPlayer 3 og Light System Manager samt controllere fra andre producenter.
- End-to-end-låsestrømskik, 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

Materialenr. (12NC)

EAN-3

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	mm
LS530X RGB 110-277 60x120 L305	910503702816	8718291616191	2
LS530X RGB 110-277.110 L305	910503702815	8718291616184	2



Tilbehør

Kommerciel beskrivelse

Materialenr. (12NC)

EAN-3

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	mm
LS530Z C305P-M-F WH CE/CCC	910503703259	8718291616139	100
LS530Z C1525P-M-F WH CE/CCC	910503703260	8718291616146	50
LS530Z C3050P WH CE/CCC	910503703202	8718291616061	25



eW Cove QLX Powercore – effektiv, lineær lysrendebelysning til en overkommelig pris

Produktfordele

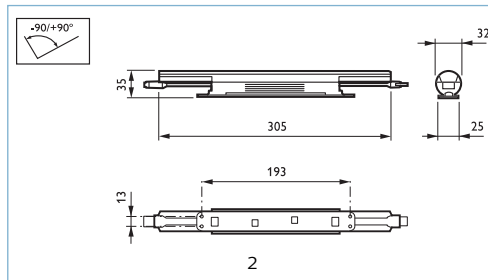
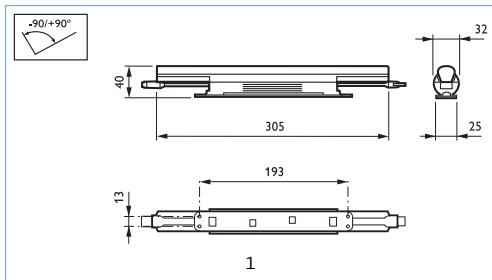
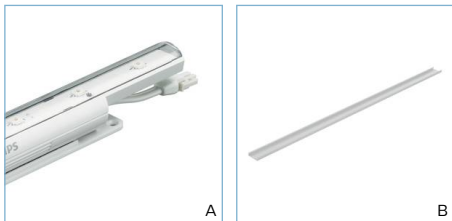
- Hvidt eller farvet lys med højt lysudbytte
- Mange forskellige designmuligheder
- Monteringsvenlig og energibesparende løsning med lang levetid

Produkttegenskaber

- Lysudbytte på op til 300 lumen pr. armatur
- Fås i fire forskellige farvetemperaturer fra varm (2.700 K) til kølig (4.000 K) hvid og fire faste farver (rød, ravgul, grøn og blå)
- End-to-end-stik, som kan drejes 180° i trin af 10°, sikrer præcis tilretning og farveblanding
- Mulighed for effektiv dæmpning med ELV-standardlysdæmpere
- Indbygget Powercore-teknologi

Anvendelser


- Væg- og loftsbelysningseffekter
- Væg-belysning
- Indirekte belysning



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
BCX423 2.700 5.5W L305 MB CE/CCC	910503705208	8718291643692	A	1
BCX423 2.700 5.5W L305 WB CE/CCC	910503705204	8718291643654	A	2
BCX423 2.700 19W L1219 MB CE CCC	910503705288	8718291644972	A	1
BCX423 2.700 19W L1219 WB CE CCC	910503705284	8718291644934	A	2
BCX423 3.000 5.5W L305 MB CE/CCC	910503705209	8718291643708	A	1
BCX423 3.000 5.5W L305 WB CE/CCC	910503705205	8718291643661	A	2
BCX423 3.000 19W L1219 MB CE CCC	910503705289	8718291644989	A	1
BCX423 3.000 19W L1219 WB CE CCC	910503705285	8718291644941	A	2
BCX423 4.000 5.5W L305 MB CE/CCC	910503705211	8718291643722	A	1
BCX423 4.000 5.5W L305 WB CE/CCC	910503705207	8718291643685	A	2
BCX423 4.000 19W L1219 MB CE CCC	910503705291	8718291645009	A	1
BCX423 4.000 19W L1219 WB CE CCC	910503705287	8718291644965	A	2
ZCX440 RA L1220 WH	910503701788	8717943792436	B	



Tilbehør

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	
ZCX410 C305P-M-F WH	910503700897	8717943703326	100
ZCX410 C1525P-M-F WH	910503700898	8717943703333	50



iColor Cove QLX – alsidig og omkostningsbesparende lysrendebelysning med mættede, dynamiske farver

Produktfordele

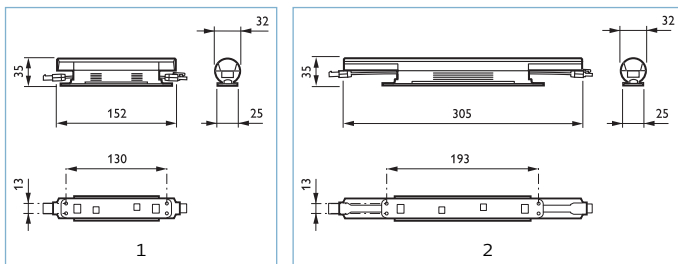
- Belysning og lys med farveskift med fremragende farveblanding
- Fleksibel indstilling
- Monteringsvenlig, energi- og omkostningsbesparende løsning

Produktegenskaber

- Autoadressering ved hjælp af Chromasic-teknologi
- Farveblanding (afstand: 50 mm) uden skygger mellem rækkemonterede armaturer
- Kompatibelt med alle Philips' controllere og DMX-controllere fra andre producenter
- Ende-til-ende-låsende strømstik, som kan drejes 180°
- Monteringsskiner som ekstraudstyr og forbindelseskabler på 305 mm og 1,5 m

Anvendelser

- Nicher
- Områder, der skal fremhæves
- Andre steder inden døre, hvor pladsen er trang



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
BCX444 15xLED-HB/RGB 24V 40	910503700220	8727900714418	A	1
BCX444 15xLED-HB/RGB 24V 120	910503700218	8727900714395	A	1
BCX444 30xLED-HB/RGB 24V 40	910503700219	8727900714401	A	2
BCX444 30xLED-HB/RGB 24V 120	910503700217	8727900714388	A	2
ZCX400 PDS-60CA 24V	910503700095	8727900712896	B	
ZCX440 C305P-M-F	910503700079	8727900712735	C	
ZCX440 C1525P-M-F	910503700080	8727900712742	D	
ZCX440 C9150FL	910503700072	8727900712667	E	



Tilbehør

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	mm
ZCX410 RA L1220	910503700452	8727900715835	25



eW Cove EC Powercore – effektiv lysrendebelysning til alkover og nicher

Produktfordele

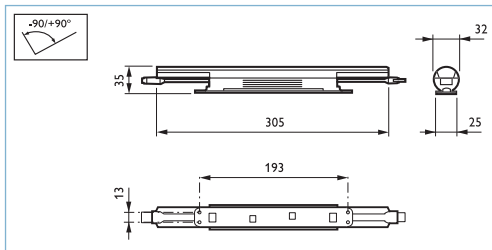
- Enkel installation
- Kompakt design og fleksibel positionering
- Forskellige farvetemperaturer og faste farver

Produkttegenskaber

- Fås både med køligt (4.000 K) og varmt (2.700 K) hvidt lys samt faste farver
- Mulighed for effektiv dæmpning med mange ELV-lysdæmpere
- Indbygget Powercore-teknologi
- Kan drejes 180° i trin a 10° for at sikre præcis tilretning og stråleblanding
- Enkel og hurtig installation med 1,2 meter lange monteringskinner til lineær belysning

Anvendelser

- Butikker
- Udstillingsbelysning
- Hotel- og restaurationsbranchen
- Arkitektonisk belysning



Kommerciel beskrivelse

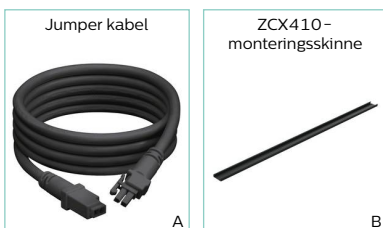
BCX422 2.700 HE L305 CE/CCC
BCX422 4.000 HE L305 CE/CCC

Materialenr. (12NC)

912400133264
912400133267

EAN-3

8718291640431
8718291641025



Tilbehør

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	
ZCX410 C305P-M-F	910403326001	8710163275659	A	100
ZCX410 C1525P-M-F	910403326101	8710163275666	A	50
ZCX410 RA L1220	910503700452	8727900715835	B	25



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

Produktfordele

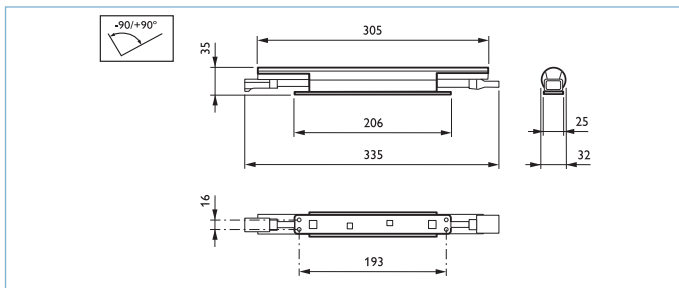
- Lysudbytte af høj kvalitet
- Nem installation og lave systemomkostninger
- Avanceret farveblanding og dynamiske effekter i hele farvespektret

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 controllere, heriblandt ColorDial Pro, iPlayer 3 og Light System Manager samt controllere 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

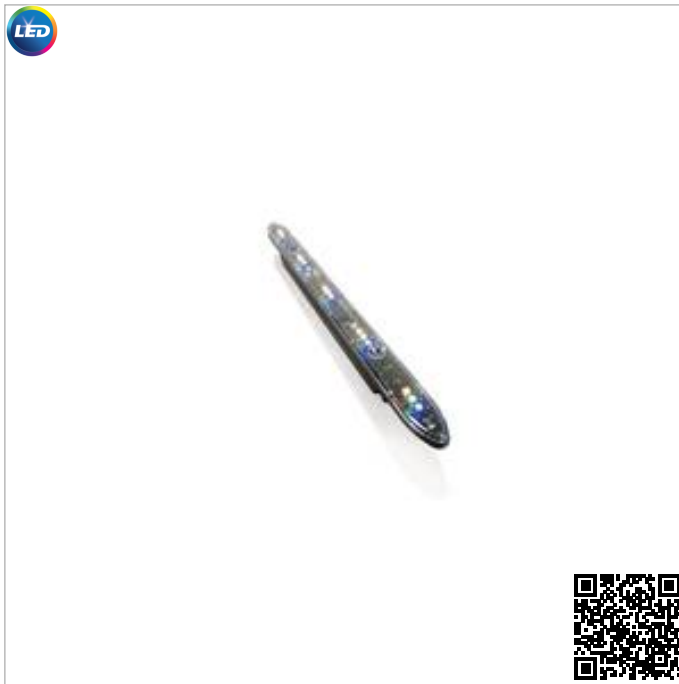


Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3
LS520X RGB 100-277.110 L305	910503702809	8718291616177



Tilbehør

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



iColor Cove EC – omkostningsbesparende LED-lysrendebelysning med fuldt farvespektrum

Produktfordele

- Energi- og omkostningsbesparende lys med farveskift
- Mange muligheder mht. belysningsposition
- Kompatibelt med markedets førende lysstyringssystemer

Produktegenskaber

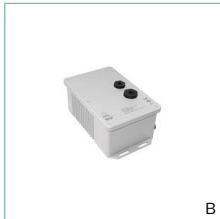
- Fås i længder på 178 mm og 305 mm
- Lysprojektion med blød kant med en spredningsvinkel på 120° x 120°
- Elegant lavprofilsarmaturhus og ende-til-ende-låsende stik
- Autoadressering
- Kompatibelt med alle Philips' controllere og DMX-controllere fra andre producenter

Anvendelser

- Effektbelysning
- Konturbelysning
- Lysrendebelysning



A



B



C



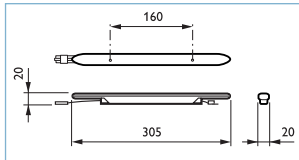
D



E



F



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav
BCX440 9xLED-LP/RGB 24V 120	910503700014	8727900712087	A
BCX440 15xLED-LP/RGB 24V 120	910503700013	8727900712070	A
ZCX400 PDS-60CA 24V	910503700095	8727900712896	B
ZCX440 C305P-M-F	910503700079	8727900712735	C
ZCX440 C1525P-M-F	910503700080	8727900712742	D
ZCX440 C9150FL	910503700072	8727900712667	E
ZCX440 RA	910503700024	8727900712186	F



eW Fuse Powercore – ultrakompakt LED-armatur med stor ydeevne

Produktfordele

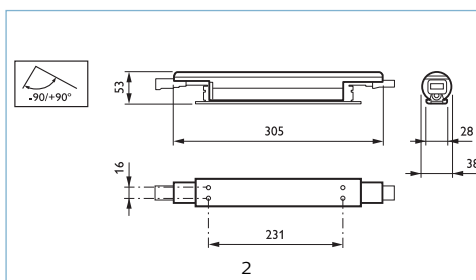
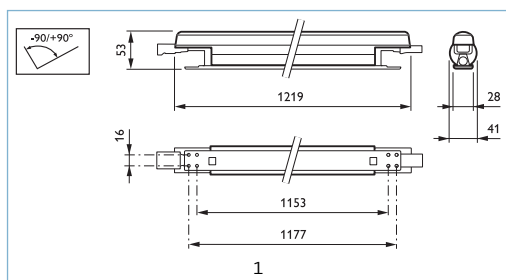
- Høj ydelse og høj strålekvalitet
- Ultrakompakt form
- Energisparende

Produktegenskaber

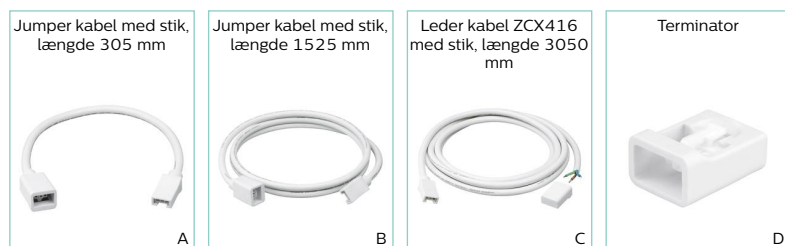
- Fås i 2.700, 3.000, 3.500 and 4.000 K farvetemperaturer til anvendelser der behøver varmt, neutralt eller køligt hvidt lys; fås også i helfarvet blå
- Mulighed for smal 10° x 60° eller medium 30° x 60° strålevinkel
- End-to-end lås af strømkontakter med 180° vinkler; armatur roterer i 10° intervaller gennem 180° for at opnå nøjagtig farveblending
- 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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LS515X LED5/2.700.100-277V L1220 MB	910503702621	8718291379010	A	1
LS515X LED5/2.700.100-277V L1220 NB	910503702617	8718291378976	A	1
LS515X LED5/2.700.100-277V MB WH	910503701721	8718291376453	B	2
LS515X LED5/2.700.100-277V NB WH	910503701717	8718291376415	B	2
LS515X LED5/3.000.100-277V L1220 MB	910503702622	8718291379027	A	1
LS515X LED5/3.000.100-277V L1220 NB	910503702618	8718291378983	A	1
LS515X LED5/3.000.100-277V MB WH	910503701722	8718291376460	B	2
LS515X LED5/3.000.100-277V NB WH	910503701718	8718291376422	B	2
LS515X LED5/3.500.100-277V L1220 MB	910503702623	8718291379034	A	1
LS515X LED5/3.500.100-277V L1220 NB	910503702619	8718291378990	A	1
LS515X LED5/4.000.100-277V L1220 MB	910503702624	8718291379041	A	1
LS515X LED5/4.000.100-277V L1220 NB	910503702620	8718291379003	A	1
LS515X LED5/4.000.100-277V MB WH	910503701724	8718291376484	B	2
LS515X LED5/4.000.100-277V NB WH	910503701720	8718291376446	B	2
ZCX450 RA L1220 WH	910503701787	8717943792429	C	



Tilbehør

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



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

Produktfordele

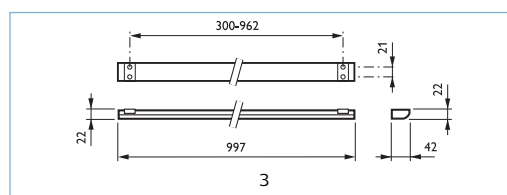
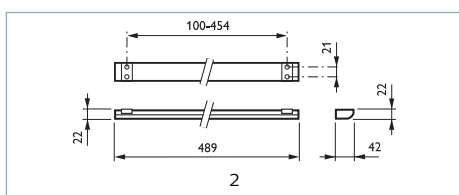
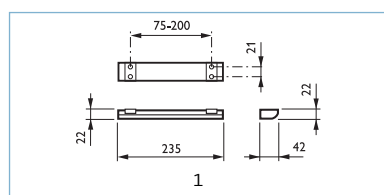
- Bruger 40% mindre energi end tilsvarende lysstofrør
- Understøtter lange produktlinjer uden behov for ekstra strømforsyning
- Ultralank profil

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

Materialenr. (12NC)

EAN-3

mm

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	mm
BCX413LED1--3.000 230V L279 BK	910503700546	8717943794805	1
BCX413LED1--3.000 230V L279 BK KIT	910503700652	8717943794744	1
BCX413LED1--3.000 230V L279 GR	910503700540	8717943794782	1
BCX413LED1--3.000 230V L279 GR KIT	910503700646	8717943794720	1
BCX413LED1--3.000 230V L279 WH	910503700640	8717943794829	1
BCX413LED1--3.000 230V L279 WH KIT	910503700658	8717943794768	1
BCX413LED1--4.000 230V L279 BK	910503700549	8717943794812	1
BCX413LED1--4.000 230V L279 BK KIT	910503700655	8717943794751	1
BCX413LED1--4.000 230V L279 GR	910503700543	8717943794799	1
BCX413LED1--4.000 230V L279 GR KIT	910503700649	8717943794737	1
BCX413LED1--4.000 230V L279 WH	910503700643	8717943794836	1
BCX413LED1--4.000 230V L279 WH KIT	910503700661	8717943794775	1
BCX413LED3--3.000 230V L533 BK	910503700547	8717943794447	2
BCX413LED3--3.000 230V L533 BK KIT	910503700653	8717943794386	2
BCX413LED3--3.000 230V L533 GR	910503700541	8717943794423	2
BCX413LED3--3.000 230V L533 GR KIT	910503700647	8717943794362	2
BCX413LED3--3.000 230V L533 WH	910503700641	8717943794461	2
BCX413LED3--3.000 230V L533 WH KIT	910503700659	8717943794409	2
BCX413LED3--4.000 230V L533 BK	910503700550	8717943794454	2
BCX413LED3--4.000 230V L533 BK KIT	910503700656	8717943794393	2
BCX413LED3--4.000 230V L533 GR	910503700544	8717943794430	2
BCX413LED3--4.000 230V L533 GR KIT	910503700650	8717943794379	2
BCX413LED3--4.000 230V L533 WH	910503700644	8717943794478	2
BCX413LED3--4.000 230V L533 WH KIT	910503700662	8717943794416	2
BCX413LED6--3.000 230V L1041 BK	910503700548	8717943794560	3
BCX413LED6--3.000 230V L1041 BK KIT	910503700654	8717943794508	3

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	mm
BCX413LED6--3.000 230V L1041 GR	910503700542	8717943794546	3
BCX413LED6--3.000 230V L1041 GR KIT	910503700648	8717943794485	3
BCX413LED6--3.000 230V L1041 WH	910503700642	8717943794584	3
BCX413LED6--3.000 230V L1041 WH KIT	910503700660	8717943794522	3
BCX413LED6--4.000 230V L1041 BK	910503700551	8717943794577	3
BCX413LED6--4.000 230V L1041 BK KIT	910503700657	8717943794515	3
BCX413LED6--4.000 230V L1041 GR	910503700545	8717943794553	3
BCX413LED6--4.000 230V L1041 GR KIT	910503700651	8717943794492	3
BCX413LED6--4.000 230V L1041 WH	910503700645	8717943794591	3
BCX413LED6--4.000 230V L1041 WH KIT	910503700663	8717943794539	3



Tilbehør

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	
ZCX411 C152P-M-F BK CE	910503700489	8717943701209		64
ZCX411 C152P-M-F WH CE	910503700265	8727900714784		64
ZCX411 C305-T BK CE	910503700493	8717943701247	A	24
ZCX411 C305-T WH CE	910503700269	8727900714821	B	24
ZCX411 C305P-M-F BK CE	910503700490	8717943701216	C	64
ZCX411 C305P-M-F WH CE	910503700266	8727900714791	D	64
ZCX411 C457P-M-F BK CE	910503700491	8717943701223		32
ZCX411 C457P-M-F WH CE	910503700267	8727900714807		32
ZCX411 C1525P-M-F BK CE	910503700492	8717943701230	E	24
ZCX411 C1525P-M-F WH CE	910503700268	8727900714814	F	24
ZCX411 C3050 BK CE	910503700461	8717943701131	G	12
ZCX411 C3050P CE	910503700259	8727900714777	G, H	12
ZCX411 END-TO-END COUPLER (5PCS)	910503700368	8717943700073		48
ZCX411 END-TO-END COUPLER BK (5PCS)	910503700494	8717943701254		48
ZCX411 END-TO-END COUPLER GR (5PCS)	910503700478	8717943701193		48
ZCX411 RA L229 (25PCS)	910503700273	8727900714760	I	1
ZCX411 RA L229 BK (25PCS)	910503700502	8717943701292	J	1
ZCX411 RA L229 GR (25PCS)	910503700449	8717943701261	K	1
ZCX411 RA L483 (25PCS)	910503700271	8727900714746	L	1
ZCX411 RA L483 BK (25PCS)	910503700503	8717943701308	M	1
ZCX411 RA L483 GR (25PCS)	910503700450	8717943701278	N	1
ZCX411 RA L991 (24 PCS)	910503700272	8727900714753	O	1
ZCX411 RA L991 BK (24 PCS)	910503700504	8717943701315	P	1
ZCX411 RA L991 GR (24 PCS)	910503700498	8717943701285	Q	1
ZCX411 TERMINATOR LEFT (10PCS)	910503700275	8727900715149	R	32
ZCX411 TERMINATOR RIGHT (10PCS)	910503700730	8717943702381		32



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

Produktfordele

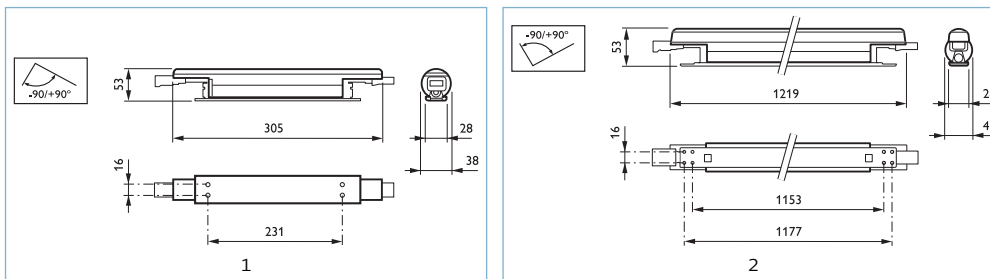
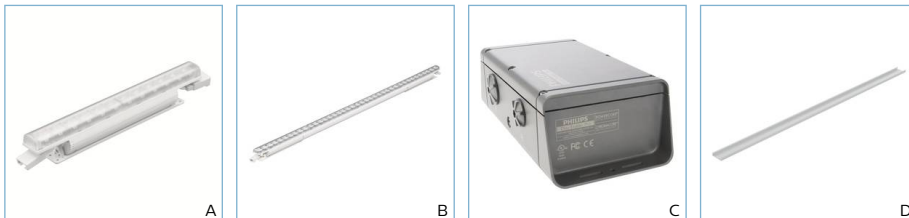
- Fremragende belysning med justerbar farvetemperatur
- Højt lysudbytte i en smal stråle til strejfbelysning
- Fleksibel montering og indstilling

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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LS516XLED4--2.700-6.500.100-240V MB WH	910503701786	8717943793884	A	1
LS516XLED4--2.700-6.500.100-240V NB WH	910503701785	8717943793877	A	1
LS516XLED4-/CW/WW 100-277V MB L1219 UL/C	910503702516	8718291384151	B	2
LS516XLED4-/CW/WW 100-277V NB L1219 UL/C	910503702515	8718291384144	B	2
ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	910503701211	8717943883264	C	
ZCX450 RA L1220 WH	910503701787	8717943792429	D	



Colorfuse Powercore – ultrakompakt LED-effektbelysningsarmatur med fuldt farvespektrum

Produktfordele

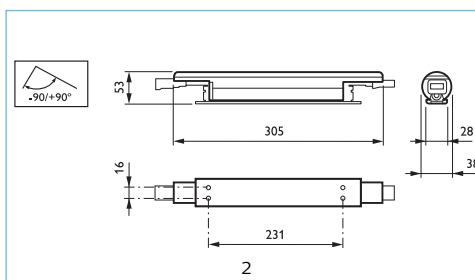
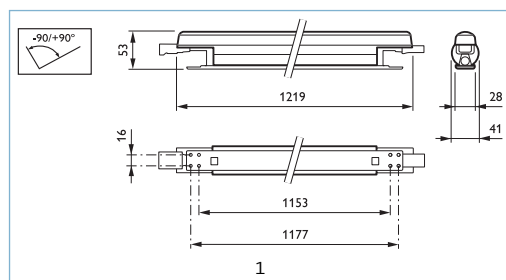
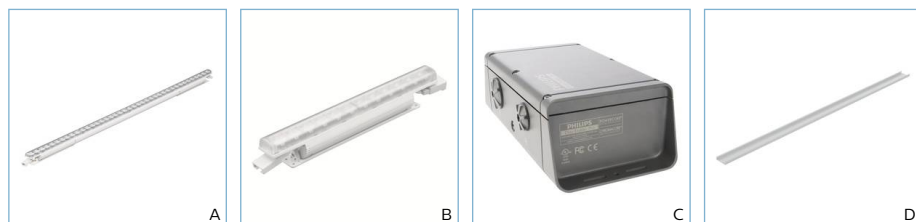
- Ubegrænsede valgmuligheder med hensyn til farver og dynamiske effekter i hele farvespektret
- Højt lysudbytte i en smal stråle til strejfbelysning
- Fleksibel montering og indstilling

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	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
LS517XLED3-/RGB 100-240V MB L1219 UL/CE	910503702590	8718291384076	A	1
LS517XLED3-/RGB 100-240V MB WH	910503701784	8717943793860	B	2
LS517XLED3-/RGB 100-240V NB L1219 UL/CE	910503702589	8718291384069	A	1
LS517XLED3-/RGB 100-240V NB WH	910503701783	8717943793853	B	2
ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	910503701211	8717943883264	C	
ZCX450 RA L1220 WH	910503701787	8717943792429	D	



Assymetrisk armatur til indendørs brug der giver et lineært, solidt og hvidt lys

Produktfordele

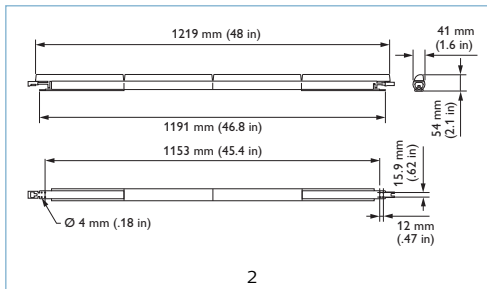
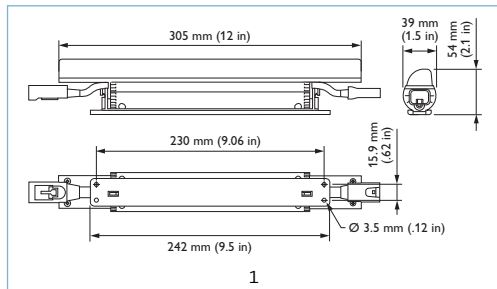
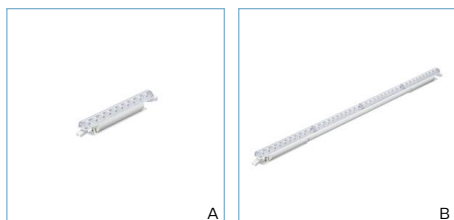
- Assymetrisk armatur til indendørs brug der giver et lineært, solidt og hvidt lys
- Assymetrisk optisk design giver en præcis styring af lyset
- Flere farvetemperaturer tilgængelige for anvendelser, der kræver varmt, neutralt eller farvet hvidt lys

Produktegenskaber

- Ensartet belysning – EvenBalance Essential White Powercore leverer en ensartethedsgrad på mindre end 3:1 på en væg på 3 m (9 fod) med en tilbagerykninglinje på 0,5 m (1,5 fod)
- Præcis lysstyring – Assymetrisk optisk design giver en præcis lysstyring og leverer en bedre og mere ensartet belysning med et lavere strømforbrug end tilsvarende løsninger med fluorescerende assymetriske reflektorer.
- Fremhævet tekstur – Strejfbelysningens strålespredning i EvenBalance eW Powercore fremhæver overfladen på en struktureret væg jævnt ved en tilbagerykninglinje på 50 mm (2 tommer)
- Ensartet lys – Belysningens strålespredning er designet til at belyse flade overflader jævnt, f. eks. en elementvæg, med høj lysstyrke, ved hjælp af en tilbagerykninglinje på 150-500 mm (0,5-1,5 fod).

Anvendelser

- Indendørsbelysning



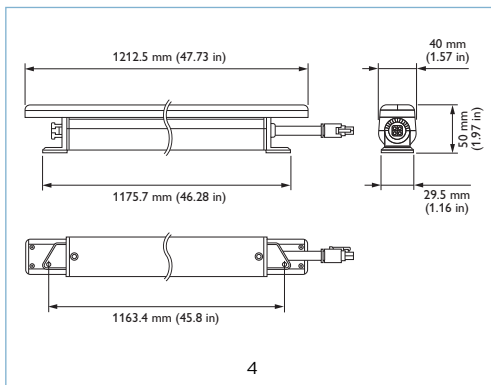
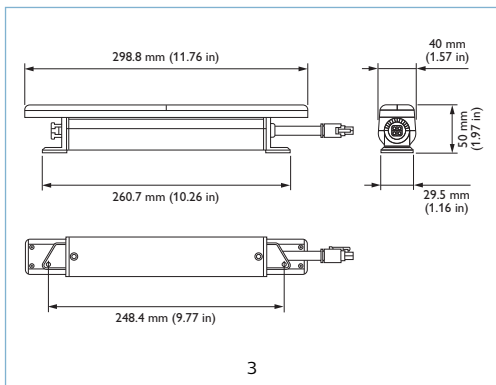
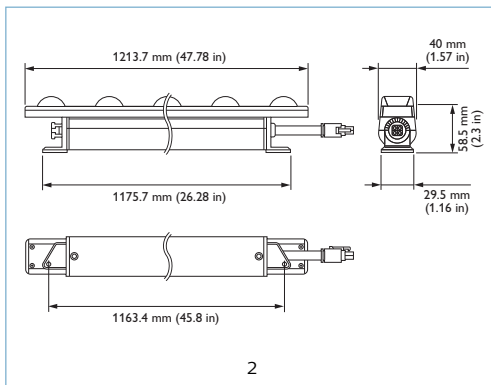
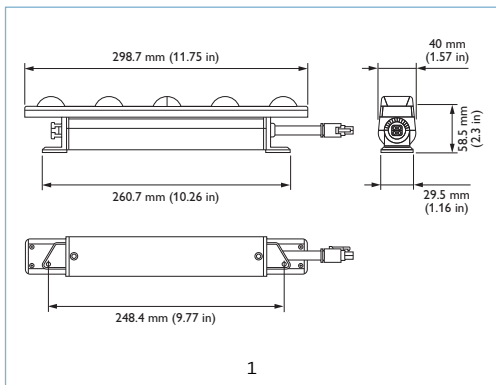
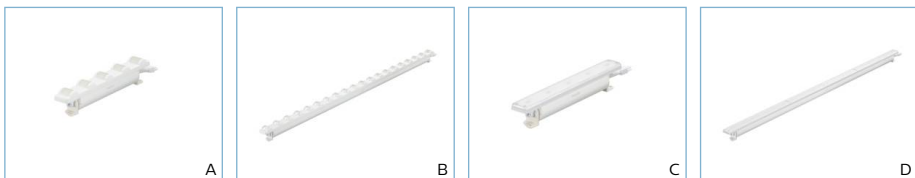
Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LS550L 2.700 L305 MB	912400134219	8718291391104	A	1
LS550L 2.700 L305 NB	912400134211	8718291391029	A	1
LS550L 2.700 L1219 MB	912400134223	8718291391142	B	2
LS550L 2.700 L1219 NB	912400134215	8718291391067	B	2
LS550L 3.000 L305 MB	912400134220	8718291391111	A	1
LS550L 3.000 L305 NB	912400134212	8718291391036	A	1
LS550L 3.000 L1219 MB	912400134224	8718291391159	B	2
LS550L 3.000 L1219 NB	912400134216	8718291391074	B	2
LS550L 3.500 L305 MB	912400134221	8718291391128	A	1
LS550L 3.500 L305 NB	912400134213	8718291391043	A	1
LS550L 3.500 L1219 MB	912400134225	8718291391166	B	2
LS550L 3.500 L1219 NB	912400134217	8718291391081	B	2
LS550L 4.000 L305 MB	912400134222	8718291391135	A	1
LS550L 4.000 L305 NB	912400134214	8718291391050	A	1
LS550L 4.000 L1219 MB	912400134226	8718291391173	B	2
LS550L 4.000 L1219 NB	912400134218	8718291391098	B	2



Indendørs LED til skjult randbelysning med dynamisk hvid og RGB.

Produktfordele

- PureGlow Powercore armaturerne giver et højt output i et let skjult armatur.
- PureGlow leverer exceptionelt høj kvalitet lys til en bred vifte af indvendige applikationer.



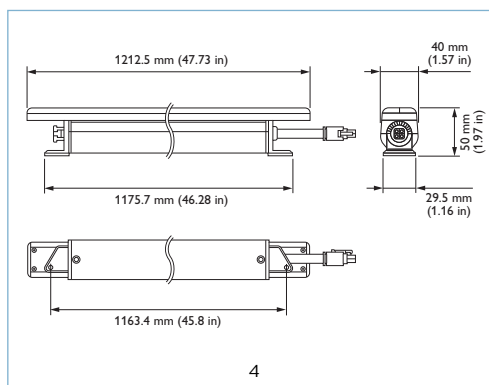
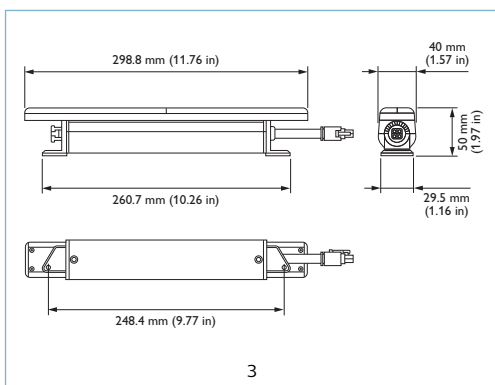
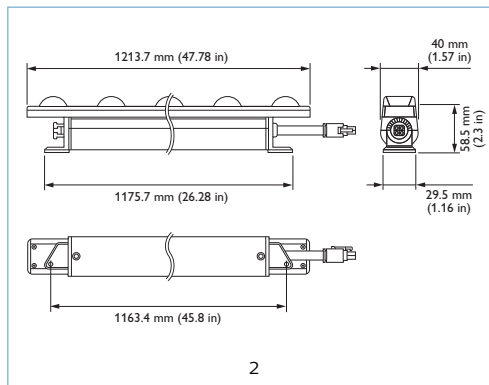
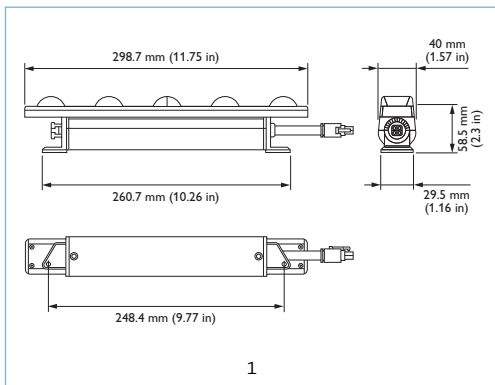
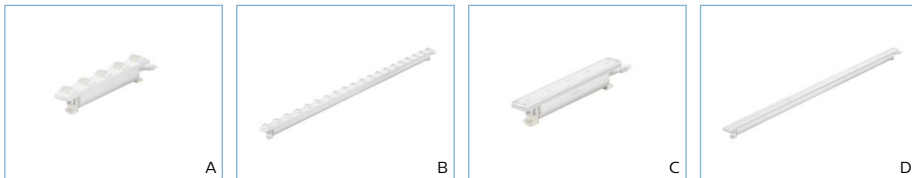
Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
SA500X 10X60 INTELLIHUE L305	912400133450	8718291391623	A	1
SA500X 10X60 INTELLIHUE L1220	912400133453	8718291391654	B	2
SA500X 30X60 INTELLIHUE L305	912400133449	8718291391616	A	1
SA500X 30X60 INTELLIHUE L1220	912400133452	8718291391647	B	2
SA500X 120X120 INTELLIHUE L305	912400133448	8718291391609	C	3
SA500X 120X120 INTELLIHUE L1220	912400133451	8718291391630	D	4



Indendørs LED til skjult randbelysning med dynamisk hvid og RGB.

Produktfordele

- PureGlow Powercore armaturerne giver et højt output i et let skjult armatur.
- PureGlow leverer exceptionelt høj kvalitet lys til en bred vifte af indvendige applikationer.



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
SA500X 10X60 RGBA L305	912400133456	8718291391685	A	1
SA500X 10X60 RGBA L1220	912400133459	8718291391715	B	2
SA500X 30X60 RGBA L305	912400133455	8718291391678	A	1
SA500X 30X60 RGBA L1220	912400133458	8718291391708	B	2
SA500X 120X120 RGBA L305	912400133454	8718291391661	C	3
SA500X 120X120 RGBA L1220	912400133457	8718291391692	D	4



Pentura Mini LED – ultraslankt armatur

Produktfordele

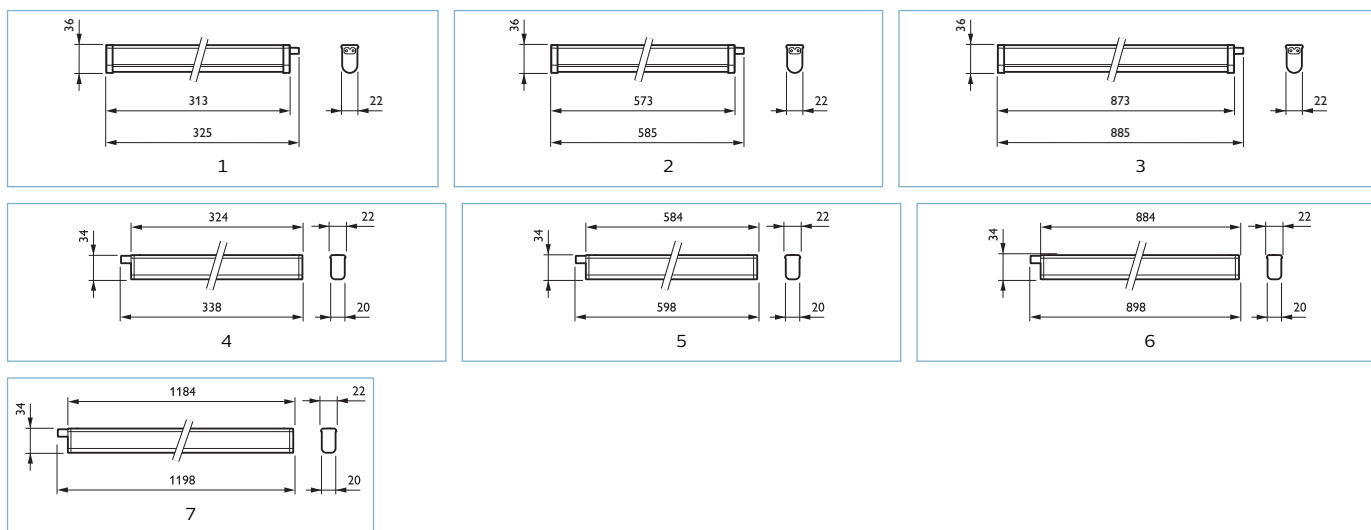
- Ultraslankt LED-armatur
- LED-teknologiens energibesparende og lang levetidsfordele
- Nem installation; komplet tilbehørssæt medfølger

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 hylder
- Belysning under disk



Kommerciel beskrivelse	Materialnr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
BN130C LED3S/830 PSU L325	911401704822	8710163296623	A	1
BN130C LED5S/830 PSU L585	911401704802	8710163296609	A	2
BN130C LED8S/840 PSU L885	911401704772	8710163296579	A	3
BN132C LED3S/830 PSU L300	910503910163	8718696072608	B	4
BN132C LED3S/840 PSU L300	910503910162	8718696072592	B	4
BN132C LED6S/830 PSU L600	910503910161	8718696072585	B	5
BN132C LED6S/840 PSU L600	910503910160	8718696072578	B	5
BN132C LED9S/830 PSU L900	910503910159	8718696072561	B	6
BN132C LED9S/840 PSU L900	910503910158	8718696072554	B	6
BN132C LED12S/830 PSU L1200	910503910157	8718696072547	B	7
BN132C LED12S/840 PSU L1200	910503910156	8718696072530	B	7
BN133C LED6S/830 PSU L600	910503910165	8718696072622	C	5
BN133C LED6S/840 PSU L600	910503910164	8718696072615	C	5



Tilbehør

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	
BN132Z CCPA	910503910166	8718696072646	100



Produktfordele

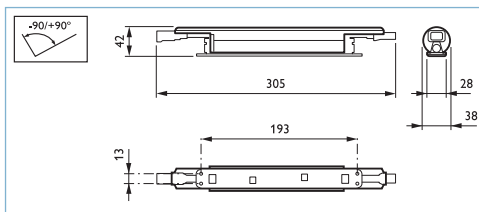
- Nemt at installere
- Kompakt design og fleksibel indstilling

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

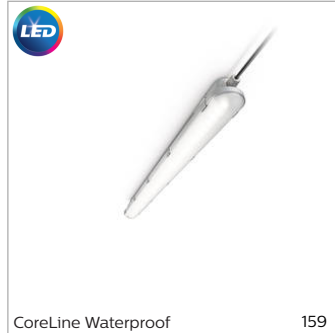


Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3
BCX421 10xLED-HB/AM 100-277V MB	910503701115	8717943796861
BCX421 10xLED-HB/AM 100-277V WB	910503701733	8718291376569
BCX421 10xLED-HB/BL 100-277V MB	910503701114	8717943796854
BCX421 10xLED-HB/BL 100-277V WB	910503701732	8718291376552
BCX421 10xLED-HB/GN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

Vandtætte armaturer og armaturer til rene rum



Vandtætte armaturer ↗



Renrum





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

Produktfordele

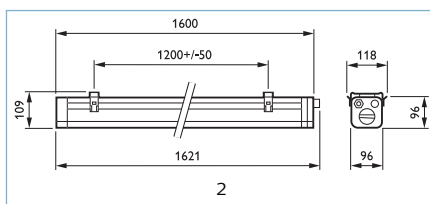
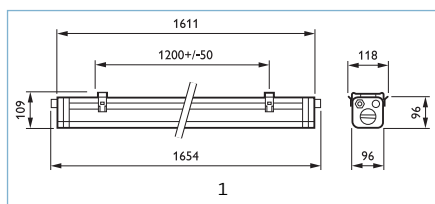
- Mulighed for energibesparelser på op til 80% sammenlignet med lysstofrør, uden at gå på kompromis med sikkerheden
- Systemet kan eftermonteres, da systemet er trådløst og derfor ikke kræver nye kabler
- Fuld systemgaranti, servicetilbud mulig med 10 års garanti

Produktgenskaber

- 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

Materialenr. (12NC)

EAN - 3

mm

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	mm
WT460X LED23S/840 O ACW TC5 L1300	910930206084	8718696324073	
WT460X LED23S/840 O ACW TW1 L1300	910930206082	8718696324059	1
WT460X LED23S/840 O ACW TW3 L1300	910930206083	8718696324066	1
WT460X LED23S/840 O EL3 ACW TC5 L1300	910930206086	8718696324097	2
WT460X LED23S/840 O EL3 ACW TW1 L1300	910930206085	8718696324080	1
WT460X LED23S/840 VWB ACW TC5 L1300	910930206069	8718696323922	2
WT460X LED23S/840 VWB ACW TW1 L1300	910930206067	8718696323908	1
WT460X LED23S/840 VWB ACW TW3 L1300	910930206068	8718696323915	1
WT460X LED23S/840 VWB EL3 ACW TC5 L1300	910930206071	8718696323946	2
WT460X LED23S/840 VWB EL3 ACW TW1 L1300	910930206070	8718696323939	1
WT460X LED23S/840 WB ACW TC5 L1300	910930206074	8718696323977	2
WT460X LED23S/840 WB ACW TW1 L1300	910930206072	8718696323953	1
WT460X LED23S/840 WB ACW TW3 L1300	910930206073	8718696323960	1
WT460X LED23S/840 WB EL3 ACW TC5 L1300	910930206076	8718696323991	2
WT460X LED23S/840 WB EL3 ACW TW1 L1300	910930206075	8718696323984	1
WT460X LED35S/840 VWB ACW TC5 L1600	910925335765	8718291895824	2
WT460X LED35S/840 VWB ACW TW1 L1600	910925335763	8718291895800	1
WT460X LED35S/840 VWB ACW TW3 L1600	910925335764	8718291895817	1
WT460X LED35S/840 VWB EL3 ACW TC5 L1600	910925335767	8718291895848	2
WT460X LED35S/840 VWB EL3 ACW TW1 L1600	910925335766	8718291895831	1
WT460X LED35S/840 WB ACW TC5 L1600	910925335770	8718291895879	2
WT460X LED35S/840 WB ACW TW1 L1600	910925335768	8718291895855	1
WT460X LED35S/840 WB ACW TW3 L1600	910925335769	8718291895862	1
WT460X LED35S/840 WB EL3 ACW TC5 L1600	910925335772	8718291895893	2
WT460X LED35S/840 WB EL3 ACW TW1 L1600	910925335771	8718291895886	1

Flere typer på næste side



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	mm
WT460X LED42S/840 O ACW TC5 L1300	910930206089	8718696324127	2
WT460X LED42S/840 O ACW TW1 L1300	910930206087	8718696324103	1
WT460X LED42S/840 O ACW TW3 L1300	910930206088	8718696324110	1
WT460X LED42S/840 O EL3 ACW TC5 L1300	910930206091	8718696324141	2
WT460X LED42S/840 O EL3 ACW TW1 L1300	910930206090	8718696324134	1
WT460X LED42S/840 VWB ACW TC5 L1300	910930206064	8718696323878	2
WT460X LED42S/840 VWB ACW TW1 L1300	910930206062	8718696323854	2
WT460X LED42S/840 VWB ACW TW3 L1300	910930206063	8718696323861	1
WT460X LED42S/840 VWB EL3 ACW TC5 L1300	910930206066	8718696323892	2
WT460X LED42S/840 VWB EL3 ACW TW1 L1300	910930206065	8718696323885	1
WT460X LED42S/840 WB ACW TC5 L1300	910930206079	8718696324028	2
WT460X LED42S/840 WB ACW TW1 L1300	910930206077	8718696324004	1
WT460X LED42S/840 WB ACW TW3 L1300	910930206078	8718696324011	1
WT460X LED42S/840 WB EL3 ACW TC5 L1300	910930206081	8718696324042	2
WT460X LED42S/840 WB EL3 ACW TW1 L1300	910930206080	8718696324035	1
WT460X LED64S/840 VWB ACW TC5 L1600	910925335760	8718291891741	2
WT460X LED64S/840 VWB ACW TW1 L1600	910925335758	8718291891727	1
WT460X LED64S/840 VWB ACW TW3 L1600	910925335759	8718291891734	1
WT460X LED64S/840 VWB EL3 ACW TC5 L1600	910925335762	8718291891765	2
WT460X LED64S/840 VWB EL3 ACW TW1 L1600	910925335761	8718291891758	1
WT460X LED64S/840 WB ACW TC5 L1600	910925335775	8718291895923	2
WT460X LED64S/840 WB ACW TW1 L1600	910925335773	8718291895909	1
WT460X LED64S/840 WB ACW TW3 L1600	910925335774	8718291895916	1
WT460X LED64S/840 WB EL3 ACW TC5 L1600	910925335777	8718291895947	2
WT460X LED64S/840 WB EL3 ACW TW1 L1600	910925335776	8718291895930	1

WT460E IPT IR fjernbetjening. Programmeringsværktøj til test og opsætning af Pacific LED Green Parking sysemet via infrarød



A

Trådløse vægmonterede WT460E MDU-WS OS sensor er designet til brug i hjørner og gange sammen med Pacific LED Green Parking-løsningen. Der kan opnåes et dækningsområde på op til 200 m², med en registreringsvinkel på 180°. Ideel til placering ved overfarer og kryds i parkeringsanlæg.



B

Den loftsmonterede WT460E MDU-CS OS er en trådløs multisensor, designet til brug i Pacific LED Green Parking systemet. Den kan benyttes til at give et detektionsområde på 20 til 25 m². Takket være batteriet kan sensoren placeres alle steder i parkeringsanlægget, uden brug af ekstra kabling. Ideel til placering ved ud- og indgange.



C

WT460E MDUH-CS IP65 er et IP65-sensorhus til at beskytte vægmonteret sensor mod det barske miljø, der er i et parkeringsanlæg.



D

WT460E MDUH IP65 er et IP65-sensorhus til at beskytte vægmonteret sensor mod det barske miljø, der er i et parkeringsanlæg.



E

Tilbehør

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	
WT460Z IPT	910925255112	8718291897699	A	1
WT460Z MDU-AS	910925255107	8718291897644	B	1
WT460Z MDU-CS	910925255106	8718291897637	C	1
WT460Z MDU-PS	910925255109	8718291897668	B	1
WT460Z MDU-WS	910925255108	8718291897651	B	1
WT460Z MDUH-CS IP65 (4PCS)	910925255110	8718291897675	D	1
WT460Z MDUH IP65 (4PCS)	910925255111	8718291897682	E	1





Pacific LED – maksimal effektivitet

Produktfordele

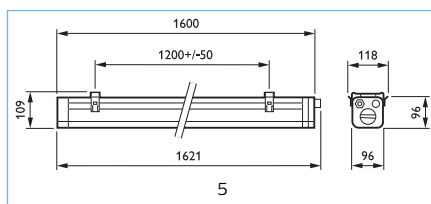
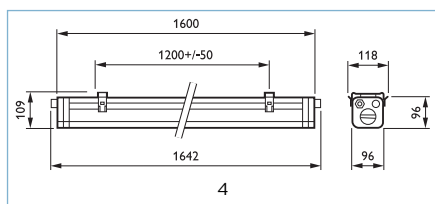
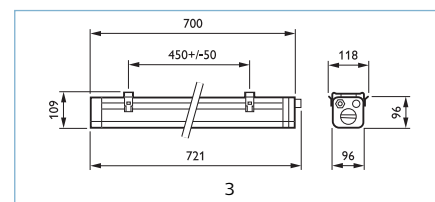
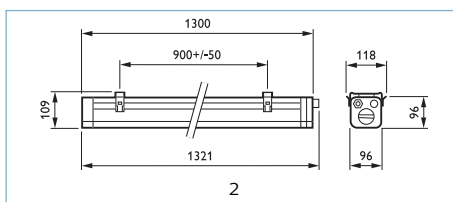
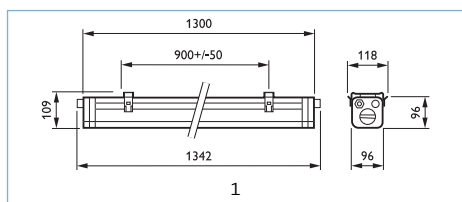
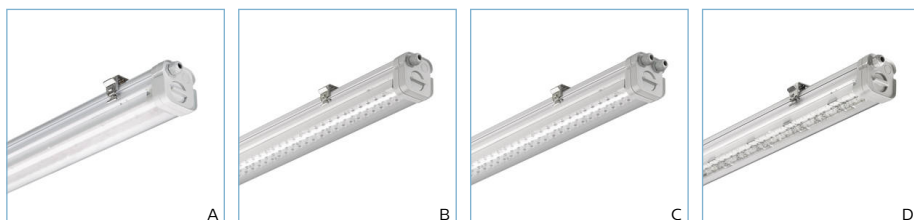
- Energibesparelser på op til 53% sammenlignet med lysstofrørsløsninger med elektronisk forkobling på op til 2x58 W
- Velegnet til barske miljøer med omgivelsestemperaturer fra -30 °C til +45 °C
- Et bredt optik-udvalg, herunder et nyt optisk system, der giver en behagelig belysning i rum med lav loftshøjde

Produktegenskaber

- Nyeste LED-moduler med mellemhøj lysstrøm og forbedret effektivitet
- Lave vedligeholdelsesomkostninger takket være en lang systemlevetid
- Holdbar lyskilde
- Et bredt optik-udvalg til alle anvendelsesområder

Anvendelser

- Parkeringshuse
- Kølerum
- Industribygninger
- Fødevareindustri
- Bilvaskeanlæg



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
WT460C LED23S/840 PSD O TW1 L1300	910925335850	8718696300893	A	1
WT460C LED23S/840 PSD WB TW1 L1300	910925335637	8718291882480	B	1
WT460C LED23S/840 PSU O EL3 L1300	910925335873	8718696301128	A	2
WT460C LED23S/840 PSU O EL3 TC5 L1300	910925335874	8718696301135	C	2
WT460C LED23S/840 PSU O EL3 TW1 L1300	910925335875	8718696301142	B	1
WT460C LED23S/840 PSU O TW3 L1300	910925335851	8718696300909	A	1
WT460C LED23S/840 PSU VWB TW1 L1300	910925335623	8718291882343	D	1
WT460C LED23S/840 PSU VWB TW3 L1300	910925335643	8718291882541	D	1
WT460C LED23S/840 PSU WB L700	910925335605	8718291882169	B	3
WT460C LED23S/840 PSU WB TW1 L1300	910925335627	8718291882381	B	1
WT460C LED23S/840 PSU WB TW3 L1300	910925335647	8718291882589	B	1
WT460C LED35S/840 PSD NB TW1 L1600	910925335641	8718291882527	B	4
WT460C LED35S/840 PSD O L1600	910925335860	8718696300992	A	5
WT460C LED35S/840 PSD O TC5 L1600	910925335862	8718696301012	C	5
WT460C LED35S/840 PSD O TW1 L1600	910925335864	8718696301036	A	4
WT460C LED35S/840 PSD VWB L1600	910925335614	8718291882251	D	5
WT460C LED35S/840 PSD WB TW1 L1600	910925335639	8718291882503	B	4
WT460C LED35S/840 PSU NB TW1 L1600	910925335631	8718291882428	B	4

Flere typer på næste side

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
WT460C LED35S/840 PSU NB TW3 L1600	910925335651	8718291882626	B	4
WT460C LED35S/840 PSU O EL3 L1600	910925335879	8718696301180	B	5
WT460C LED35S/840 PSU O EL3 TC5 L1600	910925335880	8718696301197	C	5
WT460C LED35S/840 PSU O EL3 TW1 L1600	910925335881	8718696301203	B	4
WT460C LED35S/840 PSU O L1600	910925335859	8718696300985	A	5
WT460C LED35S/840 PSU O TC L1600	910925335861	8718696301005	C	5
WT460C LED35S/840 PSU O TW1 L1600	910925335863	8718696301029	A	4
WT460C LED35S/840 PSU O TW3 L1600	910925335865	8718696301043	A	4
WT460C LED35S/840 PSU VWB TW1 L1600	910925335625	8718291882367	D	4
WT460C LED35S/840 PSU VWB TW3 L1600	910925335645	8718291882565	D	4
WT460C LED35S/840 PSU WB TW1 L1600	910925335629	8718291882404	B	4
WT460C LED35S/840 PSU WB TW3 L1600	910925335649	8718291882602	B	4
WT460C LED42S/840 PSD O L1300	910925335853	8718696300923	A	2
WT460C LED42S/840 PSD O TC5 L1300	910925335855	8718696300947	C	2
WT460C LED42S/840 PSD O TW1 L1300	910925335857	8718696300961	A	1
WT460C LED42S/840 PSD WB TW1 L1300	910925335638	8718291882497	B	1
WT460C LED42S/840 PSU O EL3 L1300	910925335876	8718696301159	B	2
WT460C LED42S/840 PSU O EL3 TC5 L1300	910925335877	8718696301166	C	2
WT460C LED42S/840 PSU O EL3 TW1 L1300	910925335878	8718696301173	B	1
WT460C LED42S/840 PSU O L1300	910925335852	8718696300916	A	2
WT460C LED42S/840 PSU O TC L1300	910925335854	8718696300930	C	2
WT460C LED42S/840 PSU O TW1 L1300	910925335856	8718696300954	A	1
WT460C LED42S/840 PSU O TW3 L1300	910925335858	8718696300978	A	1
WT460C LED42S/840 PSU VWB TW1 L1300	910925335624	8718291882350	D	1
WT460C LED42S/840 PSU VWB TW3 L1300	910925335644	8718291882558	D	1
WT460C LED42S/840 PSU WB EL3 L1300	910925335680	8718291883234	B	2
WT460C LED42S/840 PSU WB EL3 TW1 L1300	910925335690	8718291883333	B	1
WT460C LED42S/840 PSU WB TW1 L1300	910925335628	8718291882398	B	1
WT460C LED42S/840 PSU WB TW3 L1300	910925335648	8718291882596	B	1
WT460C LED64S/840 PSD NB TW1 L1600	910925335642	8718291882534	B	4
WT460C LED64S/840 PSD O L1600	910925335867	8718696301067	A	5
WT460C LED64S/840 PSD O TC5 L1600	910925335869	8718696301081	C	5
WT460C LED64S/840 PSD O TW1 L1600	910925335871	8718696301104	A	4
WT460C LED64S/840 PSD VWB TW1 L1600	910925335636	8718291882473	D	4
WT460C LED64S/840 PSD WB TW1 L1600	910925335640	8718291882510	B	4
WT460C LED64S/840 PSU NB TW1 L1600	910925335632	8718291882435	B	4
WT460C LED64S/840 PSU NB TW3 L1600	910925335652	8718291882633	B	4
WT460C LED64S/840 PSU O EL3 L1600	910925335882	8718696301210	B	5
WT460C LED64S/840 PSU O EL3 TC5 L1600	910925335883	8718696301227	C	5
WT460C LED64S/840 PSU O EL3 TW1 L1600	910925335884	8718696301234	B	4
WT460C LED64S/840 PSU O L1600	910925335866	8718696301050	A	5
WT460C LED64S/840 PSU O TC L1600	910925335868	8718696301074	C	5
WT460C LED64S/840 PSU O TW1 L1600	910925335870	8718696301098	A	4
WT460C LED64S/840 PSU O TW3 L1600	910925335872	8718696301111	A	4
WT460C LED64S/840 PSU VWB TW1 L1600	910925335626	8718291882374	D	4
WT460C LED64S/840 PSU VWB TW3 L1600	910925335646	8718291882572	D	4
WT460C LED64S/840 PSU WB EL3 L1600	910925335682	8718291883258	B	5
WT460C LED64S/840 PSU WB L1600	910925335609	8718291882206	B	5
WT460C LED64S/840 PSU WB TW1 L1600	910925335630	8718291882411	B	4
WT460C LED64S/840 PSU WB TW3 L1600	910925335650	8718291882619	B	4
WT460C LED80S/840 PSD WB T25 L1600	910925335916	8718696349274	B	5
WT461C LED23S/840 PSD NB L1300	910925335756	8718291884453	B	2
WT461C LED23S/840 PSD VWB L1300	910925335711	8718291882916	D	2
WT461C LED23S/840 PSD VWB TC5 L1300	910925335733	8718291883135	C	2
WT461C LED23S/840 PSD VWB TW1 L1300	910925335720	8718291883005	D	1
WT461C LED23S/840 PSD WB L700	910925335713	8718291882930	B	3
WT461C LED23S/840 PSD WB L1300	910925335714	8718291882947	B	2
WT461C LED23S/840 PSD WB TC5 L700	910925335735	8718291883159	C	3
WT461C LED23S/840 PSD WB TC5 L1300	910925335736	8718291883166	C	2
WT461C LED23S/840 PSD WB TW1 L1300	910925335722	8718291883029	B	1
WT461C LED23S/840 PSU NB L1300	910925335754	8718291884439	B	2
WT461C LED23S/840 PSU VWB L1300	910925335706	8718291882862	D	2
WT461C LED23S/840 PSU VWB TC L1300	910925335728	8718291883081	C	2
WT461C LED23S/840 PSU VWB TW1 L1300	910925335716	8718291882961	D	1
WT461C LED23S/840 PSU VWB TW3 L1300	910925335724	8718291883043	D	1
WT461C LED23S/840 PSU WB L700	910925335708	8718291882886	B	3

Flere typer på næste side



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav	mm
WT461C LED23S/840 PSU WB L1300	910925335709	8718291882893	B	2
WT461C LED23S/840 PSU WB TC L700	910925335730	8718291883104	C	3
WT461C LED23S/840 PSU WB TC L1300	910925335731	8718291883111	C	2
WT461C LED23S/840 PSU WB TW1 L1300	910925335718	8718291882985	B	1
WT461C LED23S/840 PSU WB TW3 L1300	910925335726	8718291883067	B	1
WT461C LED35S/840 PSD VWB TW1 L1600	910925335796	8718291897170	D	4
WT461C LED42S/840 PSD NB L1300	910925335757	8718291884460	B	2
WT461C LED42S/840 PSD VWB L1300	910925335712	8718291882923	D	2
WT461C LED42S/840 PSD VWB TC5 L1300	910925335734	8718291883142	C	2
WT461C LED42S/840 PSD VWB TW1 L1300	910925335721	8718291883012	D	1
WT461C LED42S/840 PSD WB L1300	910925335715	8718291882954	B	2
WT461C LED42S/840 PSD WB TC5 L1300	910925335737	8718291883173	C	2
WT461C LED42S/840 PSD WB TW1 L1300	910925335723	8718291883036	B	1
WT461C LED42S/840 PSU NB L1300	910925335755	8718291884446	B	2
WT461C LED42S/840 PSU VWB L1300	910925335707	8718291882879	D	2
WT461C LED42S/840 PSU VWB TC L1300	910925335729	8718291883098	C	2
WT461C LED42S/840 PSU VWB TW1 L1300	910925335717	8718291882978	D	1
WT461C LED42S/840 PSU VWB TW3 L1300	910925335725	8718291883050	D	1
WT461C LED42S/840 PSU WB L1300	910925335710	8718291882909	B	2
WT461C LED42S/840 PSU WB TC L1300	910925335732	8718291883128	C	2
WT461C LED42S/840 PSU WB TW1 L1300	910925335719	8718291882992	B	1
WT461C LED42S/840 PSU WB TW3 L1300	910925335727	8718291883074	B	1
WT461C LED64S/840 PSD VWB L1600	910925335785	8718291897064	D	5
WT461C LED64S/840 PSD WB TW1 L1600	910925335799	8718291897200	B	4
WT461C LED64S/840 PSU WB TW3 L1600	910925335806	8718291897262	B	4





CoreLine Waterproof – det oplagte valg inden for LED-belysning

Produktfordele

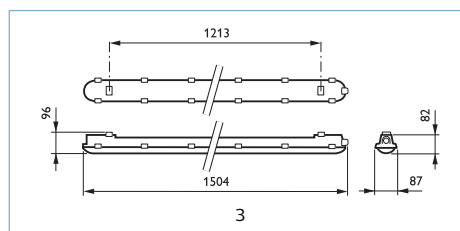
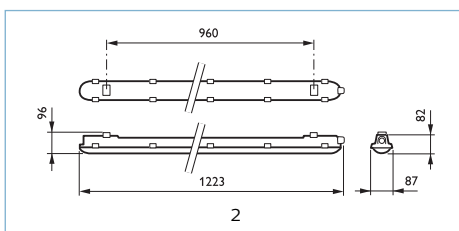
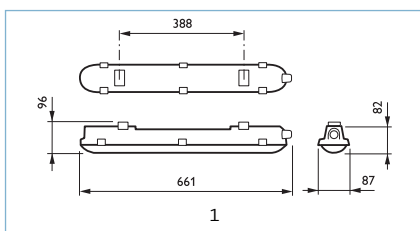
- Op til 50% energibesparelser sammenlignet med TL-D
- Driftssikker og vedligeholdelsesfri LED-teknologi
- Direkte erstatning for traditionelle vandtætte armaturer, hvad angår lyseffekt, installationsfleksibilitet og længde

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	Materialnr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
WT120C LED18S/840 PSD L600	910500458243	8718696883068	A	1
WT120C LED18S/840 PSU L600	910500453335	8718291840459	A	1
WT120C LED22S/840 PSD L1200	910500458244	8718696883075	A	2
WT120C LED22S/840 PSU L1200	910500453336	8718291840466	A	2
WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL1	910500454298	8718291854142	A	2
WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL3	910500454303	8718291854180	A	2
WT120C LED22S/840 PSU TW3 L1200	910500458794	8718696916858		
WT120C LED34S/840 PSD L1500	910500458245	8718696883082	A	3
WT120C LED34S/840 PSU L1500	910500453337	8718291840473	A	3
WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL1	910500454301	8718291854166	A	3
WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL3	910500454305	8718291854203	A	3
WT120C LED34S/840 PSU TW3 L1500	910500458795	8718696916865		
WT120C LED40S/840 PSD L1200	910500458246	8718696883099	A	2
WT120C LED40S/840 PSU L1200	910500453338	8718291840480	A	2
WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL1	910500454299	8718291854159	A	2
WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL3	910500454304	8718291854197	A	2
WT120C LED40S/840 PSU TW3 L1200	910500458796	8718696916872		
WT120C LED60S/840 PSD L1500	910500458247	8718696883105	A	3
WT120C LED60S/840 PSU L1500	910500453339	8718291840497	A	3
WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL1	910500454302	8718291854173	A	3
WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL3	910500454306	8718291854210	A	3
WT120C LED60S/840 PSU TW3 L1500	910500458797	8718696916889		



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

Produktfordele

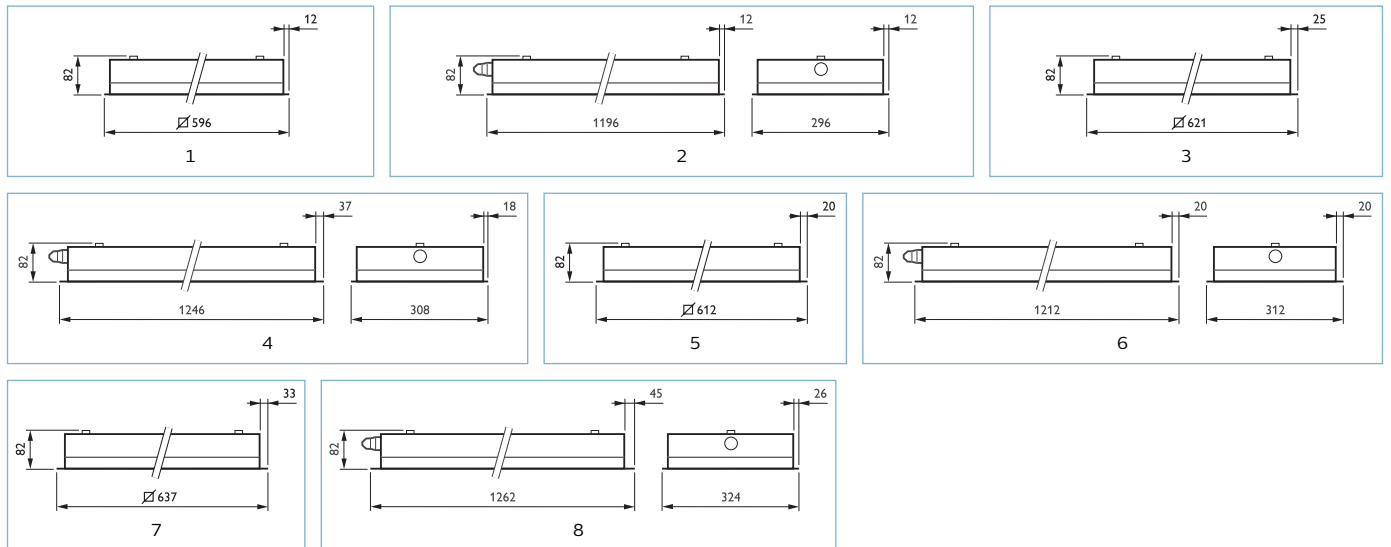
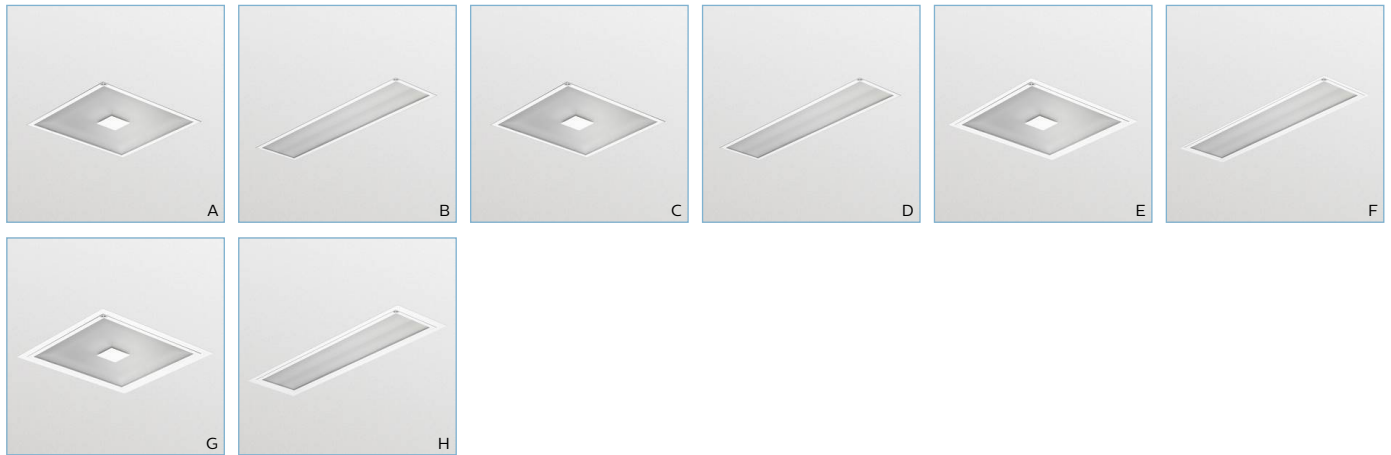
- Fremragende funktionel ydeevne til sterile rum
- Markedets førende energieffektivitet, meget lave driftsomkostninger
- Fremragende lyskvalitet med høj farvegengivelse

Produktegenskaber

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

Anvendelser

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



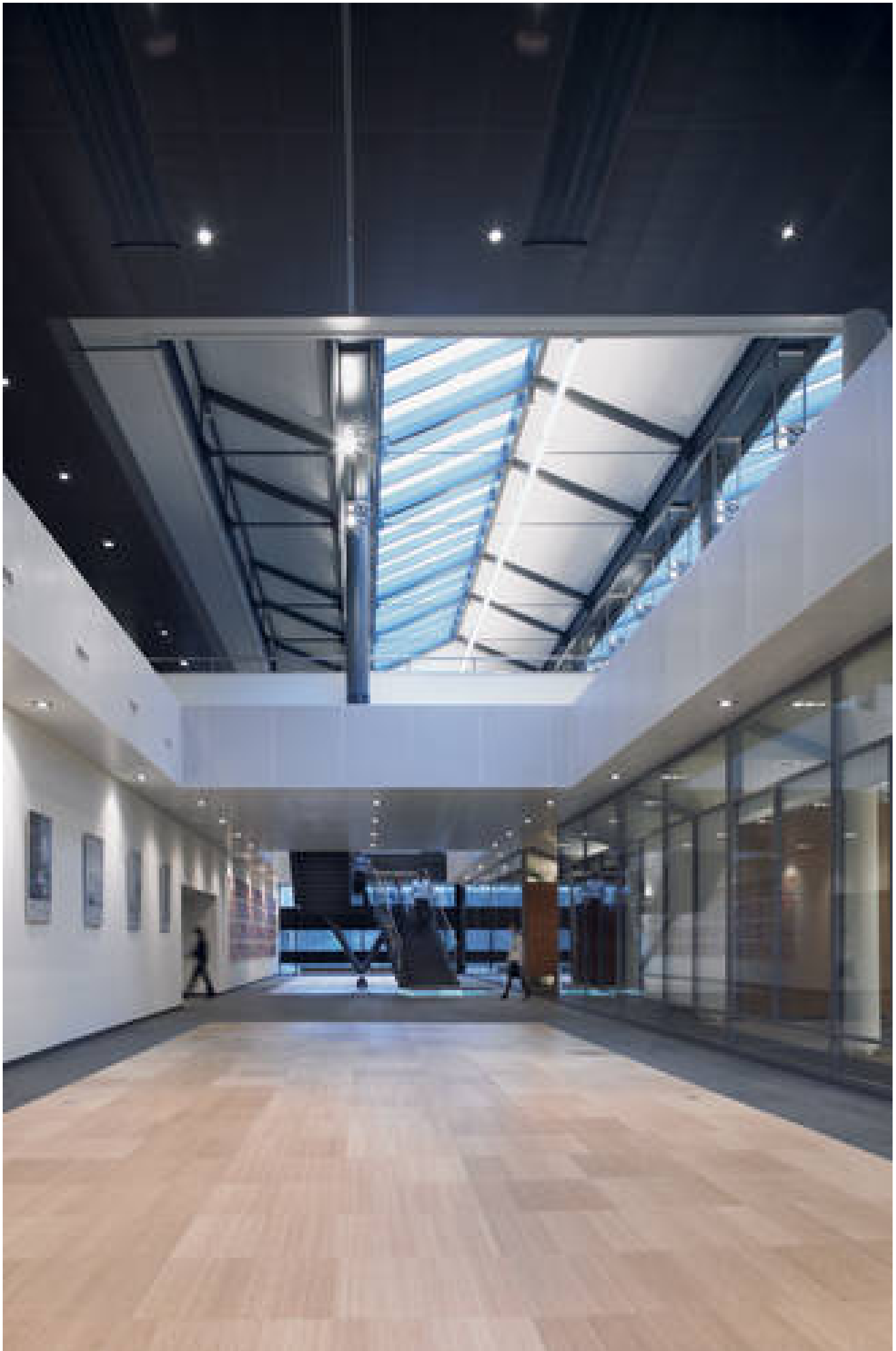
Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
CR434B LED48/940 PSD W60L60 AC-MLO PI	910502032203	8717943111336	A	1
CR434B LED88/940 PSD W30L120 AC-MLO PI	910502032403	8717943111350	B	2
CR434B LED88/940 PSD W60L60 AC-MLO PI	910502032303	8717943111343	A	1
CR436B LED48/940 PSD W62L62 AC-MLO PI	910502032503	8717943111367	C	3
CR436B LED88/940 PSD W31L125 AC-MLO PI	910502032703	8717943111381	D	4

Flere typer på næste side



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
CR436B LED88/940 PSD W62L62 AC-MLO PI	9105020 32603	8717943 111374	C	3
CR444B LED48/940 PSD W60L60 AC-MLO PI	9105020 32803	8717943 111398	E	5
CR444B LED88/940 PSD W30L120 AC-MLO PI	9105020 33003	8717943 111411	F	6
CR444B LED88/940 PSD W60L60 AC-MLO PI	9105020 32903	8717943 111404	E	5
CR446B LED48/940 PSD W62L62 AC-MLO PI	9105020 33103	8717943 111428	G	7
CR446B LED88/940 PSD W31L125 AC-MLO PI	9105020 33303	8717943 111442	H	8
CR446B LED88/940 PSD W62L62 AC-MLO PI	9105020 33203	8717943 111435	G	7

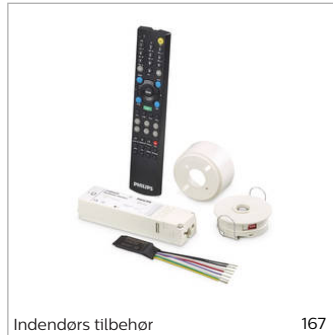




Indendørs selvstændig styring ↗



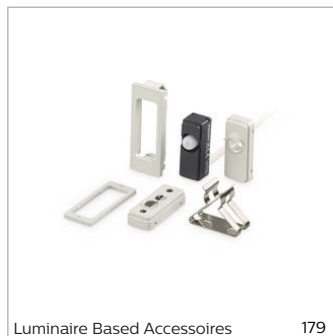
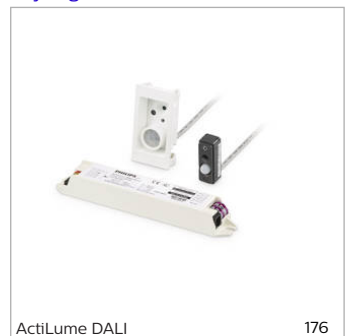
Indendørs tilbehør



Indendørs lysstyringsystem ↗



Indendørs armaturbaseret styring ↗



Indbyggede sceneopsætningsløsninger ↗



Udendørs Lighting management systemer ↗



Udendørs Stand Alone ↗





OccuSwitch - en smart løsning

Produktfordele

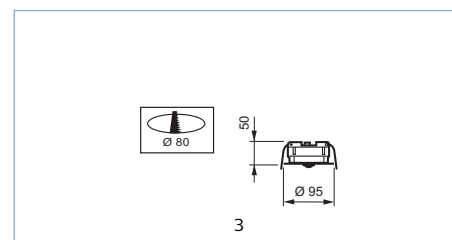
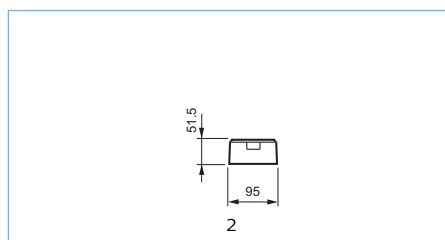
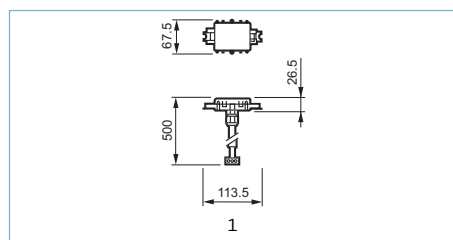
- Energibesparelser på op til 30% og god økonomisk gevinst
- Fungerer med næsten alle lyskilde- og armaturtyper
- Nem at installere, og endnu hurtigere installation er mulig ved brug af Wieland-stik, der fås som ekstraudstyr.

Produktegenskaber

- 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 overflademontering med enten indbygget ledningsføring eller overflademonterede kanaler



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LCC1070/0 PIR T-CABLE 3P	913700330303	8711559731780	A	1
LRH1070/0 SENSR SURFACE BOX	913700328003	8711559731421	B	2
LRM1070/0 SENSR MOV DET ST	913700327803	8711559731391	C	3
LRM1080/0 SENSR MOV DET ST IR	913700327903	8711559731414	C	3





OccuSwitch DALI – en smart løsning

Produkt

Produktfordele

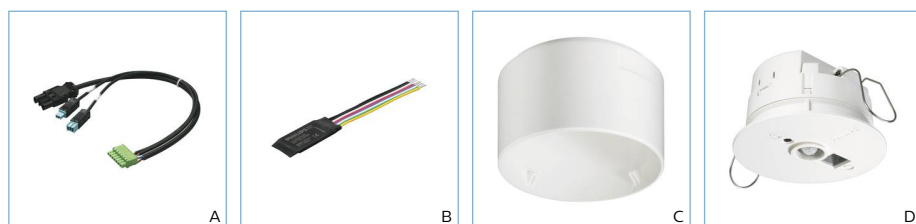
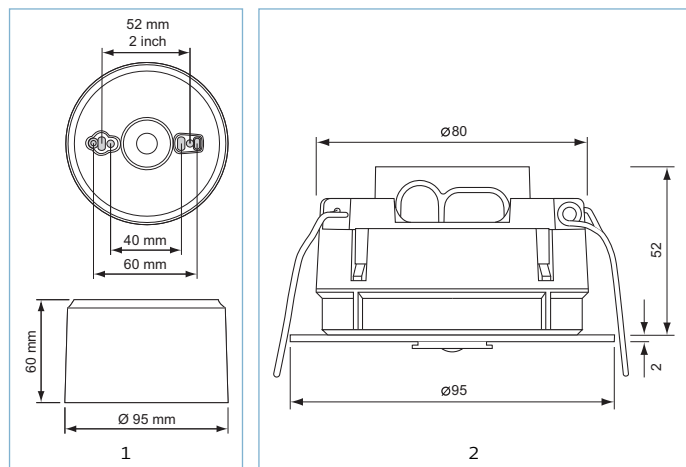
- Energibesparelser på op til 55% og favorable totalomkostninger
- Giver komfort med lokal styring
- Nem at bruge (er funktionsklar ved levering) og er samtidig nem at tilpasse til bestemte anvendelser eller brugerbehov

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

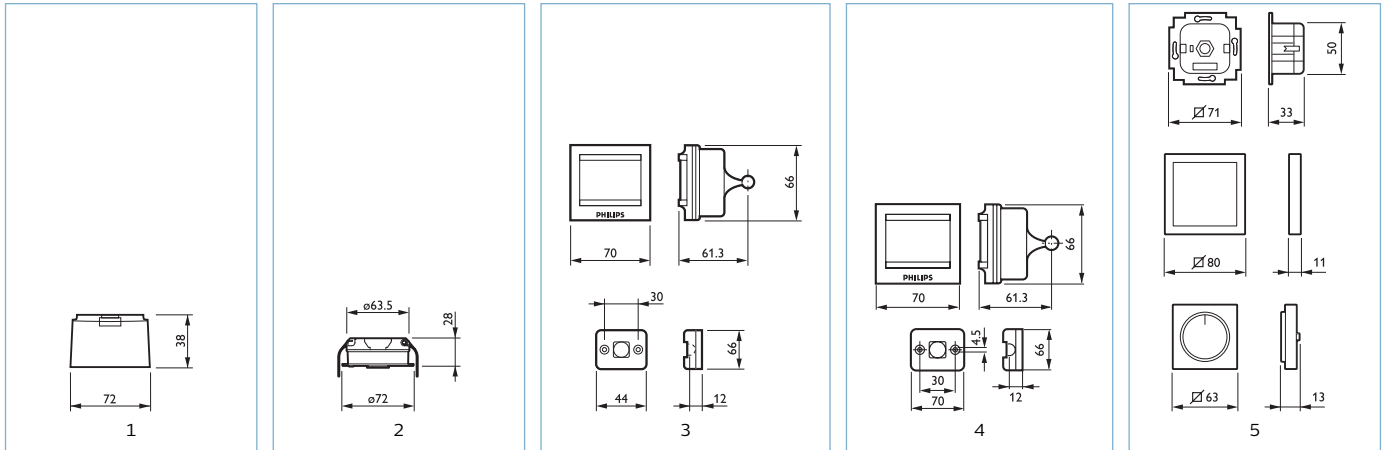


Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LCC2070/0 CABLE BASIC	913700333703	8711559732497	A	
LCC2080/0 CABLE ADV + BMS	913700333803	8711559732510	A	
LCU2070/0 PBU	913700335103	8727900870275	B	
LCU2071/0 PBU OPT. 1	913700339303	8727900891416	B	
LRH2070/0 SURFACE BOX	913700333903	8711559732534	C	1
LRM2070/30 BASIC	913700332904	8711559732312	D	
LRM2080/30 ADVANCED	913700333004	8711559732350	D	
LRM2090/40 BMS	913700333103	8711559732374	D	
LRM2095/0 OSD DYNAMIC LIGHTING	913700339403	8727900900606	D	2





Tilbehør OccuSwitch – fuldend dit system



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LCC8014/0 CABLE SENSR RJ12M - RJ12M 5M	913700308303	8711559516387	A	
LRH8100/0 SENSR SURFACE BOX	913700318903	8711559519210	B	1
LRM8114/0 SENSR MOV DET	913700318403	8711559519074	C	2
LRM8115/0 SENSR MOV DET LONG	913700311703	8711559517230	D	3
LRM8116/0 SENSR MOV DET WIDE	913700317103	8711559518428	D	4
LRM8117/0 SENSR MOV DET AISLE	913700317403	8711559518480	D	4
LRM8118/0 ACTILUME EXTENSION SENSOR	913700324703	8711559730790	E	2
UID8600/0 1-10V Dimmer	913700355603	8718291675563	F	5



Avancerede, men enkle, energibesparende belysningsløsninger

Produktfordele

- Giver belysningsdesignere mulighed for at flytte grænser for kreativitet

Produktgenskaber

- 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	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav
DDLE801	913703061509	8718696008867	A
DDLE802	913703000009	8710163505015	B
DLE120-S	913703001009	8710163505053	C
DLE220-S	913703002009	8710163505077	D
DLE405	913703004009	8710163505176	E
DLE410	913703006009	8710163505275	F
DLE1203	913703008009	8710163505374	G
DLE1205	913703010009	8710163505435	H
DLE1210	913703012009	8710163505558	I
DLE1210GL	913703014009	8710163505695	J
DLE1220GL-S	913703016009	8710163505732	K
DTE1210	913703022009	8710163505879	L

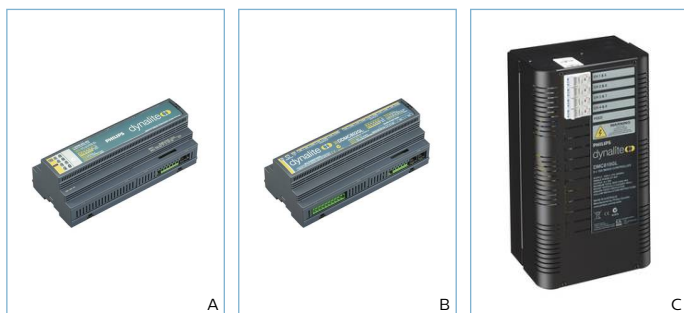




Sofistikerede, men enkle, energibesparende kontrolløsninger til belysning

Anvendelser

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



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav
DDMC802	913703024009	8710163505954	A
DDMC802-GL	913703026009	8710163506135	B
DMC810GL	913703028009	8710163506333	C





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 belysningsystem, hvori lysstyringssystemerne indgår



A



B



C



D



E

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav
DDRC420FR	913703051009	8710163506913	A
DDRC810DT-GL-V2	913703035209	8718696014387	B
DDRC1220FR-GL-V2	913703052309	8718696008744	C
DMRC210	913703050009	8710163506890	D
DMRC210-RJ-DA	913703050109	8710163522531	E





Avancerede, men alligevel enkle og energibesparende belysningsløsninger

Produktfordele

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

Produktegenskaber

- Serien af gateways giver forskellige integrations- og netværksstyringsmuligheder

Anvendelser

- Afhænger af det belysningsssystem, hvori lysstyringssystemerne indgår



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav
DDFCUCO24	913703081009	8710163507835	A
DDMIDC8	913703081109	8710163507859	B
DDNG232	913703081809	8710163522555	C
DDNG485	913703081209	8710163507873	D
DDNGKNX	913703080509	8710163523439	E
DDNI-LON	913703081409	8710163507910	F
DDNI485	913703081309	8710163507897	D
DIR-TX8	913703080009	8710163507736	G
DLLI8I8O	913703023009	8718696014936	H
DMNG232	913703080309	8710163507798	I
DNG232	913703082109	8710163507958	J
DNG485	913703082209	8710163507972	K
DPMI940-DALI	913703080609	8710163523675	L
EnvisionGateway	913703013809	8718696009222	M





Sofistikerede, men enkle, energibesparende belysningsløsninger

Anvendelser

• Afhænger af det belysningsystem, hvori lysstyringssystemerne indgår



A



B



C



D



E



F

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav
DDNP1501	913703090309	8710163508078	A
DDPB 22RJ12	913703097809	8710163528519	B
DDTC001	913703074009	8710163507415	C
DMAL120F-V2	913703061609	8718696008935	D
DTK622-USB-J	913703090209	8710163508054	E
DYNET-SFLAT6-CABLE	913703095009	8710163512839	F





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

Produkttegenskaber

- Alle sensorer kan fjernprogrammeres
- Indbygget mikroprocessor

Anvendelser

- Afhænger af det belysningsssystem, hvori lysstyringssystemerne indgår



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav
DUS360CR	913703500709	8718696893401	A
DUS704C	913703070009	8710163507231	B
DUS704W	913703070209	8710163507255	C
DUS804C-UP	913703070409	8710163522036	D





Sofistikerede, men enkle, energibesparende belysningsløsninger

Produktfordele

- Effektiv energistyringsløsning og valg af belysningsindstillinger på forudindstillede tidspunkter (dag eller uge)
- Mulighed for fuld automatisering af større projekter

Produktegenskaber

- Forudprogrammerede funktioner kan tilsidesættes med et tryk på en knap
- Kan bruges til at indstille andre enheders driftstilstand i energistyringssystemer
- Registrering af solopgang og solnedgang samt automatisk sommertidsindstilling
- Kan samarbejde med andre enheder på et DyNet RS485-netværk

Anvendelser

- Afhænger af det belysningsssystem, hvori lysstyringssystemerne indgår



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3
DTCE602	913703074209	8710163507439





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	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav
DLPE910	913703390009	8710163508535	A
DPNE963-SF	913703201809	8710163508191	
DTP100	913703074509	8710163507453	B
DTP170	913703075709	8710163515632	C
PABPE-MM-X	913703431207	8718291670506	D
PABPE-WW-X	913703430107	8718291670285	E
PADPE-WW	913703433707	8718291685494	F
PATPE-WW-X	913703432907	8718291685296	G





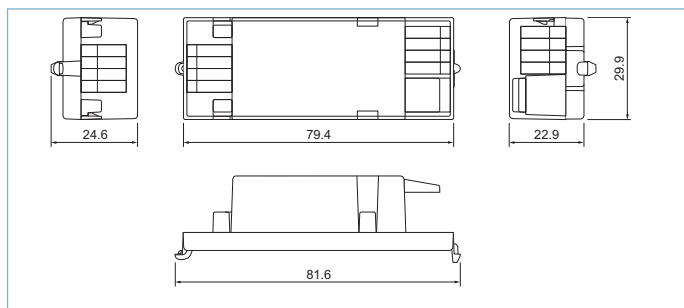
Actilume DALI – enkel løsning

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

- Egenskaber
- 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 enheden, 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	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav
LCC1653/2 ACTILUME CONTROLLER	913700613772	8711500910431	A
LRI1653/1 ACTILUME SENSOR 100CM CORD	913700613872	8711500910479	B
LRI1663/0 ActiLume gen2 Multi – Sensor	913700356703	8718291680932	C





ActiLume Wireless – nem lyskontrol

Produktfordele

- Maksimal fleksibilitet uden ekstra udgifter til ledningsføring.
- Forskellige typer af sensorer kan anvendes til at skabe maksimale energibesparelser ved hjælp af dæmpning af belysningen, når en person forlader arbejdspladsen, og slukning af lyset når alle personer har forladt området.
- Fjernbetjeningen kan bruges til manuelt at indstille lyset efter behov.
- Giver installationsvenlige og energibesparende løsninger.

Produktegenskaber

- Med ActiLume Wireless 1 - 10 -systemet kan armaturer nemt forbindes med hinanden, så de danner ét system, uden dyre kabeludgifter/tab af fleksibilitet, som der kan være brug for på et senere tidspunkt.
- Det trådløse netværk er baseret på ZigBee-standard. ZigBee danner et robust, sikkert og finmasket netværk, som understøtter kommunikation med lav datahastighed, hvilket sikrer lang batterilevetid for batteridrevne enheder.
- Et netværk kan udvides til at omfatte andre enheder fra OccuSwitch Wireless-serien (OSW). OccuSwitch Wireless-serien består af en relæenhed og en serie af sensorer.
- Der kan forbindes op til 16 trådløse enheder i et trådløst netværk.
- Funktionerne fra ActiLume 1 - 10 V-sensoren er: Justering af lysniveau inden for et område på fra 1/3 til 3, tidsforsinkelse for sluk på mellem 1 og 30 minutter, samt aktivering af 100 timers indkøring.
- Individuel overstyring via hjælp af Touch & Dim-funktionen via eksternt tryk eller med trådløs fjernbetjening.

Anvendelser

- ActiLume Wireless systemet er designet til mange forskellige indendørs anvendelsesformål.



Kommerciel beskrivelse

UID8410/10 Wireless Scene Remote HH

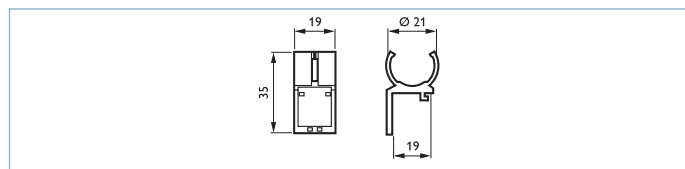
Materialenr. (12NC)

913700352303

EAN-3

8718291256700





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





Tilbehør – det komplette armaturbaserede system

Produktfordele

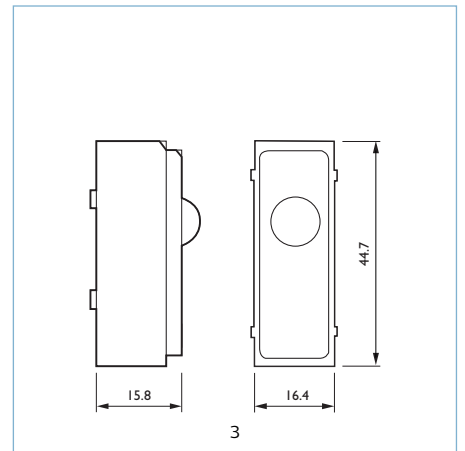
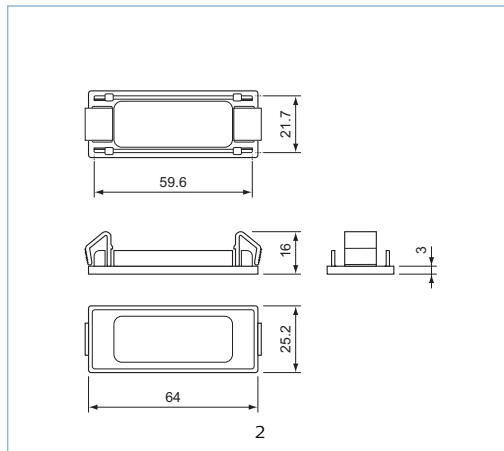
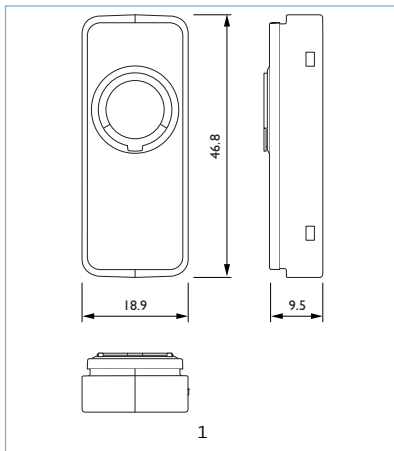
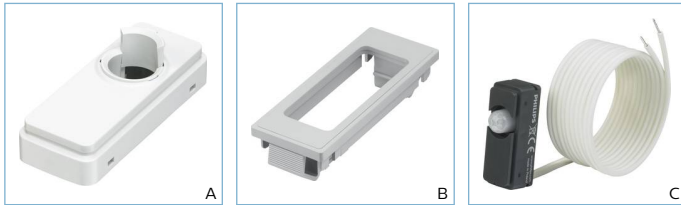
- Armaturbaseret tilbehør giver mulighed for at udvide ActiLume-serien
- Tilbehør er clips, afskærmninger, ringe og udvidelsessensorer
- Clips gør det nemt at installere sensorer, da de kan sættes fast på lampen med clips
- Afskærmninger og ringe giver samme udvendige mål i ActiLume-serien af sensorer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

Produktegenskaber

- 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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LCA8004/0 Cover LumBas ExtSensor 50pce	913700343803	8718291139393	A	1
LCA8005/0 ActiLume Mounting Clip 50pce	913700348803	8718291196259	B	2
LRM8119/0 Lum Based Ext Sensor 100cm	913700343703	8718291139478	C	3





ColorDial Pro – skab din egen atmosfære.

Produktfordele

- Gør det muligt at skabe mange forskellige effekter og scener
- Enkelthed og frihed ved installering
- Ekstremt brugervenlig

Produktegenskaber

- PoE-teknologi (Power over Ethernet): brug af separat strømkilde unødvendig
- Seks integrerede effekter og otte konfigurerbare scener
- Brugertilpasset dækningseffekt
- Udvidet adressering – styring af op til 170 unikke belysningsadresser
- Fingerstyret dæmpning (0% til 100%) samt tænd-/slukknop

Anvendelser

- Hotel og restaurant
- Detailhandel
- Moderne byforskønnelse



Kommerciel beskrivelse

SSLCTR LRC9636 COLORDIAL PRO (POE)

Materialenr. (12NC)

910503700790

EAN-3

8717943705979

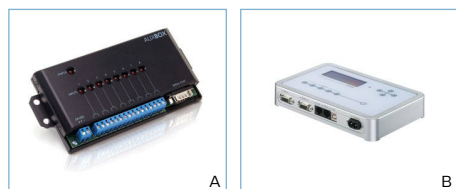




iPlayer3

Produktfordele

- Gemmer og afspiller programmerede lysshows godkendt af brugerne. Efter uploading får man adgang til shows som kan redigeres
- Styrer op til to hele DMX universer eller 340 individuelle RGB armaturer
- Fem berøringfølsomme knapper til forudindstilling og en LCD grænseflade tillader navigation mellem forskellige driftstilstande

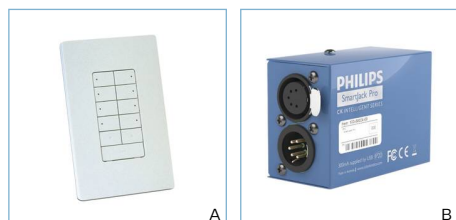


Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav
SSLCTR IPLAYER3 AUX BOX 100-277V CE CQC	910503702433	8718291377054	A
SSLCTR LRC9628 IPLAYER3 EU (100-240V)	910503700392	8717943700592	B





Ethernet Controller Keypad er en vægmonteret keypad der kan udløse op til otte lysshows med tryk på én knap. Når den anvendes med Light System Manager, kan der nemt udløses flere shows i flere områder.



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav
SSLCTR LRC9627 ETHERNET KEYPAD (POE)	910503700326	8717943700653	A
SSLCTR LRC9629 SERIAL KEYPAD	910503700223	8727900714449	A
SSLCTR LRC9634 SMARTJACK PRO	910503700582	8717943701797	B





Skab din egen stemning med løsninger fra én enkelt boks

Produktfordele

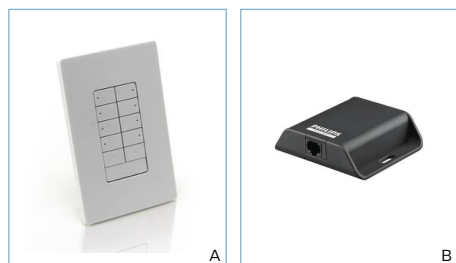
- Mulighed for at downloade og afspille tilpassede shows
- Ultrakompakt og letvægt

Produkttegenskaber

- Showene loopes automatisk – behøver hverken styring eller yderligere indstilling
- Valg af seks konfigurerbare effects
- Download og afspil brugerdefineret ColorPlay 3 lysshows
- Vejer kun 87 g og er lille i størrelsen
- Inkluderer et flytbart 2 GB microSD kort, med tilstrækkelig nok plads til at gemme et langvarigt eller komplekst ColorPlay 3 lysshow

Anvendelser

- Små til mellemstore installationer med dynamiske RGB eller dynamiske hvide DMX kontrollerbare armaturer

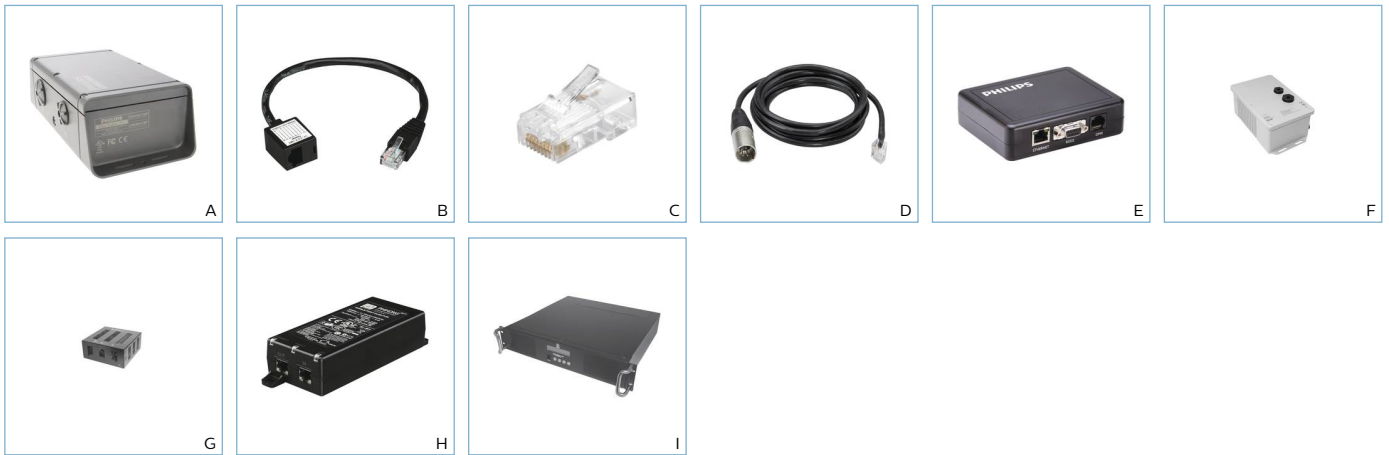


Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav
SSLCTR LRC9617 ZAPI	910503700057	8727900712513	
SSLCTR LRC9640 iColor Keypad (PoE)	910503702320	8718291376903	A
SSLCTR LRC9641 iColor Player	910503702003	8718291377689	B





Tilbehør til SSL - controls



Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav
ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	910503701211	8717943883264	A
ZCX400 CK TO ESTA DMX CROSSOVER CABLE	910503700737	8717943703432	B
ZCX400 DATA TERMINATOR	910503700060	8727900712544	C
ZCX400 DMX512 ADAPTER CABLE	910503700061	8727900712551	D
ZCX400 MULTI-PROTOCOL CONVERTER	910503701414	8717943884643	E
ZCX400 PDS-60 24V	910503700096	8727900712902	F
ZCX400 PDS-60 24V DMX/ ETHER	910503700097	8727900712919	F
ZCX400 PDS-60CA 7.5V DMX/ ETHER	910503700094	8727900712889	F
ZCX400 PDS-60CA 24V	910503700095	8727900712896	F
ZCX400 PDS-60CA EXP CARD	910503700093	8727900712872	F
ZCX400 PDS-70MR 24V DMX	910503700099	8727900712933	
ZCX400 PDS-70MR 24V ETHER	910503700583	8727900712940	
ZCX400 PDS-150E	910503700092	8727900712865	G
ZCX400 POE INJECTOR EU (100-240V)	910503700384	8717943701605	H
ZCX400 SPDS-480CA 7.5V-480W 16PORTS	910503700107	8727900710960	I



Vaya Touch lysstyring – omkostningseffektiv DMX-lysstyring

Produktfordele

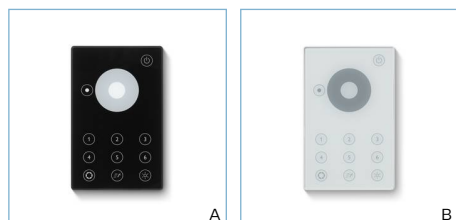
- Omkostningseffektiv DMX-lysstyring
- Alsidig
- Brugervenlig

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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav
VAYACT LRC2012 VAYA TOUCH BK	910503702739	8718291377795	A
VAYACT LRC2012 VAYA TOUCH WH	910503702738	8718291377788	A, B





AmPLight – Udendørs Kontrolenhed

Produktfordele

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

Produktegenskaber

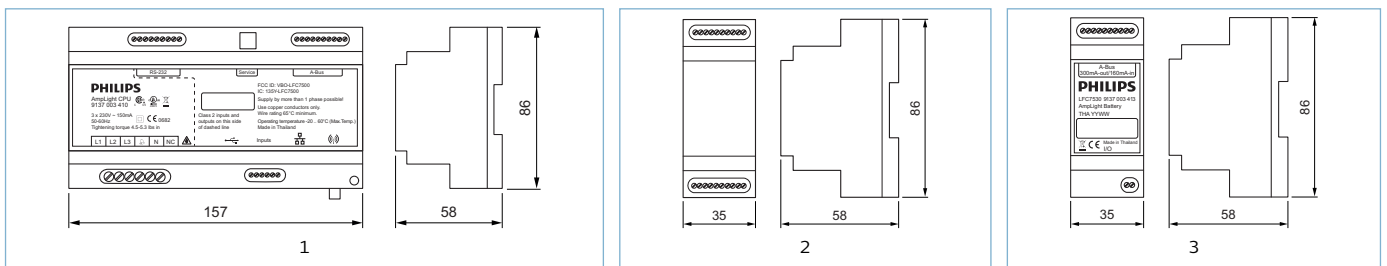
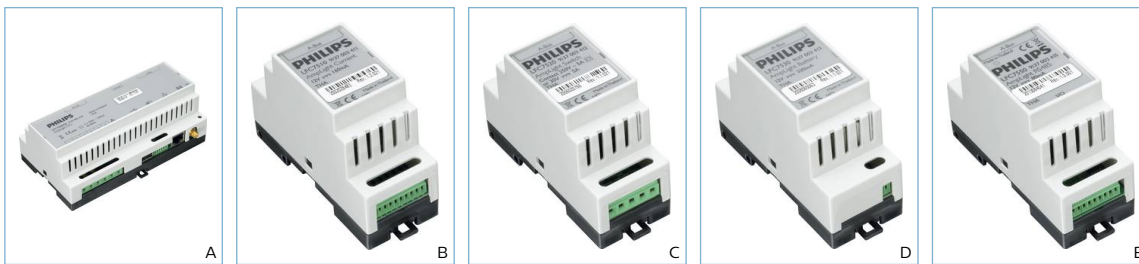
- En nøgleklar AmPLight-løsning overvåger og varetager styringen af styrekabinetterne, hvorved der opnås energibesparelser på helt op til 35%.
- AmPLight kan installeres i et eksisterende kabinet med henblik på styring og overvågning af lyskilderne i den aktuelle gruppe
- AmPLight anvender et brugervenligt 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	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LFC7500 AmPLight CPU	913700341003	8727900947496	A	1
LFC7510 AmPLight Current	913700341103	8727900947519	B	2
LFC7520 AmPLight Switch	913700341203	8727900947557	C	2
LFC7530 AmPLight Battery	913700341303	8727900947632	D	3
LFC7550 AmPLight RS485	913700341503	8727900947670	E	2



Lysmast og kabinet lysstyringsystem – bevist robusthed

Produktfordele

- Philips leverer ende til ende-løsninger, inkl. hosting og tilslutning
- Maksimale besparelser takket være specielle Philips-algoritmer som CLO & VPO
- Anvender den eneste åbne teknologi på markedet, som er fremtidssikret, og som anvendes af mange producenter over hele verden

Produktegenskaber

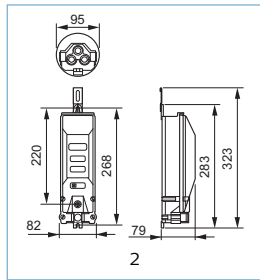
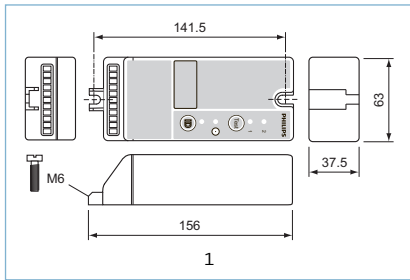
- Starsense styrer og overvåger en hvilken som helst type lyskilde fra elektromagnetiske forkoblinger til elektroniske drivere (DALI eller 1-10 V)
- Starsense bruger dedikerede lyskildedatafiler, der er oprettet og testet, så de nøjagtigt registrerer fejl i lyspunkterne
- Starsense anvender et brugervenligt softwareværktøj, som kan vise alle de relevante informationer som f. eks. fejl, energiforbrug, levetid m. v. og desuden realtidsovervågning ved hjælp af webmappingtjenester fra internettet

Anvendelser

- Designet til vej- eller gadebelysning generelt, herunder boligområder

System

- LLC7030 OLC til styring/overvågning af DALI-drivere
- LLC7035 OLC til styring/overvågning af DALI-drivere med målenøjagtighed
- LLC7040 OLC til styring/overvågning af 1-10 V drivere
- LLC7050 OLC til styring/overvågning af elektroniske forkoblinger med trinvis dæmpning
- LFC7065-segmentcontroller, der forbindes til et LonWorks®-netværk for at overvåge, styre og administrere en gruppe af OLC-enheder



Kommerciel beskrivelse

Materialenr. (12NC)

EAN-3

Foto bogstav

mm

Kommerciel beskrivelse	Materialenr. (12NC)	EAN-3	Foto bogstav	mm
LFC7070/0 Segment Controller	913700349003	8718291183969		
LLC7030 Starsense PL OLC DALI	913700338703	8711559732831	A	1
LLC7033 OLC DALI POLE GEARTRAY	913700340403	8727900927900	B	2
LLC7040 Starsense PL OLC 1-10V	913700338903	8711559732824	C	1
LLC7043 OLC 1-10V POLE GEARTRAY	913700340503	8727900927924	B	2





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

Produktfordele

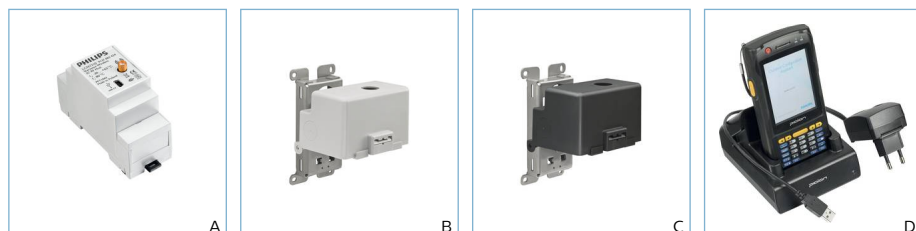
- Få anstrengelser: Enkel og nem installation
- Pålideligt system: Driftssikkert trådløst netværk med stort dækningsområde
- Ingen installationsomkostninger, hurtig adgang overalt, automatisk sikkerhedskopiering

Produktegenskaber

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





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 CO²-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-dagry-kontakter som lyssensorer eller kabinetstyret omskiftning



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





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 CO₂-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	Materialenr. (12NC)	EAN - 3	Foto bogstav
KIT7210/0 PROGRAMMING KIT	9137003 34703	8727900 857177	A
LLC7210/0 CONTROLLER	9137003 34303	8727900 854701	B





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

Produktfordele

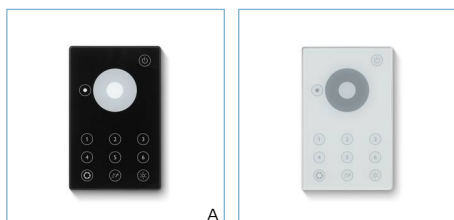
- Enkel og økonomisk DMX splitter
- Plug-and-play
- Fuldt kompatibel med ESTA DMX512

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-skinne monteringer
- AC-adapter medfølger
- 3 års garanti

Anvendelser

- DMX/RDM-netværk



Kommerciel beskrivelse

VAYACT LRC2013 DMX 6-SPLITTER RB-6WM

Materialenr. (12NC)

910503704250

EAN-3

8718291601036



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

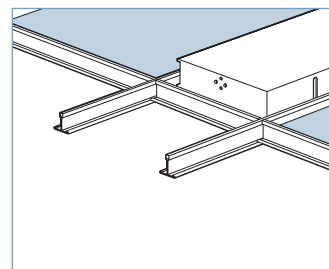
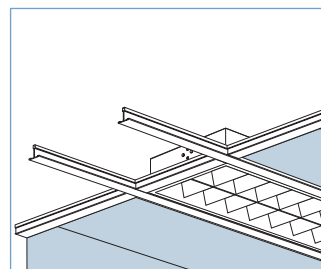
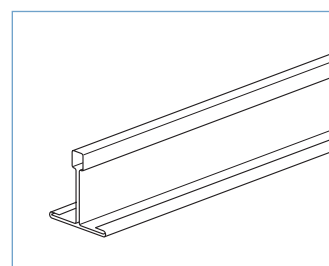
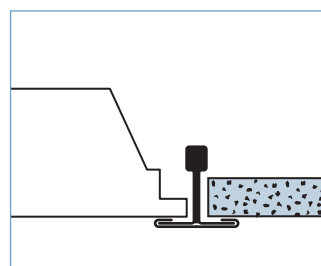
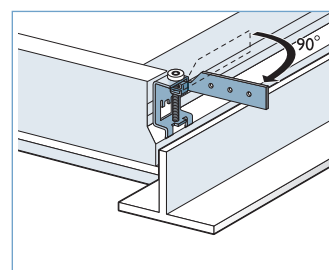
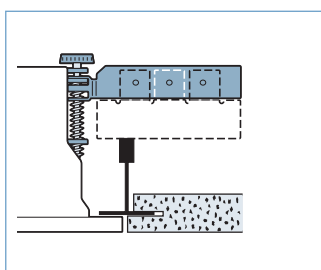
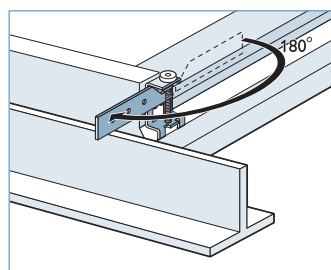
In this very common system, profiles are always visible. Ceiling tiles rest on the profiles and are in most cases made from a mineral material. The two standard module sizes are 300 mm and 312.5 mm. The most popular tiles in this type of ceiling are for ceiling grids of 600 mm x 600 mm and 600 mm x 1200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

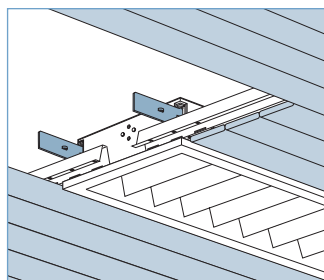
Metal

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.

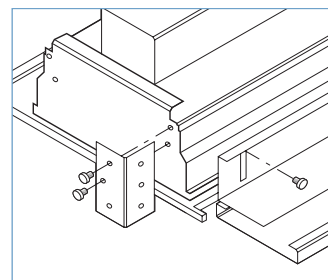


3. Strip ceilings

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



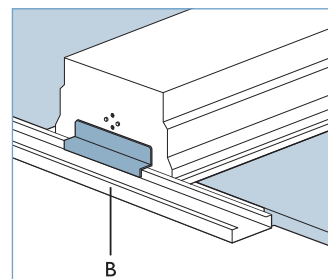
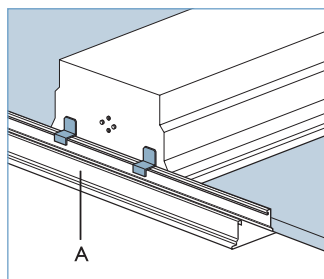
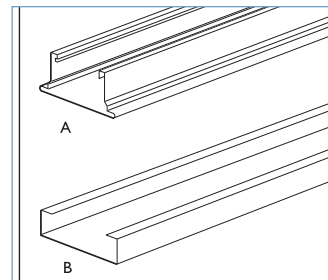
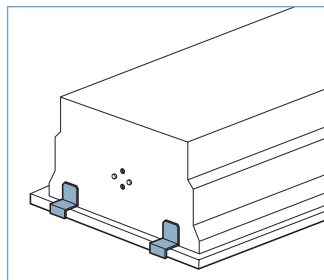
Fixation with ZBS319 LP

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

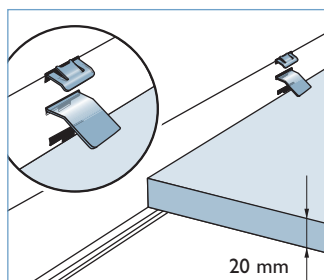
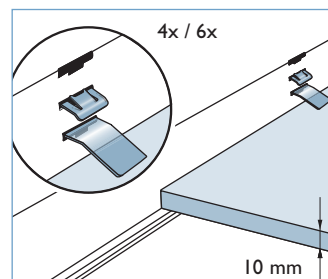
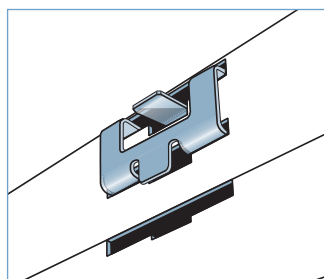
Areas where removable partition walls are used and where acoustic performance of high quality is required. In corridors each panel can span the total width, typically 1.8 m.



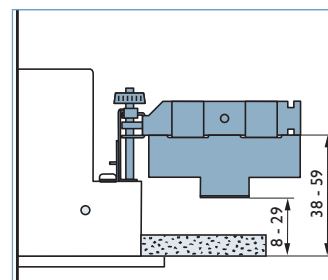
5. Plaster ceilings

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

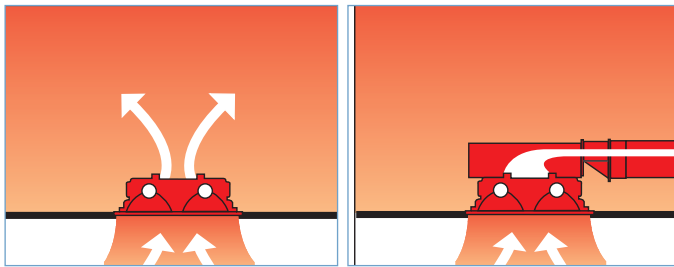


Fixation with ZBS471 SMB-PLC

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.

Tal	
3 - kreds square RCS750	91
A	
ActiLume DALI	189
ActiLume Wireless	190
AmpLight	199
B	
Basis skinnesystemer	128
CoreLine Trunking	128
Bilag	205
C	
Chronosense	202
Cleanroom LED	173
ColorDial PRO	193
ColorFuse Powercore	158
CoreLine Batten	141
CoreLine Downlight	70
CoreLine Highbay	105
CoreLine Panel	18
CoreLine Projector	96
CoreLine Recessed	16
CoreLine Recessed Spot	71
CoreLine SlimDownlight	69
CoreLine Surface-mounted	39
CoreLine Trunking	128
CoreLine Wall-mounted	44
CoreLine Waterproof	172
D	
DALI Square Track	93
DayZone	13
Downlights	50
CoreLine Downlight	70
CoreLine Recessed Spot	71
CoreLine SlimDownlight	69
GreenSpace	66
GreenSpace Accent	62
LuxSpace	50
LuxSpace Accent	58
Produktoversigt	49
RS010 Spot	72
Zadora Kits	68
Dynadimmer	203
Dynalite Leading Edge Dimmers	181
Dynalite Multipurpose Controllers	182
Dynalite Network Accessories	185
Dynalite Relay Controllers	183
Dynalite Sensors	186
Dynalite System Integration	184
Dynalite Time clocks	187
Dynalite User Interface	188
E	
eColor Cove MX Powercore	164
eColor Fuse Powercore	140
EcoStyle	88
EvenBalance Essential White Powercore	159
eW Cove EC Powercore	150
eW Cove MX Powercore	144
eW Cove QLX Powercore	147
eW Fuse Powercore	153
eW Profile Powercore	155
F	
Fresh Food, pendant	28
G	
GentleSpace gen2	99
GentleSpace GreenWarehouse	103
GreenSpace	66
GreenSpace	66
GreenSpace Accent	62
GreenSpace Accent, adjustable	62
GreenSpace Accent, elbow	64
GreenSpace Accent, adjustable	62
GreenSpace Accent, elbow	64
Grundarmaturer	136
ColorFuse Powercore	158
CoreLine Batten	141
eColor Cove MX Powercore	164
eColor Fuse Powercore	140
EvenBalance Essential White Powercore	159
eW Cove EC Powercore	150
eW Cove MX Powercore	144
eW Cove QLX Powercore	147
eW Fuse Powercore	153
eW Profile Powercore	155
iColor Cove EC	152
iColor Cove EC Powercore	151
iColor Cove MX Powercore	142
iColor Cove QLX	149
iColor Cove QLX Powercore	146
iW Cove MX Powercore	143
iW Fuse Powercore	157
Pentura Mini LED	162
Produktoversigt	134
PureGlow IntelliHue PowerCore	160
PureGlow RGBA PowerCore	161
Vaya Cove	136
Vaya Cove LP	138
H	
Høj/lavloftsarmaturer	99
Højloftede rum	99
Produktoversigt	98
Højloftede rum	99
CoreLine Highbay	105
GentleSpace gen2	99
GentleSpace GreenWarehouse	103
I	
iColor Cove EC	152
iColor Cove EC Powercore	151
iColor Cove MX Powercore	142
iColor Cove QLX	149
iColor Cove QLX Powercore	146
iColor MR gen3	89
iColor Tile MX	46
Indbyggede armaturer	7
CoreLine Panel	18
CoreLine Recessed	16
DayZone	13
Indbygget justerbar, hvid PowerBalance	10
Maxos LED, recessed	21
PowerBalance gen2	7
PowerBalance PoE	14
PowerBalance RC360B	11
Produktoversigt	6
SkyRibbon IntelliHue Linear Direct	19
SkyRibbon IntelliHue Wall Washing Powercore	20
SmartBalance, justerbar, hvid, indbygget	15
SmartBalance, recessed	12
TrueLine, indbygget	8
Indbyggede sceneopsætningsløsninger	193
ColorDial PRO	193
iPlayer3	194
SSL Controls	196
Vaya Touch Controller	198
Værktøjer	195
ZCX400 Power/data accessories	197
Indbygget justerbar, hvid PowerBalance	10
Indendørs armaturbaseret styring	189

ActiLume DALI	189
ActiLume Wireless	190
Luminaire Based Accessoires	192
LuxSense	191
Indendørs lysstyringssystem	181
Dynalite Leading Edge Dimmers	181
DynaLite Multipurpose Controllers	182
DynaLite Network Accessories	185
DynaLite Relay Controllers	183
DynaLite Sensors	186
DynaLite System Integration	184
DynaLite Time clocks	187
DynaLite User Interface	188
Indendørs selvstændig styring	178
OccuSwitch	178
OccuSwitch DALI	179
Indendørs tilbehør	180
Indendørs tilbehør	180
Indhold	2
Introduktion	1
iPlayer3	194
iW Cove MX Powercore	143
iW Fuse Powercore	157

L

Luminaire Based Accessoires	192
LumiStone SP520P/SP522P/SP524P/SP526P	29
LuxSense	191
LuxSpace	50
LuxSpace Mini, recessed	55
LuxSpace square, recessed	53
LuxSpace, recessed	50
LuxSpace, surface mounted	54
LuxSpace Accent	58, 60
LuxSpace Accent	60
LuxSpace Accent CrispWhite	58
LuxSpace Accent Fresh Food	59
LuxSpace Accent CrispWhite	58
LuxSpace Accent Fresh Food	59
LuxSpace Mini, recessed	55
LuxSpace square, recessed	53
LuxSpace, recessed	50
LuxSpace, surface mounted	54
Lysseriesystemer	108
Basis skinnesystemer	128
Maxos skinnesystem	108
Produktoversigt	107
Lysstyring	178
Indbyggede sceneopsætningsløsninger	193
Indendørs armaturbaseret styring	189
Indendørs lysstyringssystem	181
Indendørs selvstændig styring	178
Indendørs tilbehør	180
Produktoversigt	176
Udendørs Lighting management systemer	199
Udendørs Stand Alone	202

M

Maxos LED	111
Maxos LED GreenWarehouse	108
Maxos LED inserts for TTX400	113
Maxos LED panel	114
Maxos LED Performer	109
Maxos LED Spot Inserts	110
Maxos LED, recessed	21
Maxos monteringsstilbehør	116
Maxos skinnesystem	108
Maxos LED	111
Maxos LED GreenWarehouse	108
Maxos LED inserts for TTX400	113
Maxos LED panel	114
Maxos LED Performer	109
Maxos LED Spot Inserts	110
Maxos monteringsstilbehør	116

Maxos tilbehør	117
Maxos TL5 aluminiumsreflektorer og optik	121
Maxos TL5 elektriske enheder	120
Maxos TL5 facetterede reflektorer og optik	122
Maxos TL5 standard armaturkasse	118
Maxos TL-D elektriske enheder	125
Maxos TL-D facetterede reflektorer og optik	126
Maxos TL-D IP64 armaturkasse	127
Maxos TL-D standard armaturkasse	123
Maxos, projectors and HID solutions	115
Maxos tilbehør	117
Maxos TL5 aluminiumsreflektorer og optik	121
Maxos TL5 elektriske enheder	120
Maxos TL5 facetterede reflektorer og optik	122
Maxos TL5 standard armaturkasse	118
Maxos TL-D elektriske enheder	125
Maxos TL-D facetterede reflektorer og optik	126
Maxos TL-D IP64 armaturkasse	127
Maxos TL-D standard armaturkasse	123
Maxos, projectors and HID solutions	115
Modulbelysningssystemer	75
Produktoversigt	74
StoreFlux	75
Monteret nedhængt	24
Fresh Food, pendant	28
LumiStone SP520P/SP522P/SP524P/SP526P	29
Produktoversigt	23
SmartBalance Suspended, SpaceWise	32
SmartBalance, suspended	30
SmartForm LED BPS460	31
ThinAir	27
TrueLine, ophængt	25
UnicOne Pendant	24

O

OccuSwitch	178
OccuSwitch DALI	179

P

Pacific LED Green Parking	167
Pacific LED WT460C	169
Pentura Mini LED	162
PowerBalance gen2	7
PowerBalance PoE	14
PowerBalance RC360B	11
PowerBalance, surface mounted	37
ProAir	87
Produktoversigt	
Downlights	49
Grundarmaturer	134
Høj/lavloftsarmaturer	98
Indbyggede armaturer	6
Lysseriesystemer	107
Lysstyring	176
Modulbelysningssystemer	74
Monteret nedhængt	23
Projektører	78
Påbygget	34
Vandtætte armaturer og armaturer til rene rum	166
Vægmonteret	43
Projektører	79
3-kreds square RCS750	91
CoreLine Projector	96
DALI Square Track	93
EcoStyle	88
GreenSpace Accent-projektør	90
iColor MR gen3	89
ProAir	87
Produktoversigt	78
SM500T	86
StyliD Projectors	79
PureGlow IntelliHue PowerCore	160
PureGlow RGBA PowerCore	161
Påbygget	35

CoreLine Surface-mounted	39
PowerBalance, surface mounted	37
Produktoversigt	34
SmartBalance, surface mounted	35
SmartForm LED BCS460	36
TrueLine til påbygning	41

R

RS010 Spot	72
------------	----

S

SkyRibbon IntelliHue Linear Direct	19
SkyRibbon IntelliHue Wall Washing Powercore	20
SM500T	86
SmartBalance Suspended, SpaceWise	32
SmartBalance Wall-mounted	47
SmartBalance, justerbar, hvid, indbygget	15
SmartBalance, recessed	12
SmartBalance, surface mounted	35
SmartBalance, suspended	30
SmartForm LED BCS460	36
SmartForm LED BPS460	31
SSL Controls	196
Starsense Powerline	200
Starsense Wireless	201
Sterilt rum	173
Cleanroom LED	173
StoreFlux	75
StoreFlux gen3 rim	75
StoreFlux gen3 rimless	76
StoreFlux gen3 rim	75
StoreFlux gen3 rimless	76
StyliD	82
StyliD CrispWhite	80
StyliD Fresh Food	81
StyliD PerfectBeam	85
StyliD Performance, FreshFood Rose	79
StyliD PremiumWhite	84
StyliD Projectors	79
StyliD	82
StyliD CrispWhite	80
StyliD Fresh Food	81
StyliD PerfectBeam	85
StyliD Performance, FreshFood Rose	79
StyliD PremiumWhite	84

T

Teknisk information	205
ThinAir	27
TrueLine til påbygning	41
TrueLine, indbygget	8
TrueLine, ophængt	25

U

Udendørs Lighting management systemer	199
AmpLight	199
Starsense Powerline	200
Starsense Wireless	201
Udendørs Stand Alone	202
Chronosense	202
Dynadimmer	203
VAYA DMX Booster	204
UnicOne Compact LED, pendant	24
UnicOne Pendant	24
UnicOne Compact LED, pendant	24

V

Vandtætte armaturer	167
CoreLine Waterproof	172
Pacific LED Green Parking	167
Pacific LED WT460C	169
Vandtætte armaturer og armaturer til rene rum	167
Produktoversigt	166
Sterilt rum	173
Vandafvisende armaturer	167
Vaya Cove	136
Vaya Cove LP	138
VAYA DMX Booster	204
Vaya Touch Controller	198
Vægmonteret	44
CoreLine Wall-mounted	44
iColor Tile MX	46
Produktoversigt	43
SmartBalance Wall-mounted	47
Værktøjer	195

Z

Zadora Kits	68
Zadora LED	68
Zadora LED	68
ZCX400 Power/data accessories	197

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

Philips Lighting
Frederikskaj 6
2450 København NV



© 2016 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
www.philips.dk/lighting
lighting.dk@philips.com