



# Philips Lighting Catalogue

**Binnenverlichting**  
Downlights

**PHILIPS**

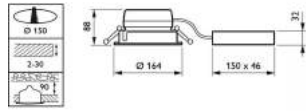
# LuxSpace 2 Mini DN560B/DN561B/DN560C/DN561C

---



- Hoogste rendement over de hele reeks: tot 111 lm/W
- Creëert een zacht, natuurlijk licht en garandeert visueel comfort
- Perfecte integratie met plafond dankzij dunne, smalle sierrand; randloze uitvoering ideaal voor integratie in stucwerkplafonds

- De LuxSpace 2 biedt u de maximale energiebesparing in uw kantoor, winkel of hotel. Dit armatuur realiseert tot wel 60% energiebesparing in gangen, wachtruimtes, toiletten, entreehallen, werkplekken of verkeersruimtes.
- Tot wel 60% energiebesparing, de vervanger van 1 x 18 W, 2 x 18 W en 2 x 26 W PL-C downlights
- Versies:
  - Mini: DN560B/DN561B/DN560C/DN561C
  - Inbouw: DN560B/DN561B
  - Opbouw: DN560C/DN561C
  - Rimless: type RML voor stucwerkplafonds
- Optieken: Gefacetteerd (F), Hoogglans (C), Mat (M) of Witte (WR) reflector; DN561B voldoet aan de UGR19 (type F & C); DN560B voldoet aan de UGR22 (type F, C & M); Type WR voldoet aan de UGR25
- Lichtbron: LED
- Lichtstroom (Type C & F)  
DN560B:
  - LED8S: 820 lm (830/840)
  - LED12S: 940-1050-1200 lm (827-930-830/840)DN561B:
  - LED8S: 780 lm (830/840)
  - LED12S: 920-1050-1150 lm (827-930-830/840)
- Systemvermogen:
  - Zie online eCAT voor meest up to date systeem vermogens
- Levensduur: 50.000 uur (bij 80% lumenbehoud, bij Ta 25 °C, uitvals-percentage driver 1% per 5 K uur)
- Kleurtemperatuur: 827, 830, 840 & 930 – 2700 K, 3000 K of 4000 K
- Kleurweergave: > 80 & > 90
- Driver: externe LED driver standaard aangesloten meegeleverd; PSD driver dimbaar middels DALI; powerfactor > 0,9; Standaard goedgekeurd voor zowel 230Vac als 230VDC
- Lichtregeling: PSD driver dimbaar middels DALI; dimmen tot 1%; extra energiebesparing in combinatie met OccuSwitch DALI
- Elektrische aansluiting: standaard middels push-in connector, of CU3 connector voor doorvoerbedrading, CU5 connector voor doorvoerbedrading met DALI, overige connectoren en snoer op aanvraag mogelijk; Halogeen vrije kabels
- Montage: inbouw, gatmaat 150 mm (Mini) of 200 mm (Compact)
- Accessoires:
  - Rimless ring los bestellen (Mini: EOC 93776000)
  - IP54 versie in standaard glas (PG) of opaal glas (PGO)
- Opties:
  - Rim in standaard kleuren wit (WH, RAL9010), Grijs (GR, RAL9006), Zwart (BK, RAL 9005) of Hoogglans (CR). Overige RAL-kleuren verkrijgbaar (op aanvraag)
  - IP54 versie in standaard glas of opaal glas
  - Diverse voorzetglazen (mogelijk om voorgemonteerd te bestellen)
  - Geïntegreerde EL3 noodverlichting



DN561

DB561B LED12S\_827 PSED-E C WH  
Afmetingen in mm.

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
4	93625100 DN560B LED12S/830 PSE-E C WH	DN56B1283PECWH	1	T	1,01	180,00
4	93626800 DN560B LED12S/840 PSE-E C WH	DN56B1284PECWH	1	T	1,01	180,00
4	93627500 DN560B LED12S/830 PSED-E C WH	DN56B1283PDCWH	1	T	0,97	180,00
4	93628200 DN560B LED12S/840 PSED-E C WH	DN56B1284PDCWH	1	T	0,97	180,00
4	93629900 DN560B LED12S/830 PSE-E F WH	DN56B1283PEFWH	1	T	1,01	180,00
4	93630500 DN560B LED12S/840 PSE-E F WH	DN56B1284PEFWH	1	T	1,01	180,00
4	93631200 DN560B LED12S/830 PSED-E F WH	DN56B1283PDFWH	1	T	0,97	180,00
4	93632900 DN560B LED12S/840 PSED-E F WH	DN56B1284PDFWH	1	T	0,97	180,00
4	93633600 DN560B LED12S/830 PSE-E M WH	DN56B1283PEMWH	1	T	1,01	180,00
Ⓢ	93635000 DN560B LED12S/830 PSE-E WR WH	DN56B1283PWRWH	1	T	1,01	180,00
Ⓢ	93637400 DN560B LED12S/830 PSE-E RML C CR	DN56B1283PRCCR	1	T	0,89	180,00
4	93649700 DN560B LED12S/830 PSE-E C PG WH	DN56B1283PCPGWH	1	T	1,11	198,00
4	93650300 DN560B LED12S/830 PSED-E C PG WH	DN56B1283PDCPWH	1	T	1,07	198,00
4	93651000 DN560B LED12S/830 PSE-E F PG WH	DN56B1283PFPWH	1	T	1,11	198,00
4	93652700 DN560B LED12S/830 PSED-E F PG WH	DN56B1283PDFPWH	1	T	1,07	198,00
4	93653400 DN560B LED12S/830 PSE-E C CU3 WH	DN56B1283PCC3WH	1	T	1,06	184,50
4	93657200 DN560B LED12S/830 PSED-E C CU5 WH	DN56B1283PDCC5W	1	T	1,02	184,50
Ⓢ	93659600 DN560B LED12S/830 PSE-E C WH SG-O	DN56B1283PCWSGO	1	T	1,17	225,00
Ⓢ	93660200 DN560B LED12S/830 PSE-E C WH SG-FRC	DN56B1283PCWSF	1	T	1,17	225,00
Ⓢ	93661900 DN560B LED12S/830 PSE-E C WH SG-HR-FR	DN56B1283PCWSH	1	T	1,17	225,00
4	93662600 DN561B LED12S/830 PSE-E C WH	DN561B1283PCWH	1	T	1,02	202,50
4	93663300 DN561B LED12S/840 PSE-E C WH	DN561B1284PCWH	1	T	1,02	202,50
4	93664000 DN561B LED12S/830 PSED-E C WH	DN561B1283PDCWH	1	T	0,98	202,50
4	93665700 DN561B LED12S/840 PSED-E C WH	DN561B1284PDCWH	1	T	0,98	202,50
4	93666400 DN561B LED12S/830 PSE-E F WH	DN561B1283PFWH	1	T	1,02	202,50
4	93667100 DN561B LED12S/840 PSE-E F WH	DN561B1284PFWH	1	T	1,02	202,50
4	93668800 DN561B LED12S/830 PSED-E F WH	DN561B1283PDFWH	1	T	0,98	202,50
4	93669500 DN561B LED12S/840 PSED-E F WH	DN561B1284PDFWH	1	T	0,98	202,50
4	93670100 DN561B LED12S/830 PSE-E M WH	DN561B1283PMWH	1	T	1,02	202,50
Ⓢ	93672500 DN561B LED12S/830 PSE-E WR WH	DN561B1283PWRWH	1	T	1,02	202,50
4	93686200 DN561B LED12S/830 PSE-E C PG WH	DN561B1283PCPWH	1	T	1,12	198,00
4	93687900 DN561B LED12S/830 PSED-E C PG WH	DN561B1283PDCPW	1	T	1,08	198,00
4	93688600 DN561B LED12S/830 PSE-E F PG WH	DN561B1283PFPWH	1	T	1,12	198,00
4	93689300 DN561B LED12S/830 PSED-E F PG WH	DN561B1283PDFPW	1	T	1,08	198,00
4	93760900 DN560B LED8S/830 PSE-E C WH	DN56B883PECWH	1	T	1,01	171,00
4	93761600 DN560B LED8S/840 PSE-E C WH	DN56B884PECWH	1	T	1,01	171,00
4	93762300 DN560B LED8S/830 PSED-E C WH	DN56B883PDECWH	1	T	0,97	171,00
4	93763000 DN560B LED8S/840 PSED-E C WH	DN56B884PDECWH	1	T	0,97	171,00
4	93764700 DN560B LED8S/830 PSE-E F WH	DN56B883PEFWH	1	T	1,01	171,00
4	93765400 DN560B LED8S/840 PSE-E F WH	DN56B884PEFWH	1	T	1,01	171,00
4	93766100 DN560B LED8S/830 PSED-E F WH	DN56B883PDEFWH	1	T	0,97	171,00
4	93767800 DN560B LED8S/840 PSED-E F WH	DN56B884PDEFWH	1	T	0,97	171,00
4	93768500 DN561B LED8S/830 PSE-E C WH	DN561B883PECWH	1	T	1,02	193,50
4	93769200 DN561B LED8S/840 PSE-E C WH	DN561B884PECWH	1	T	1,02	193,50
4	93770800 DN561B LED8S/830 PSED-E C WH	DN561B883PDCWH	1	T	0,98	193,50
4	93771500 DN561B LED8S/840 PSED-E C WH	DN561B884PDCWH	1	T	0,98	193,50
4	93772200 DN561B LED8S/830 PSE-E F WH	DN561B883PEFWH	1	T	1,02	193,50
4	93773900 DN561B LED8S/840 PSE-E F WH	DN561B884PEFWH	1	T	1,02	193,50
4	93774600 DN561B LED8S/830 PSED-E F WH	DN561B883PDFWH	1	T	0,98	193,50
4	93775300 DN561B LED8S/840 PSED-E F WH	DN561B884PDFWH	1	T	0,98	193,50
4	93776000 DN560Z CFRM-RML	DN56GCFRMRML	1	T	0,25	49,00
4	93777700 DN560G PG	DN56GPG	1	T	0,31	59,00
Ⓢ	93778400 DN560G PGO	DN56GPGO	1	T	0,31	59,00
4	93782100 DN560B LED12S/827 PSE-E C WH	DN56B12827PCWH	1	T	1,01	180,00
4	93783800 DN560B LED12S/930 PSE-E C WH	DN56B12593PECWH	1	T	1,01	180,00

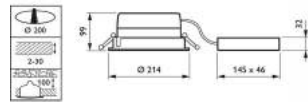
# LuxSpace 2 Compact DN570B/DN571B/DN570C/DN571C

---



- Hoogste rendement over de hele reeks: tot 111 lm/W
- Creëert een zacht, natuurlijk licht en garandeert visueel comfort
- Perfecte integratie met plafond dankzij dunne, smalle sierrand; randloze uitvoering ideaal voor integratie in stucwerkplafonds

- De LuxSpace 2 biedt u de maximale energiebesparing in uw kantoor, winkel of hotel. Dit armatuur realiseert tot wel 60% energiebesparing in gangen, wachtruimtes, toiletten, entreehallen, werkplekken of verkeersruimtes.
- Tot wel 60% energiebesparing, de vervanger van 1 x 18 W, 2 x 18 W en 2 x 26 W PL-C downlights
- Versies:
  - Compact: DN570B/DN571B/DN570C/DN571C
  - Inbouw: DN570B/DN571B
  - Opbouw: DN570C/DN571C
  - Rimless: type RML voor stucwerkplafonds
- Optieken: Gefacetteerd (F), Hoogglans (C), Mat (M) of Witte (WR) reflector; DN571B voldoet aan de UGR19 (type F & C); DN570B voldoet aan de UGR22 (type F, C & M); Type WR voldoet aan de UGR25
- Lichtbron: LED
- Lichtstroom (Type C & F)  
DN570B:
  - LED12S: 1100-1200-1350 lm (827-930-830/840)
  - LED20S: 1750-1950-2200 lm (827-930-830/840)
  - LED24S: 2100-2400-2600 lm (827-930-830/840)DN571B:
  - LED12S: 1050-1150-1300 lm (827-930-830/840)
  - LED20S: 1700-1900-2100 lm (827-930-830/840)
  - LED24S: 2000-2300-2500 lm (827-930-830/840)
- Systemvermogen:
  - Zie online eCAT voor meest up to date systeem vermogens
- Levensduur: 50.000 uur (bij 80% lumenbehoud, bij Ta 25 °C, uitvals-percentage driver 1% per 5 K uur)
- Kleurtemperatuur: 827, 830, 840 & 930 – 2700 K, 3000 K of 4000 K
- Kleurweergave: > 80 & > 90
- Driver: externe LED driver standaard aangesloten meegeleverd; PSD driver dimbaar middels DALI; powerfactor > 0,9; Standaard goedgekeurd voor zowel 230Vac als 230VDC
- Lichtregeling: PSD driver dimbaar middels DALI; dimmen tot 1%; extra energiebesparing in combinatie met OccuSwitch DALI
- Elektrische aansluiting: standaard middels push-in connector, of CU3 connector voor doorvoerbedrading, CU5 connector voor doorvoerbedrading met DALI, overige connectoren en snoer op aanvraag mogelijk; Halogeen vrije kabels
- Montage: inbouw, gatmaat 150 mm (Mini) of 200 mm (Compact)
- Accessoires:
  - Rimless ring los bestellen (Compact: EOC 93236900)
  - IP54 versie in standaard glas (PG) of opaal glas (PGO)
- Opties:
  - Rim in standaard kleuren wit (WH, RAL9010), Grijs (GR, RAL9006), Zwart (BK, RAL 9005) of Hoogglans (CR). Overige RAL-kleuren verkrijgbaar (op aanvraag)
  - IP54 versie in standaard glas of opaal glas
  - Diverse voorzetglazen (mogelijk om voorgemonteerd te bestellen)
  - Geïntegreerde EL3 noodverlichting



DN570

DN570B LED12S\_830 PSED-E C WH  
Afmetingen in mm.

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht (KG)	Richtprijs
3	93042600 DN570B LED12S/830 PSED-E C WH	DN570B12S83DWHC	1	T	1,48	180,00
4	93046400 DN570B LED12S/830 PSED-E F WH	DN570B12S83DWHF	1	T	1,48	180,00
4	93040200 DN570B LED12S/830 PSE-E C WH	DN570B12S830WHC	1	T	1,55	180,00
4	93044000 DN570B LED12S/830 PSE-E F WH	DN570B12S830WHF	1	T	1,55	180,00
3	93043300 DN570B LED12S/840 PSED-E C WH	DN570B12S84DWHC	1	T	1,48	180,00
4	93047100 DN570B LED12S/840 PSED-E F WH	DN570B12S84DWHF	1	T	1,48	180,00
4	93041900 DN570B LED12S/840 PSE-E C WH	DN570B12S840WHC	1	T	1,55	180,00
4	93045700 DN570B LED12S/840 PSE-E F WH	DN570B12S840WHF	1	T	1,55	180,00
4	93054900 DN570B LED20S/830 PSED-E C WH	DN570B20S83DWHC	1	T	1,48	207,00
4	93058700 DN570B LED20S/830 PSED-E F WH	DN570B20S83DWHF	1	T	1,48	207,00
3	93052500 DN570B LED20S/830 PSE-E C WH	DN570B20S830WHC	1	T	1,55	207,00
4	93056300 DN570B LED20S/830 PSE-E F WH	DN570B20S830WHF	1	T	1,55	207,00
4	93055600 DN570B LED20S/840 PSED-E C WH	DN570B20S84DWHC	1	T	1,48	207,00
4	93059400 DN570B LED20S/840 PSED-E F WH	DN570B20S84DWHF	1	T	1,48	207,00
4	93053200 DN570B LED20S/840 PSE-E C WH	DN570B20S840WHC	1	T	1,55	207,00
4	93057000 DN570B LED20S/840 PSE-E F WH	DN570B20S840WHF	1	T	1,55	207,00
4	93082200 DN570B LED24S/830 PSED-E C WH	DN570B24S83DWHC	1	T	1,48	238,50
4	93086000 DN570B LED24S/830 PSED-E F WH	DN570B24S83DWHF	1	T	1,48	238,50
4	93080800 DN570B LED24S/830 PSE-E C WH	DN570B24S830WHC	1	T	1,55	238,50
4	93084600 DN570B LED24S/830 PSE-E F WH	DN570B24S830WHF	1	T	1,55	238,50
4	93083900 DN570B LED24S/840 PSED-E C WH	DN570B24S84DWHC	1	T	1,48	238,50
4	93087700 DN570B LED24S/840 PSED-E F WH	DN570B24S84DWHF	1	T	1,48	238,50
4	93081500 DN570B LED24S/840 PSE-E C WH	DN570B24S840WHC	1	T	1,55	238,50
4	93085300 DN570B LED24S/840 PSE-E F WH	DN570B24S840WHF	1	T	1,55	238,50
4	94390700 DN570B LED38S/TWH PSED-E C WH	DN570B38TWPSDCW	1	T		450,00
4	94126200 DN570B LED40S/830 PSED-E F WH	DN570B483PDFWH	1	T		261,00
4	94127900 DN570B LED40S/840 PSED-E F WH	DN570B484PDFWH	1	T		261,00
	94353200 DN570B LED24S/830 POE C WH					
4	94354900 DN570B LED24S/840 POE C WH	DN570BJOSJE	1	Y4		341,10
4	93236900 DN570G CFRM-RML	DN570GCFRMRML	1	T	0,31	49,00
4	93234500 DN570G PG	DN570GPG	1	T	0,36	59,00
4	93235200 DN570G PGO	DN570GPGO	1	T	0,37	59,00
4	93107200 DN571B LED12S/830 PSED-E C WH	DN571B12S83DWHC	1	T	1,48	202,50
4	93111900 DN571B LED12S/830 PSED-E F WH	DN571B12S83DWHF	1	T	1,48	202,50
4	93105800 DN571B LED12S/830 PSE-E C WH	DN571B12S830WHC	1	T	1,55	202,50
4	93109600 DN571B LED12S/830 PSE-E F WH	DN571B12S830WHF	1	T	1,55	202,50
4	93108900 DN571B LED12S/840 PSED-E C WH	DN571B12S84DWHC	1	T	1,48	202,50
4	93112600 DN571B LED12S/840 PSED-E F WH	DN571B12S84DWHF	1	T	1,48	202,50
4	93106500 DN571B LED12S/840 PSE-E C WH	DN571B12S840WHC	1	T	1,55	202,50
4	93110200 DN571B LED12S/840 PSE-E F WH	DN571B12S840WHF	1	T	1,55	202,50
4	93119500 DN571B LED20S/830 PSED-E C WH	DN571B20S83DWHC	1	T	1,48	229,50
4	93123200 DN571B LED20S/830 PSED-E F WH	DN571B20S83DWHF	1	T	1,48	229,50
3	93117100 DN571B LED20S/830 PSE-E C WH	DN571B20S830WHC	1	T	1,55	229,50
4	93121800 DN571B LED20S/830 PSE-E F WH	DN571B20S830WHF	1	T	1,55	229,50

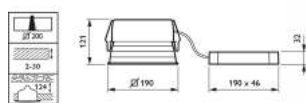
EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
4	93120100 DN571B LED20S/840 PSED-E C WH	DN571B20S84DWHC	1	T	1,48	229,50
4	93124900 DN571B LED20S/840 PSED-E F WH	DN571B20S84DWHF	1	T	1,48	229,50
4	93118800 DN571B LED20S/840 PSE-E C WH	DN571B20S840WHC	1	T	1,55	229,50
4	93122500 DN571B LED20S/840 PSE-E F WH	DN571B20S840WHF	1	T	1,55	229,50
4	93147800 DN571B LED24S/830 PSED-E C WH	DN571B24S83DWHC	1	T	1,48	261,00
4	93151500 DN571B LED24S/830 PSED-E F WH	DN571B24S83DWHF	1	T	1,48	261,00
4	93145400 DN571B LED24S/830 PSE-E C WH	DN571B24S830WHC	1	T	1,55	261,00
4	93149200 DN571B LED24S/830 PSE-E F WH	DN571B24S830WHF	1	T	1,55	261,00
4	93148500 DN571B LED24S/840 PSED-E C WH	DN571B24S84DWHC	1	T	1,48	261,00
4	93152200 DN571B LED24S/840 PSED-E F WH	DN571B24S84DWHF	1	T	1,48	261,00
4	93146100 DN571B LED24S/840 PSE-E C WH	DN571B24S840WHC	1	T	1,55	261,00
4	93150800 DN571B LED24S/840 PSE-E F WH	DN571B24S840WHF	1	T	1,55	261,00
©	94391400 DN571B LED38S/TWH PSED-E C WH	DN571B38TWPSDCW	1	T		450,00
4	94134700 DN571B LED40S/830 PSED-E F WH	DN571B483PDFWH	1	T		283,50
4	94135400 DN571B LED40S/840 PSED-E F WH	DN571B484PDFWH	1	T		283,50
©	94481200 DN570C LED20S/830 PSED-E C D250 WH	DN570C283PDCD2W	1	T		274,50
©	94483600 DN570C LED24S/830 PSED-E C D250 WH	DN570C2483PDC2W	1	T		306,00
©	94485000 DN570C LED40S/830 PSED-E C D250 WH	DN570C4083PDC2W	1	T		328,50
©	94487400 DN570C LED20S/840 PSED-E C D250 WH	DN570C284PDCD2W	1	T		274,50
©	94489800 DN570C LED24S/840 PSED-E C D250 WH	DN570C2484PDC2W	1	T		306,00
©	94491100 DN570C LED40S/840 PSED-E C D250 WH	DN570C4084PDC2W	1	T		328,50

# LuxSpace 2 Vierkant - DN572B



- Hoogste rendement over de hele reeks
- Creëert een zacht, natuurlijk licht en garandeert visueel comfort
- Perfecte integratie met plafond dankzij dunne, smalle sierrand; randloze uitvoering ideaal voor integratie in stucwerkplafonds

- De LuxSpace 2 biedt u de maximale energiebesparing in uw kantoor, winkel of hotel. Dit armatuur realiseert tot wel 60% energiebesparing in gangen, wachtruimtes, toiletten, entreehallen, werkplekken of verkeersruimtes.
- Tot wel 60% energiebesparing, de vervanger van 1x18 W, 2x18 W en 2x26 W PL-C downlights
- Versies:
  - Compact Vierkant: DN572B
  - Rimless: type RML voor stucwerkplafonds
- Optieken: gefacetteerde (F), hoogglans (C), matte (M) of witte (WR) reflector
- Lichtbron: LED
- Systeemvermogen:
  - Zie online Ecat voor de meest up to date systeem vermogens
- Levensduur: 50.000 uur (bij 80% lumenbehoud, bij Ta 25 °C, uitvalspercentage driver 1% per 5.000 uur)
- Kleurtemperatuur: 827, 830, 840 & 930 – 2700 K, 3000 K of 4000 K
- Kleurweergave: > 80 & > 90
- Driver: externe LED driver standaard aangesloten meegeleverd; PSD driver dimbaar middels DALI; powerfactor > 0,9; Standaard goedgekeurd voor zowel 230 Vac als 230 VDC
- Lichtregeling: PSD driver dimbaar middels DALI; dimmen tot 1%; extra energiebesparing in combinatie met OccuSwitch DALI
- Elektrische aansluiting: standaard middels push-in connector, of CU3 connector voor doorvoerbedrading, CU5 connector voor doorvoerbedrading met DALI, overige connectoren en snoer op aanvraag mogelijk; halogeen vrije kabels
- Montage: inbouw, gatmaat 200 mm (Compact)
- Accessoires:
  - Rimless ring apart bestellen (DN572 CFRM-RML: 93966500)
- Opties:
  - Rim in standaard kleuren wit (WH, RAL9010), grijs (GR, RAL9006), zwart (BK, RAL 9004) of hoogglans (CR). Overige RAL-kleuren verkrijgbaar op aanvraag.
  - Geïntegreerde EL3 noodverlichting



DN572B (inbouw)

DN572B Afmetingen in mm.



## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
4	94019700 DN572B LED12S/830 PSED-E C WH	DN572B1283DCWH	1	T	1,91	229,50
4	94020300 DN572B LED12S/840 PSED-E C WH	DN572B12840DCWH	1	T	1,91	229,50
4	94023400 DN572B LED12S/830 PSED-E F WH	DN572B1283DFWH	1	T	1,91	229,50
4	94024100 DN572B LED12S/840 PSED-E F WH	DN572B12840DFWH	1	T	1,91	229,50
4	94027200 DN572B LED20S/830 PSED-E C WH	DN572B2083DCWH	1	T	1,91	252,00
4	94028900 DN572B LED20S/840 PSED-E C WH	DN572B20840DCWH	1	T	1,91	252,00
4	94031900 DN572B LED20S/830 PSED-E F WH	DN572B2083DFWH	1	T	1,91	252,00
4	94032600 DN572B LED20S/840 PSED-E F WH	DN572B20840DFWH	1	T	1,91	252,00
©	94038800 DN572B LED20S/830 PSED-E RML C CR	DN572B2083DRLCR	1	T	1,52	252,00
©	94040100 DN572B LED20S/830 PSED-E RML F CR	DN572B2083DRFCR	1	T	1,52	252,00
4	94055500 DN572B LED24S/830 PSED-E C WH	DN572B2483DCWH	1	T	1,91	279,00
4	94056200 DN572B LED24S/840 PSED-E C WH	DN572B24840DCWH	1	T	1,91	279,00
4	94059300 DN572B LED24S/830 PSED-E F WH	DN572B2483DFWH	1	T	1,91	279,00
4	94060900 DN572B LED24S/840 PSED-E F WH	DN572B24840DFWH	1	T	1,91	279,00
©	94366200 DN572B LED24S/840 POE C WH	DN572B001	1	W		270,00
4	93966500 DN572Z CFRM-RML	DN572CFRMRML	1	T		49,00

# LuxSpace Accent vast RS730B/RS740B/RS750B



- Zeer hoge lichtopbrengst voor uiterst krachtige accenten
- Uitstekende lichtkwaliteit
- Bespaart aanzienlijk op energie- en onderhoudskosten



De LuxSpace Accent is een uiterst krachtige LED spot welke zeer geschikt is voor accentverlichting in retail omgevingen. Door de zeer hoge lichtopbrengst kan de LuxSpace Accent zeer krachtige accenten creëren.

- Alternatief voor 50 W halogeen, 20 W, 35 W, 50 W tot 70 W CDM spots
- Versies: inbouw vast (RS730B/RS740B/RS750B)
- Optieken: NB, MB, WB, VWB of OVL
- Lichtbron: LED
- Levensduur: 50.000 uur (80% lumenbehoud bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: 2700 K, 3000 K of 4000 K
- Kleurweergave: Ra > 80 of Ra > 90 (alleen bij 3000 K)
- Driver: externe driver aangesloten meegeleverd
- Lichtregeling: DALI dimbaar
- Elektrische aansluiting: push-in connector
- Materiaal: koelblok, reflector en behuizing van aluminium, bevestigingsmechanisme van staal en polycarbonaat, driver, accessoires en optiekhouders van kunststof, behuizing in wit (WH), zwart (BK) of grijs (GR)
- Montage: inbouw
- Opties:
  - RAL-kleuren verkrijgbaar (op aanvraag)
- Accessoires:
  - middelbrede, brede en extra brede bundeloptieken
  - ovale optiek






RS730B WH

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
[4]	84761900 RS730B LED12S/830 PSE-E WB WH	RS730B1283PWBWH	1	T	0,71	161,10
[4]	84762600 RS730B LED12S/830 PSED-E WB WH	RS730B1283DWBWH	1	T	0,71	188,10
[4]	84767100 RS730B LED12S/840 PSE-E WB WH	RS730B1284PWBWH	1	T	0,71	161,10
[4]	84768800 RS730B LED12S/840 PSED-E WB WH	RS730B1284DWBWH	1	T	0,71	188,10
[5]	84765700 RS730B LED12S/930 PSE-E MB WH	RS730B1293PMBWH	1	T	0,71	161,10
[5]	97309700 RS740B LED20S/PW9 PSED-E NB WH	RS740B20PWDNBWH	1	T		215,10

# LuxSpace Accent

## Bestelinformatie

Armatuur	Versie	LED Module	Kleur-temperatuur	Lumen pakket	Bundel	Kleur	Driver	Kabel & Connector	
<input type="checkbox"/> MINI 	<input type="checkbox"/> Vast RS730B  <input type="checkbox"/> Richtbaar RS731B	<input type="checkbox"/> LED11S (NB)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840	<input type="checkbox"/> 1000 lm <input type="checkbox"/> 960 lm <input type="checkbox"/> 1050 lm <input type="checkbox"/> 1000 lm	<input type="checkbox"/> NB = 11D	<input type="checkbox"/> WH (RAL 9003)  <input type="checkbox"/> BK (RAL9004)  <input type="checkbox"/> SI (RAL9006)  <input type="checkbox"/> ALU <i>alleen voor Fix Mini</i>	<input type="checkbox"/> PSU   <input type="checkbox"/> PSD	<input type="checkbox"/> Push-in (PI)  <input type="checkbox"/> Wieland/ Adels compatible connector met kabel lengte van 0.5 m (CW)  <input type="checkbox"/> Mogelijkheid voor doorvoerbedrading (CU3 of CUS)	
		<input type="checkbox"/> LED14S (NB)	<input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 1200 lm	<input type="checkbox"/> NB = 11D				
		<input type="checkbox"/> LED12S (MB, WB)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 1250 lm <input type="checkbox"/> 1200 lm <input type="checkbox"/> 1150 lm <input type="checkbox"/> 1300 lm <input type="checkbox"/> 1150 lm	<input type="checkbox"/> MB = 27D <input type="checkbox"/> WB = 36D				
<input type="checkbox"/> COMPACT 	<input type="checkbox"/> Vast RS740B  <input type="checkbox"/> Richtbaar RS741B	<input type="checkbox"/> LED20S (NB)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 2000 lm <input type="checkbox"/> 1650 lm <input type="checkbox"/> 1900 lm <input type="checkbox"/> 2200 lm <input type="checkbox"/> 1250 lm	<input type="checkbox"/> NB = 10D	<input type="checkbox"/> WH (RAL 9003)  <input type="checkbox"/> BK (RAL9004)  <input type="checkbox"/> SI (RAL9006)	<input type="checkbox"/> PSU  <input type="checkbox"/> PSD  <input type="checkbox"/> PSU <input type="checkbox"/> PSD		
		<input type="checkbox"/> LED17S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 1700 lm <input type="checkbox"/> 1750 lm <input type="checkbox"/> 1600 lm <input type="checkbox"/> 1800 lm <input type="checkbox"/> 1700 lm	<input type="checkbox"/> MB = 24D <input type="checkbox"/> WB = 33D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 40D x 36D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 42D x 36D				
		<input type="checkbox"/> LED17S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> CH	<input type="checkbox"/> 1900 lm	<input type="checkbox"/> MB = 27D <input type="checkbox"/> WB = 36D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 41D x 28D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 53D x 33D				
		<input type="checkbox"/> LED19S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> FMT	<input type="checkbox"/> 2100 lm	<input type="checkbox"/> MB = 27D <input type="checkbox"/> WB = 36D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 41D x 28D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 53D x 33D	<input type="checkbox"/> ALU voor Fix  <input type="checkbox"/> ALU-BK voor Cardanic (ALU-RAL9004)	<input type="checkbox"/> PSU		
		<input type="checkbox"/> LED27S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 2700 lm <input type="checkbox"/> 2700 lm <input type="checkbox"/> 2500 lm <input type="checkbox"/> 2900 lm <input type="checkbox"/> 2700 lm	<input type="checkbox"/> MB = 29D <input type="checkbox"/> WB = 35D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 40D x 36D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 42D x 36D	<input type="checkbox"/> ALU-WH voor Cardanic (ALU-RAL9003)	<input type="checkbox"/> PSU		
		<input type="checkbox"/> LED39S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840	<input type="checkbox"/> 3900 lm <input type="checkbox"/> 3200 lm <input type="checkbox"/> 3600 lm <input type="checkbox"/> 4100 lm	<input type="checkbox"/> MB = 29D <input type="checkbox"/> WB = 35D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 40D x 36D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 42D x 36D	<input type="checkbox"/> PSD			
<input type="checkbox"/> PERFORMANCE (* Update 1 Juli 2015) 	<input type="checkbox"/> Elbow RS752B	<input type="checkbox"/> LED27S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 2700 lm <input type="checkbox"/> 2700 lm <input type="checkbox"/> 2500 lm <input type="checkbox"/> 2900 lm <input type="checkbox"/> 2700 lm					
	<input type="checkbox"/> Vast RS750B	<input type="checkbox"/> LED40S (NB)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840	<input type="checkbox"/> 4100 lm <input type="checkbox"/> 3600 lm <input type="checkbox"/> 3800 lm <input type="checkbox"/> 4400 lm					
		<input type="checkbox"/> LED26S (NB)	<input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 2300 lm					
		<input type="checkbox"/> LED27S (MB, WB, VWB, LIN)	<input type="checkbox"/> CH	<input type="checkbox"/> 3100 lm	<input type="checkbox"/> MB = 21D <input type="checkbox"/> WB = 30D <input type="checkbox"/> VWB = 53D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 48D x 22D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 51D x 29D				
	<input type="checkbox"/> Elbow RS752B	<input type="checkbox"/> LED26S (MB, WB, VWB, LIN)	<input type="checkbox"/> FMT	<input type="checkbox"/> 3000 lm	<input type="checkbox"/> MB = 21D <input type="checkbox"/> WB = 30D <input type="checkbox"/> VWB = 53D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 48D x 22D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 51D x 29D				
		<input type="checkbox"/> LED39S (MB, WB, VWB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 3900 lm <input type="checkbox"/> 3900 lm <input type="checkbox"/> 3600 lm <input type="checkbox"/> 4200 lm <input type="checkbox"/> 3800 lm					
		<input type="checkbox"/> LED49S (MB, WB, VWB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840	<input type="checkbox"/> 4900 lm <input type="checkbox"/> 4500 lm <input type="checkbox"/> 4500 lm <input type="checkbox"/> 5200 lm					

# LuxSpace Accent richtbaar RS731B/RS741B/RS751B



- Zeer hoge lichtopbrengst voor uiterst krachtige accenten
- Uitstekende lichtkwaliteit
- Bespaart aanzienlijk op energie- en onderhoudskosten



De LuxSpace Accent is een uiterst krachtige LED spot welke zeer geschikt is voor accentverlichting in retail omgevingen. Door de zeer hoge lichtopbrengst kan de LuxSpace Accent zeer krachtige accenten creëren.

- Alternatief voor 50 W halogeen, 20 W, 35 W, 50 W tot 70 W CDM spots
- Versies: inbouw vast (RS731B/RS741B/RS751B)
- Optieken: NB, MB, WB, VWB of OVL
- Lichtbron: LED
- Levensduur: 50.000 uur (80% lumenbehoud bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: 2700 K, 3000 K of 4000 K
- Kleurweergave: Ra > 80 of Ra > 90 (alleen bij 3000 K)
- Driver: externe driver aangesloten meegeleverd
- Lichtregeling: DALI dimbaar
- Elektrische aansluiting: push-in connector
- Materiaal: koelblok, reflector en behuizing van aluminium, bevestigingsmechanisme van staal en polycarbonaat, driver, accessoires en optiekhouders van kunststof, behuizing in wit (WH), zwart (BK) of grijs (GR)
- Montage: inbouw
- Opties:
  - RAL-kleuren verkrijgbaar (op aanvraag)
- Accessoires:
  - middelbrede, brede en extra brede bundeloptieken
  - ovale optiek



RS751B WH






RS751B GR

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs	
5	84759600	RS731B LED11S/930 PSE-E NB WH	RS731B1193PNBWH	1	T	0,71	179,10
5	84760200	RS731B LED12S/827 PSE-E MB WH	RS731B12827MBWH	1	T	0,71	179,10
4	84763300	RS731B LED12S/830 PSE-E WB WH	RS731B1283PWBWH	1	T	0,71	179,10
4	84770100	RS731B LED12S/840 PSED-E WB WH	RS731B1284DWBWH	1	T	0,71	206,10
4	84769500	RS731B LED12S/840 PSE-E WB WH	RS731B1284PWBWH	1	T	0,71	179,10
5	84766400	RS731B LED12S/930 PSE-E MB WH	RS731B1293PMBWH	1	T	0,71	179,10
5	26378500	RS741B LED15S/CRW PSE-E NB WH	RS741B15CRWNBWH	1	T	0,94	206,10
5	84809800	RS741B LED17S/827 PSE-E MB WH	RS741B1782EMBWH	1	T	0,94	206,10
4	84811100	RS741B LED17S/830 PSE-E WB WH	RS741B1783PWBWH	1	T	0,94	206,10
5	84813500	RS741B LED17S/840 PSE-E WB WH	RS741B1784PWBWH	1	T	0,94	206,10
5	84815900	RS741B LED17S/930 PSE-E MB WH	RS741B1793PMBWH	1	T	0,94	206,10
5	26379200	RS741B LED17S/CRW PSE-E MB WH	RS741B17CRWMBWH	1	T	0,94	206,10
5	26380800	RS741B LED17S/CRW PSE-E WB WH	RS741B17CRWWBWH	1	T	0,94	206,10
5	84808100	RS741B LED20S/930 PSE-E NB WH	RS741B2093PNBWH	1	T	0,94	206,10
5	84810400	RS741B LED27S/827 PSE-E MB WH	RS741B2782EMBWH	1	T	0,94	233,10
5	84817300	RS741B LED27S/827 PSE-E WB WH LIN	RS741B27827WWHL	1	T	0,94	233,10
4	84812800	RS741B LED27S/830 PSE-E WB WH	RS741B2783PWBWH	1	T	0,94	233,10
5	84814200	RS741B LED27S/840 PSE-E WB WH	RS741B2784PWBWH	1	T	0,94	233,10
5	84816600	RS741B LED27S/930 PSE-E MB WH	RS741B2793PMBWH	1	T	0,94	233,10
5	26381500	RS741B LED27S/CRW PSE-E MB WH	RS741B27CRWMBWH	1	T	0,94	233,10
5	26382200	RS741B LED27S/CRW PSE-E WB WH	RS741B27CRWWBWH	1	T	0,94	233,10
5	84772500	RS741B LED39S/830 PSE-E WB WH	RS741B3983PWBWH	1	T	0,94	260,10
5	84773200	RS741B LED39S/840 PSE-E WB WH	RS741B3984PWBWH	1	T	0,94	260,10
4	84779400	RS751B LED39S/830 PSE-E WB WH	RS751B3983PEWBW	1	T	1,81	260,10
4	84781700	RS751B LED39S/930 PSE-E MB WH	RS751B3993PEMBW	1	T	1,81	260,10
4	84783100	RS751B LED39S/840 PSE-E VWB WH	RS751B3984PEVWW	1	T	1,81	260,10
4	84785500	RS751B LED39S/827 PSE-E WB WH LIN	RS751B3982PWBWL	1	T	1,81	260,10
5	97317200	RS741B LED20S/PW9 PSED-E NB WH	RS741B20PWDBNBWH	1	T		224,10
5	16708000	RS751B LED27S/CH PSE-E WB WH LIN	RS751B27CHPWBWL	1	T		287,10
5	16709700	RS751B LED26S/FMT PSED-E WB WH LIN	RS751B26SFPDWWL	1	T		323,10
5	16710300	RS751B LED39S/CRW PSE-E MB WH	RS751B39SCPMBW	1	T		260,10
5	16711000	RS751B LED39S/CRW PSE-E WB WH	RS751B39SCPWBW	1	T		260,10
4	16712700	RS752B LED27S/CRW PSE-E MB WH	RS752B27SCPMBW	1	T		242,10
4	16713400	RS752B LED27S/CRW PSE-E WB WH	RS752B27SCPWBW	1	T		242,10
4	16714100	RS752B LED39S/CRW PSE-E MB WH	RS752B39SCPMBW	1	T		269,10
4	16715800	RS752B LED39S/CRW PSE-E WB WH	RS752B39SCPWBW	1	T		269,10
5	16716500	RS751B LED40S/930 PSE-E NB WH	RS751B40S93PNBW	1	T		260,10
5	16718900	RS751B LED49S/827 PSE-E MB WH	RS751B49827PMBW	1	T		287,10
5	16720200	RS751B LED49S/830 PSE-E WB WH	RS751B49S83PWBW	1	T		287,10
5	16722600	RS751B LED49S/930 PSE-E MB WH	RS751B49S93PMBW	1	T		287,10
5	16724000	RS751B LED49S/840 PSE-E VWB WH	RS751B4984PVWBW	1	T		287,10
5	16726400	RS751B LED49S/827 PSE-E WB WH LIN	RS751B49827PWWL	1	T		287,10
4	16729500	RS752B LED49S/830 PSE-E WB WH	RS752B49S83PWBW	1	T		296,10
4	16730100	RS752B LED49S/830 PSED-E WB WH	RS752B4983PDWBW	1	T		323,10
4	16732500	RS752B LED49S/827 PSE-E MB WH	RS752B49827PMBW	1	T		296,10
4	16735600	RS752B LED49S/930 PSE-E MB WH	RS752B49S93PMBW	1	T		296,10
4	16736300	RS752B LED49S/930 PSED-E MB WH	RS752B4993PDMBW	1	T		323,10
4	16739400	RS752B LED49S/840 PSE-E VWB WH	RS752B4984PVWBW	1	T		296,10
4	16740000	RS752B LED49S/840 PSED-E VWB WH	RS752B4984PDVBW	1	T		323,10
4	16743100	RS752B LED49S/827 PSE-E WB WH LIN	RS752B4982PWWL	1	T		296,10
4	16744800	RS752B LED49S/827 PSED-E WB WH LIN	RS752B4982PDWWL	1	T		323,10
5	16745500	RS751B LED19S/ROSE PSE-E WB WH	RS751B19SRPWBW	1	T		314,10
5	16746200	RS751B LED19S/ROSE PSE-E VWB WH	RS751B19SRPVWBW	1	T		314,10
5	16747900	RS751B LED19S/ROSE PSE-E WB WH LIN	RS751B19RPWBWL	1	T		314,10
5	16748600	RS751B LED26S/ROSE PSE-E WB WH	RS751B26SRPWBW	1	T		341,10
4	16749300	RS752B LED19S/ROSE PSE-E WB WH	RS752B19SRPWBW	1	T		323,10
4	16750900	RS752B LED26S/ROSE PSE-E WB WH	RS752B26SRPWBW	1	T		350,10
4	16751600	RS752B LED26S/ROSE PSE-E VWB WH	RS752B26SRPVWBW	1	T		350,10

# LuxSpace Accent

## Bestelinformatie

Armatuur	Versie	LED Module	Kleur-temperatuur	Lumen pakket	Bundel	Kleur	Driver	Kabel & Connector	
<input type="checkbox"/> MINI 	<input type="checkbox"/> Vast RS730B  <input type="checkbox"/> Richtbaar RS731B	<input type="checkbox"/> LED11S (NB)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840	<input type="checkbox"/> 1000 lm <input type="checkbox"/> 960 lm <input type="checkbox"/> 1050 lm <input type="checkbox"/> 1000 lm	<input type="checkbox"/> NB = 11D	<input type="checkbox"/> WH (RAL 9003)  <input type="checkbox"/> BK (RAL9004)  <input type="checkbox"/> SI (RAL9006)  <input type="checkbox"/> ALU <i>alleen voor Fix Mini</i>	<input type="checkbox"/> PSU   <input type="checkbox"/> PSD	<input type="checkbox"/> Push-in (PI)  <input type="checkbox"/> Wieland/ Adels compatible connector met kabel lengte van 0.5 m (CW)  <input type="checkbox"/> Mogelijkheid voor doorvoerbedrading (CU3 of CUS)	
		<input type="checkbox"/> LED14S (NB)	<input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 1200 lm	<input type="checkbox"/> NB = 11D				
		<input type="checkbox"/> LED12S (MB, WB)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 1250 lm <input type="checkbox"/> 1200 lm <input type="checkbox"/> 1150 lm <input type="checkbox"/> 1300 lm <input type="checkbox"/> 1150 lm	<input type="checkbox"/> MB = 27D <input type="checkbox"/> WB = 36D				
<input type="checkbox"/> COMPACT 	<input type="checkbox"/> Vast RS740B  <input type="checkbox"/> Richtbaar RS741B	<input type="checkbox"/> LED20S (NB)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 2000 lm <input type="checkbox"/> 1650 lm <input type="checkbox"/> 1900 lm <input type="checkbox"/> 2200 lm <input type="checkbox"/> 1250 lm	<input type="checkbox"/> NB = 10D	<input type="checkbox"/> WH (RAL 9003)  <input type="checkbox"/> BK (RAL9004)  <input type="checkbox"/> SI (RAL9006)	<input type="checkbox"/> PSU  <input type="checkbox"/> PSD  <input type="checkbox"/> PSU <input type="checkbox"/> PSD		
		<input type="checkbox"/> LED17S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 1700 lm <input type="checkbox"/> 1750 lm <input type="checkbox"/> 1600 lm <input type="checkbox"/> 1800 lm <input type="checkbox"/> 1700 lm	<input type="checkbox"/> MB = 24D <input type="checkbox"/> WB = 33D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 40D x 36D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 42D x 36D				
		<input type="checkbox"/> LED17S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> CH	<input type="checkbox"/> 1900 lm	<input type="checkbox"/> MB = 27D <input type="checkbox"/> WB = 36D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 41D x 28D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 53D x 33D				
		<input type="checkbox"/> LED19S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> FMT	<input type="checkbox"/> 2100 lm	<input type="checkbox"/> MB = 27D <input type="checkbox"/> WB = 36D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 41D x 28D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 53D x 33D	<input type="checkbox"/> ALU voor Fix  <input type="checkbox"/> ALU-BK voor Cardanic (ALU-RAL9004)  <input type="checkbox"/> ALU-WH voor Cardanic (ALU-RAL9003)	<input type="checkbox"/> PSU  <input type="checkbox"/> PSD		
		<input type="checkbox"/> LED27S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 2700 lm <input type="checkbox"/> 2700 lm <input type="checkbox"/> 2500 lm <input type="checkbox"/> 2900 lm <input type="checkbox"/> 2700 lm	<input type="checkbox"/> MB = 29D <input type="checkbox"/> WB = 35D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 40D x 36D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 42D x 36D				
		<input type="checkbox"/> LED39S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840	<input type="checkbox"/> 3900 lm <input type="checkbox"/> 3200 lm <input type="checkbox"/> 3600 lm <input type="checkbox"/> 4100 lm	<input type="checkbox"/> MB = 29D <input type="checkbox"/> WB = 35D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 40D x 36D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 42D x 36D				
<input type="checkbox"/> PERFORMANCE (* Update 1 Juli 2015) 	<input type="checkbox"/> Elbow RS752B	<input type="checkbox"/> LED27S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 2700 lm <input type="checkbox"/> 2700 lm <input type="checkbox"/> 2500 lm <input type="checkbox"/> 2900 lm <input type="checkbox"/> 2700 lm					
	<input type="checkbox"/> Vast RS750B	<input type="checkbox"/> LED40S (NB)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840	<input type="checkbox"/> 4100 lm <input type="checkbox"/> 3600 lm <input type="checkbox"/> 3800 lm <input type="checkbox"/> 4400 lm					
		<input type="checkbox"/> LED26S (NB)	<input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 2300 lm					
		<input type="checkbox"/> LED27S (MB, WB, VWB, LIN)	<input type="checkbox"/> CH	<input type="checkbox"/> 3100 lm	<input type="checkbox"/> MB = 21D <input type="checkbox"/> WB = 30D <input type="checkbox"/> VWB = 53D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 48D x 22D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 51D x 29D				
	<input type="checkbox"/> Elbow RS752B	<input type="checkbox"/> LED26S (MB, WB, VWB, LIN)	<input type="checkbox"/> FMT	<input type="checkbox"/> 3000 lm	<input type="checkbox"/> MB = 21D <input type="checkbox"/> WB = 30D <input type="checkbox"/> VWB = 53D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 48D x 22D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 51D x 29D				
		<input type="checkbox"/> LED39S (MB, WB, VWB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 3900 lm <input type="checkbox"/> 3900 lm <input type="checkbox"/> 3600 lm <input type="checkbox"/> 4200 lm <input type="checkbox"/> 3800 lm					
		<input type="checkbox"/> LED49S (MB, WB, VWB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840	<input type="checkbox"/> 4900 lm <input type="checkbox"/> 4500 lm <input type="checkbox"/> 4500 lm <input type="checkbox"/> 5200 lm					

# LuxSpace Accent elbow RS752B



- Zeer hoge lichtopbrengst voor uiterst krachtige accenten
- Uitstekende lichtkwaliteit
- Bespaart aanzienlijk op energie- en onderhoudskosten

De LuxSpace Accent is een uiterst krachtige LED spot welke zeer geschikt is voor accentverlichting in retail omgevingen. Door de zeer hoge lichtopbrengst kan de LuxSpace Accent zeer krachtige accenten creëren.

- Alternatief voor 50 W halogeen, 20 W, 35 W, 50 W tot 70 W CDM spots
- Versies: inbouw richtbaar/elleboog
- Optieken: NB, MB, WB, VWB of OVL
- Lichtbron: LED
- Levensduur: 50.000 uur (80% lumenbehoud bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: 2700 K, 3000 K of 4000 K
- Kleurweergave: Ra > 80 of Ra > 90 (alleen bij 3000 K)
- Driver: externe driver aangesloten meegeleverd
- Lichtregeling: DALI dimbaar
- Elektrische aansluiting: push-in connector
- Materiaal: koelblok, reflector en behuizing van aluminium, bevestigingsmechanisme van staal en polycarbonaat, driver, accessoires en optiekhouders van kunststof, behuizing in wit (WH), zwart (BK) of grijs (GR)
- Montage: inbouw
- Opties:
  - RAL-kleuren verkrijgbaar (op aanvraag)
- Accessoires:
  - middelbrede, brede en extra brede bundeloptieken
  - ovale optiek



RS752B WH






RS752B BK

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
4	84787900 RS752B LED27S/830 PSE-E WB WH	RS752B2783PEWBW	1	T	1,81	269,10
4	84788600 RS752B LED39S/830 PSE-E WB WH	RS752B3983PEWBW	1	T	1,81	269,10
4	84794700 RS752B LED39S/930 PSE-E MB WH	RS752B3993PEMBW	1	T	1,81	269,10
4	84798500 RS752B LED39S/840 PSE-E VWB WH	RS752B3984PEVWW	1	T	1,81	269,10
5	84801200 RS752B LED27S/827 PSE-E WB WH LIN	RS752B2782PWBWL	1	T	1,81	269,10

# LuxSpace Accent

## Bestelinformatie

Armatuur	Versie	LED Module	Kleur-temperatuur	Lumen pakket	Bundel	Kleur	Driver	Kabel & Connector	
<input type="checkbox"/> MINI 	<input type="checkbox"/> Vast RS730B  <input type="checkbox"/> Richtbaar RS731B	<input type="checkbox"/> LED11S (NB)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840	<input type="checkbox"/> 1000 lm <input type="checkbox"/> 960 lm <input type="checkbox"/> 1050 lm <input type="checkbox"/> 1000 lm	<input type="checkbox"/> NB = 11D	<input type="checkbox"/> WH (RAL 9003)  <input type="checkbox"/> BK (RAL9004)  <input type="checkbox"/> SI (RAL9006)  <input type="checkbox"/> ALU <i>alleen voor Fix Mini</i>	<input type="checkbox"/> PSU   <input type="checkbox"/> PSD	<input type="checkbox"/> Push-in (PI)  <input type="checkbox"/> Wieland/ Adels compatible connector met kabel lengte van 0.5 m (CW)  <input type="checkbox"/> Mogelijkheid voor doorvoerbedrading (CU3 of CUS)	
		<input type="checkbox"/> LED14S (NB)	<input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 1200 lm	<input type="checkbox"/> NB = 11D				
		<input type="checkbox"/> LED12S (MB, WB)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 1250 lm <input type="checkbox"/> 1200 lm <input type="checkbox"/> 1150 lm <input type="checkbox"/> 1300 lm <input type="checkbox"/> 1150 lm	<input type="checkbox"/> MB = 27D <input type="checkbox"/> WB = 36D				
<input type="checkbox"/> COMPACT 	<input type="checkbox"/> Vast RS740B	<input type="checkbox"/> LED20S (NB)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 2000 lm <input type="checkbox"/> 1650 lm <input type="checkbox"/> 1900 lm <input type="checkbox"/> 2200 lm <input type="checkbox"/> 1250 lm	<input type="checkbox"/> NB = 10D	<input type="checkbox"/> WH (RAL 9003)  <input type="checkbox"/> BK (RAL9004)	<input type="checkbox"/> PSU  <input type="checkbox"/> PSD		
		<input type="checkbox"/> LED17S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 1700 lm <input type="checkbox"/> 1750 lm <input type="checkbox"/> 1600 lm <input type="checkbox"/> 1800 lm <input type="checkbox"/> 1700 lm	<input type="checkbox"/> MB = 24D <input type="checkbox"/> WB = 33D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 40D x 36D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 42D x 36D				
		<input type="checkbox"/> LED17S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> CH	<input type="checkbox"/> 1900 lm	<input type="checkbox"/> MB = 27D <input type="checkbox"/> WB = 36D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 41D x 28D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 53D x 33D		<input type="checkbox"/> SI (RAL9006)		<input type="checkbox"/> PSU  <input type="checkbox"/> PSD
	<input type="checkbox"/> Richtbaar RS741B	<input type="checkbox"/> LED19S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> FMT	<input type="checkbox"/> 2100 lm	<input type="checkbox"/> MB = 27D <input type="checkbox"/> WB = 36D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 41D x 28D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 53D x 33D		<input type="checkbox"/> ALU voor Fix  <input type="checkbox"/> ALU-BK voor Cardanic (ALU-RAL9004)		<input type="checkbox"/> PSU  <input type="checkbox"/> PSD
		<input type="checkbox"/> LED27S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 2700 lm <input type="checkbox"/> 2700 lm <input type="checkbox"/> 2500 lm <input type="checkbox"/> 2900 lm <input type="checkbox"/> 2700 lm	<input type="checkbox"/> MB = 29D <input type="checkbox"/> WB = 35D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 40D x 36D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 42D x 36D		<input type="checkbox"/> ALU-WH voor Cardanic (ALU-RAL9003)		<input type="checkbox"/> PSU  <input type="checkbox"/> PSD
		<input type="checkbox"/> LED39S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840	<input type="checkbox"/> 3900 lm <input type="checkbox"/> 3200 lm <input type="checkbox"/> 3600 lm <input type="checkbox"/> 4100 lm	<input type="checkbox"/> MB = 29D <input type="checkbox"/> WB = 35D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 40D x 36D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 42D x 36D				
<input type="checkbox"/> PERFORMANCE (* Update 1 Juli 2015) 	<input type="checkbox"/> Elbow RS752B	<input type="checkbox"/> LED27S (MB, WB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 2700 lm <input type="checkbox"/> 2700 lm <input type="checkbox"/> 2500 lm <input type="checkbox"/> 2900 lm <input type="checkbox"/> 2700 lm					
	<input type="checkbox"/> Vast RS750B	<input type="checkbox"/> LED40S (NB)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840	<input type="checkbox"/> 4100 lm <input type="checkbox"/> 3600 lm <input type="checkbox"/> 3800 lm <input type="checkbox"/> 4400 lm					
		<input type="checkbox"/> LED26S (NB)	<input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 2300 lm					
		<input type="checkbox"/> LED27S (MB, WB, VWB, LIN)	<input type="checkbox"/> CH	<input type="checkbox"/> 3100 lm	<input type="checkbox"/> MB = 21D <input type="checkbox"/> WB = 30D <input type="checkbox"/> VWB = 53D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 48D x 22D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 51D x 29D				
	<input type="checkbox"/> Richtbaar RS751B	<input type="checkbox"/> LED26S (MB, WB, VWB, LIN)	<input type="checkbox"/> FMT	<input type="checkbox"/> 3000 lm	<input type="checkbox"/> MB = 21D <input type="checkbox"/> WB = 30D <input type="checkbox"/> VWB = 53D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 48D x 22D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 51D x 29D				
		<input type="checkbox"/> Elbow RS752B	<input type="checkbox"/> LED39S (MB, WB, VWB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW	<input type="checkbox"/> 3900 lm <input type="checkbox"/> 3900 lm <input type="checkbox"/> 3600 lm <input type="checkbox"/> 4200 lm <input type="checkbox"/> 3800 lm				
			<input type="checkbox"/> LED49S (MB, WB, VWB, LIN)	<input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840	<input type="checkbox"/> 4900 lm <input type="checkbox"/> 4500 lm <input type="checkbox"/> 4500 lm <input type="checkbox"/> 5200 lm				



# LuxSpace Accent Compact Elbow



- Uiterst compacte 'look and feel'
- Sterke optische prestaties



Winkeliers worstelen steeds meer met almaar stijgende energieprijzen. Tegelijkertijd moeten ze de lichtkwaliteit behouden waaraan ze gewend zijn, hebben ze flexibiliteit nodig voor integratie in de architectuur en de juiste lichteffecten om de blik van de klant te trekken. En last but not least: ze hebben behoefte aan toekomstbestendige oplossingen die hen in staat stellen onderscheidende concepten te realiseren in hun winkel. Doordat hij licht van hoge kwaliteit levert, een krachtige bundel heeft en een uitstekend lichtrendement biedt, is LuxSpace Accent de ideale energiezuinige oplossing voor hedendaagse veeleisende winkeltoepassingen. Met zijn uiterst compacte en onopvallende vormfactor biedt LuxSpace Accent Compact Elbow sterke optische prestaties en complete richtopties. Voor mode- en voedingsmiddelenwinkels is deze spot ook verkrijgbaar met speciale lichtvarianten en LED-recepten om de aangeboden kleding en verse etenswaren in het allerbeste licht te presenteren.

- Type: RS742B
- Lichtbron: Niet vervangbare LED-module
- Lampvermogen: NB (LED15S CRW): 26 W. NB (LED20S): 25.5 W. MB, WB, VWB (LED12S): 6,6 tot 14,6 W (afhankelijk van lichtkleur). MB, WB, VWB (LED17S): 13 tot 21 W (afhankelijk van lichtkleur). MB, WB, VWB (LED19S FMT-Rosé): 31 W. MB, WB, VWB (LED26S FMT-Rosé): 49.5 W. MB, WB, VWB (LED27S): 21 tot 51 W (afhankelijk van lichtkleur). MB, WB, VWB (LED39S): 31 tot 38,5 W (afhankelijk van lichtkleur)
- Bundelhoek: NB (10 °). MB (28 °, ±2 ° afhankelijk van lichtopbrengst). WB (36 °, ±2 ° afhankelijk van lichtopbrengst). VWB (60 °, ±2 ° afhankelijk van lichtopbrengst). LIN (ovale lens)
- Lichtstroom: NB (LED15S CRW): 1550lm. NB (LED20S): 2000 tot 2400 lm (afhankelijk van lichtkleur). MB, WB, VWB (LED12S): 1200 lm. MB, WB, VWB (LED17S): 1700 lm. MB, WB, VWB (LED19S FMT-Rosé): 1900 lm. MB, WB, VWB (LED26S FMT-Rosé): 2600 lm. MB, WB, VWB (LED27S): 2700 lm. MB, WB, VWB (LED39S): 3900 lm
- Gecorreleerde kleurtemperatuur: 2700, 3000, 4000 K
- Kleurweergave-index (CRI): 80. 90
- Gemiddelde levensduur L70B50: 70.000 uur
- Gemiddelde levensduur L80B50: 50.000 uur
- Gemiddelde levensduur L90B50: 25.000 uur
- Gemiddelde omgevingstemperatuur: +25 °C
- Bereik van bedrijfstemperatuur: +10 °C tot +35 °C
- Driver: Ingebouwd
- Netspanning: 230 of 240 V/50-60 Hz
- Dimmen: DALI
- Materiaal: Behuizing: gietaluminium. Lichtkap: acrylaat of glas. Optiek: kunststof
- Kleur: Zwart (BK, RAL9004). Wit (WH, RAL9003). Grijs, (SI, RAL9006). Andere RAL-kleuren op aanvraag verkrijgbaar
- Lichtkap; Gebogen glas (smalle bundel). Acrylaat (andere bundels)
- Aansluiting: Insteekverbinding (PI) of met trekontlasting (PIP). Wieland/Adels insteekconnector, 3-polige netspanning (en 2-polig regelsignaal) (W)
- Installatie; Bevestiging door middel van verende klemmen



RS742B

### Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Richtprijs
				code	
[5]	16783700 RS742B LED12S/827 PSU-E MB BK	RS742B12S827PMB	1	T	215,10
[5]	16784400 RS742B LED15S/CRW PSE-E NB BK	RS742B15SCPNBBK	1	T	215,10
[5]	16785100 RS742B LED17S/830 PSU-E WB WH	RS742B1783PWBW	1	T	215,10
[5]	16786800 RS742B LED19S/FMT PSU-E MB SI	RS742B19FPMBSI	1	T	242,10
[5]	16787500 RS742B LED20S/827 PSE-E NB BK	RS742B20S82PNBB	1	T	215,10
[5]	16788200 RS742B LED26S/FMT PSU-E VWB WH	RS742B26SFPVWBW	1	T	269,10
[5]	16789900 RS742B LED27S/840 PSU-E VWB SI	RS742B2784PVBSI	1	T	242,10
[5]	16790500 RS742B LED27S/CH PSE-E MB WH	RS742B27SCHPMBW	1	T	269,10
[5]	16791200 RS742B LED39S/830 PSED-E VWB WH	RS742B3983PDVBW	1	T	296,10
[5]	16792900 RS742B LED39S/PW9 PSU-E WB WH	RS742B39P9PWBW	1	T	269,10

# GreenSpace 2 Mini DN460B/DN461B



- Perfecte renovatie-oplossing
- Tot wel 60% energiebesparing t.o.v. 2x18 W PL-C downlights
- Geen lampvervanging meer door de extreem lange levensduur

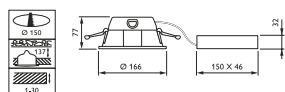


De GreenSpace Mini is de perfecte renovatie-oplossing door het eenvoudige installeren en de juiste gatmaat van 150 mm. Lichttechnisch biedt de GreenSpace Mini een uitstekend alternatief voor 2x18W PL-C downlights.

- Tot wel 60% energiebesparing
- Versie: DN460B (UGR22), DN461B (UGR19)
- Optiek: standaard hoogglans (C)
- Lichtbron: LED
- Systeemoutput: 1200 lm (UGR22), 1150 lm (UGR19)
- Systeemvermogen: 13,8 W
- Levensduur: 50.000 uur (bij 80% lumenbehoud, bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: 3000 K of 4000 K
- Kleurweergave: Ra > 80
- Driver: LED driver standaard aangesloten meegeleverd; PSU niet dimbaar, PSD dimbaar middels DALI; powerfactor > 0,9
- Lichtregeling: PSD dimbaar middels OccuSwitch DALI
- Elektrische aansluiting: standaard middels push-in connector
- Materiaal: heatsink van aluminium, rim en optiek van hoogwaardig kunststof, rim in wit (WH, RAL 9010)
- Montage: inbouw, gatmaat 150 mm
- Opties:
  - IP44 versie
  - noodverlichting
  - opale cover
  - CU3 connector voor doorvoerbedrading
- Accessoires:
  - adapterringen voor gatmaten van 225 mm (op aanvraag)



DN460B



DN460B en DN461B. Afmetingen in mm. DN461B



## Bestelgegevens

### GreenSpace Mini DN460B - UGR22

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
1	24315200 DN460B LED11S/830 PSE-E C WH	DN460B11S83WH	1	T	0,96	139,50
1	24316900 DN460B LED11S/840 PSE-E C WH	DN460B11S84WH	1	T	0,96	139,50
5	24317600 DN460B LED11S/830 PSE-E C ELP3 WH	DN460B11S83ELWH	1	T	2,06	319,50
5	24318300 DN460B LED11S/840 PSE-E C ELP3 WH	DN460B11S84ELWH	1	T	2,06	319,50
5	24319000 DN460B LED11S/830 PSE-E C WH GC	DN460B11S83IPWH	1	T	1,02	162,00
5	24320600 DN460B LED11S/840 PSE-E C WH GC	DN460B11S84IPWH	1	T	1,02	162,00
1	24321300 DN460B LED11S/830 PSED-E C WH	DN460B11S83DWH	1	T	0,96	166,50
3	24322000 DN460B LED11S/840 PSED-E C WH	DN460B11S84DWH	1	T	0,96	166,50
5	24323700 DN460B LED11S/830 PSED-E C ELP3 WH	DN460B11S83DELW	1	T	2,06	346,50
5	24324400 DN460B LED11S/840 PSED-E C ELP3 WH	DN460B11S84DELW	1	T	2,06	346,50
5	24325100 DN460B LED11S/830 PSED-E C WH GC	DN460B11S83DIPW	1	T	1,02	189,00
5	24326800 DN460B LED11S/840 PSED-E C WH GC	DN460B11S84DIPW	1	T	1,02	189,00
5	24631300 DN460B LED11S/830 PSE-E C WH PGO	DN460B11S83PGIP	1	T	1,02	171,00
5	24632000 DN460B LED11S/840 PSE-E C WH PGO	DN460B11S84PGIP	1	T	1,02	171,00
5	24637500 DN460B LED11S/830 PSED-E C WH PGO	DN460B11S83DPIP	1	T	1,02	198,00
5	24638200 DN460B LED11S/840 PSED-E C WH PGO	DN460B11S84DPIP	1	T	1,02	198,00
4	24639900 DN460B LED11S/830 PSE-E C WH CU3	DN460B11S83CWH	1	T	1,01	165,00
4	24640500 DN460B LED11S/840 PSE-E C WH CU3	DN460B11S84CWH	1	T	1,01	148,50
5	24641200 DN460B LED11S/830 PSE-E C ELP3 WH CU3	DN460B11S83ELCW	1	T	2,11	328,50
5	24642900 DN460B LED11S/840 PSE-E C ELP3 WH CU3	DN460B11S84ELCW	1	T	2,11	328,50
5	24644300 DN460B LED11S/840 PSE-E C WH CU3 GC	DN460B11S84CIPW	1	T	1,08	171,00
4	24646700 DN460B LED11S/840 PSED-E C WH CU5	DN460B11S84DCW	1	T	1,01	175,50
5	24647400 DN460B LED11S/830 PSED-E C ELP3 WH CU5	DN460B11S83DECW	1	T	2,11	355,50
5	24648100 DN460B LED11S/840 PSED-E C ELP3 WH CU5	DN460B11S84DECW	1	T	2,11	355,50
5	24650400 DN460B LED11S/840 PSED-E C WH CU5 GC	DN460B11S84DCIW	1	T	1,08	198,00
5	24656600 DN460B LED11S/840 PSE-E C WH CU3 PGO	DN460B11S84PCIW	1	T	1,08	180,00
5	24662700 DN460B LED11S/840 PSED-E C WH CU5 PGO	DN460B11S84DPCI	1	T	1,08	207,00

### GreenSpace Mini DN461B - UGR19

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
4	24327500 DN461B LED11S/830 PSE-E C WH	DN461B11S83WH	1	T	0,96	162,00
4	24328200 DN461B LED11S/840 PSE-E C WH	DN461B11S84WH	1	T	0,96	162,00
5	24329900 DN461B LED11S/830 PSE-E C ELP3 WH	DN461B11S83ELWH	1	T	2,06	342,00
5	24330500 DN461B LED11S/840 PSE-E C ELP3 WH	DN461B11S84ELWH	1	T	2,06	342,00
4	24331200 DN461B LED11S/830 PSED-E C WH	DN461B11S83DWH	1	T	0,96	189,00
4	24332900 DN461B LED11S/840 PSED-E C WH	DN461B11S84DWH	1	T	0,96	189,00
5	24333600 DN461B LED11S/830 PSED-E C ELP3 WH	DN461B11S83DELW	1	T	2,06	369,00
5	24334300 DN461B LED11S/840 PSED-E C ELP3 WH	DN461B11S84DELW	1	T	2,06	369,00
4	24664100 DN461B LED11S/840 PSE-E C WH CU3	DN461B11S84CUWH	1	T	1,02	171,00
5	24665800 DN461B LED11S/830 PSE-E C ELP3 WH CU3	DN461B11S83ELCW	1	T	2,12	351,00
5	24666500 DN461B LED11S/840 PSE-E C ELP3 WH CU3	DN461B11S84ELCW	1	T	2,12	351,00
4	24668900 DN461B LED11S/840 PSED-E C WH CU5	DN461B11S84DCUW	1	T	1,02	197,10
5	24669600 DN461B LED11S/830 PSED-E C ELP3 WH CU5	DN461B11S83DECW	1	T	2,12	377,10
5	24670200 DN461B LED11S/840 PSED-E C ELP3 WH CU5	DN461B11S84DECW	1	T	2,12	377,10

# GreenSpace 2 Compact DN470B/DN471B



- Perfecte renovatie-oplossing
- Tot wel 60% energiebesparing t.o.v. 2x26 W PL-C downlights
- Geen lampvervanging meer door de extreem lange levensduur



De GreenSpace Compact is de perfecte renovatieoplossing door het eenvoudige installeren en de juiste gatmaat van 200 mm. Lichttechnisch biedt de GreenSpace Compact een uitstekend alternatief voor 2x26 W PL-C downlights.

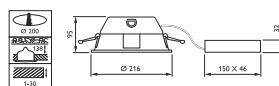
- Tot wel 60% energiebesparing
- Versie: DN470B (UGR22), DN471B (UGR19)
- Optiek: standaard hoogglans (C)
- Lichtbron: LED
- Systeemoutput: 2200 lm (UGR22), 2100 lm (UGR19)
- Systeemvermogen: 24 W
- Levensduur: 50.000 uur (bij 80% lumenbehoud, bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: 3000 K of 4000 K
- Kleurweergave: Ra > 80
- Driver: LED driver standaard aangesloten meegeleverd; PSU niet dimbaar, PSD dimbaar middels DALI; powerfactor > 0,9
- Lichtregeling: PSD dimbaar middels OccuSwitch DALI LRM2070
- Elektrische aansluiting: standaard middels push-in connector
- Materiaal: heatsink van aluminium, rim en optiek van hoogwaardig kunststof, rim in wit (WH, RAL 9010)
- Montage: inbouw, gatmaat 200 mm
- Opties:
  - IP44 versie
  - noodverlichting
  - opale cover
  - CU3 connector voor doorvoerbedrading
- Accessoires:
  - adapterringen voor gatmaten van 225 mm (op aanvraag)



DN471B



DN470B



DN470B en DN471B. Afmetingen in mm.

## Bestelgegevens

### GreenSpace Compact DN470B - UGR22

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
1	24335000 DN470B LED20S/830 PSE-E C WH	DN470B20S83WH	1	T	1,38	162,00
1	24336700 DN470B LED20S/840 PSE-E C WH	DN470B20S84WH	1	T	1,38	162,00
5	24337400 DN470B LED20S/830 PSE-E C ELP3 WH	DN470B20S83ELWH	1	T	2,48	342,00
5	24338100 DN470B LED20S/840 PSE-E C ELP3 WH	DN470B20S84ELWH	1	T	2,48	342,00
5	24339800 DN470B LED20S/830 PSE-E C WH GC	DN470B20S83IPWH	1	T	1,50	184,50
5	24340400 DN470B LED20S/840 PSE-E C WH GC	DN470B20S84IPWH	1	T	1,50	184,50
3	24341100 DN470B LED20S/830 PSED-E C WH	DN470B20S83DWH	1	T	1,38	189,00
1	24342800 DN470B LED20S/840 PSED-E C WH	DN470B20S84DWH	1	T	1,38	189,00
5	24343500 DN470B LED20S/830 PSED-E C ELP3 WH	DN470B20S83DELW	1	T	2,48	369,00
5	24344200 DN470B LED20S/840 PSED-E C ELP3 WH	DN470B20S84DELW	1	T	2,48	369,00
5	24345900 DN470B LED20S/830 PSED-E C WH GC	DN470B20S83DIPW	1	T	1,50	211,50
5	24346600 DN470B LED20S/840 PSED-E C WH GC	DN470B20S84DIPW	1	T	1,50	211,50
5	24675700 DN470B LED20S/830 PSE-E C WH PGO	DN470B20S83PIPW	1	T	1,50	193,50
5	24676400 DN470B LED20S/840 PSE-E C WH PGO	DN470B20S84PIPW	1	T	1,50	193,50
5	24681800 DN470B LED20S/830 PSED-E C WH PGO	DN470B20S83DPIW	1	T	1,50	220,50
5	24682500 DN470B LED20S/840 PSED-E C WH PGO	DN470B20S84DPIW	1	T	1,50	220,50
4	24683200 DN470B LED20S/830 PSE-E C WH CU3	DN470B20S83PCUW	1	T	1,44	171,00
5	24685600 DN470B LED20S/830 PSE-E C ELP3 WH CU3	DN470B20S83PECW	1	T	2,54	351,00
5	24686300 DN470B LED20S/840 PSE-E C ELP3 WH CU3	DN470B20S84PECW	1	T	2,54	351,00
5	24687000 DN470B LED20S/830 PSE-E C WH CU3 GC	DN470B20S83PCIW	1	T	1,55	193,50
4	24689400 DN470B LED20S/830 PSED-E C WH CU5	DN470B20S83DCUW	1	T	1,44	198,00
5	24691700 DN470B LED20S/830 PSED-E C ELP3 WH CU5	DN470B20S83DECW	1	T	2,54	378,00
5	24692400 DN470B LED20S/840 PSED-E C ELP3 WH CU5	DN470B20S84DECW	1	T	2,54	378,00
5	24693100 DN470B LED20S/830 PSED-E C WH CU5 GC	DN470B20S83DCIW	1	T	1,55	220,50
5	24699300 DN470B LED20S/830 PSE-E C WH CU3 PGO	DN470B20S83GCIW	1	T	1,55	202,50
5	24705100 DN470B LED20S/830 PSED-E C WH CU5 PGO	DN470B20D83GCIW	1	T	1,55	229,50
5	17285500 DN470B LED30S/830 POE C SI	DN470B001	1	W		243,00

### GreenSpace Compact DN471B - UGR19

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
4	24347300 DN471B LED20S/830 PSE-E C WH	DN471B20S83WH	1	T	1,40	184,50
4	24348000 DN471B LED20S/840 PSE-E C WH	DN471B20S84WH	1	T	1,40	184,50
5	24349700 DN471B LED20S/830 PSE-E C ELP3 WH	DN471B20S83ELWH	1	T	2,50	364,50
5	24350300 DN471B LED20S/840 PSE-E C ELP3 WH	DN471B20S84ELWH	1	T	2,50	364,50
4	24351000 DN471B LED20S/830 PSED-E C WH	DN471B20S83DWH	1	T	1,40	211,50
4	24352700 DN471B LED20S/840 PSED-E C WH	DN471B20S84DWH	1	T	1,40	211,50
5	24353400 DN471B LED20S/830 PSED-E C ELP3 WH	DN471B20S83DEWH	1	T	2,50	391,50
5	24354100 DN471B LED20S/840 PSED-E C ELP3 WH	DN471B20S84DEWH	1	T	2,50	391,50
4	24707500 DN471B LED20S/830 PSE-E C WH CU3	DN471B20S83CUWH	1	T	1,45	193,50
5	24709900 DN471B LED20S/830 PSE-E C ELP3 WH CU3	DN471B20S83ECWH	1	T	2,55	373,50
5	24710500 DN471B LED20S/840 PSE-E C ELP3 WH CU3	DN471B20S84ECWH	1	T	2,55	373,50
4	24711200 DN471B LED20S/830 PSED-E C WH CU5	DN471B20S83DCWH	1	T	1,45	220,50
5	24713600 DN471B LED20S/830 PSED-E C ELP3 WH CU5	DN471B20S83DECW	1	T	2,55	400,50
5	24714300 DN471B LED20S/840 PSED-E C ELP3 WH CU5	DN471B20S84DECW	1	T	2,55	400,50

# GreenSpace Accent Cardanic



- Hoge lumenopbrengst van uiterst compacte en lage armatuur
- Cardanische pendelmontage (twee afzonderlijke kantelringen)
- Breed toepassingsbereik



Dankzij de GreenSpace Accent-serie kunnen winkeliers en gebouwbeheerders nu overstappen van CDM naar LED. Zo kunnen ze profiteren van de voordelen van de lichtkwaliteit van PerfectAccent van Philips en een aanzienlijke energiebesparing, en dat alles voor een redelijke initiële investering. De reguliere inbouwopening van de GreenSpace Accent Cardanic en speciale lichtopbrengsten maken latere installatie snel en gemakkelijk. Voor mode- en voedingsmiddelenwinkels is GreenSpace Accent Cardanic ook verkrijgbaar met speciale lichtvarianten en LED-recepten om de aangeboden kleding en verse etenswaren in het allerbeste licht te presenteren. Neem een kijkje op onze cataloguspagina's voor mode en voedsel voor meer informatie over CrispWhite, PremiumWhite, Fresh Food Meat en Fresh Food Champagne.

- Type: RS343B
- Type plafond: Plafonds met zichtbare en symmetrisch verdeckte T-profielen en stucwerkplafonds (gipskartonplaat)
- Lichtbron: Niet vervangbare LED-module
- Lampvermogen: 1700 lm - 15 W, 2700 lm - 27 W, 3900 lm - 34,5 W bij 3000 K; 1900 lm - 26 W; 2600 lm - 39 W bij FMT
- Bundelhoek: NB (10°), MB (24°), WB (36°)
- Lichtstroom: 1750, 2800, 4000 lm bij 3000 K. 1900, 2600 lm bij FMT: 2700 lm bij CH
- Gecorreleerde kleurtemperatuur: 2500 K (voor Fresh Food Champagne, CH). 2700 K: 3000 K (voor 830, PremiumWhite PW9, CrispWhite CRW, Fresh Food Meat FMT). 4000 K
- Kleurweergave-index (CRI): 80 voor /827 /830 /840 /FMT /CH. 90 voor /PW9. > 95 voor /CRW
- Gemiddelde levensduur L70B50: 70.000 uur
- Gemiddelde levensduur L80B50: 50.000 uur
- Gemiddelde levensduur L90B50: 25.000 uur
- Gemiddelde omgevingstemperatuur: +25 °C
- Bereik van bedrijfstemperatuur: +10 °C tot +40 °C
- Driver: Afzonderlijk
- Netspanning: 230 of 240 V/50-60 Hz
- Dimmen: Niet dimbaar (PSU-E). DALI-dimbaar (PSD-E)
- Materiaal: Behuizing: gietaluminium
- Kleur: Wit (WH, RAL9003), Zwart (BK, RAL 9004), Zilver (SI, RAL9006)
- Optiek: Gemetalliseerd polycarbonaat
- Lichtkap: PMMA, helder
- Aansluiting: Insteekconnector met trekontlasting (PIP), 3-polige Wieland/Adels-plug (CW3), 3-polige Wieland/Adels-plug met vergrendeling (CW-L)
- Installatie: Bevestiging door middel van verende klemmen. Doorvoerbedrading mogelijk
- Accessoires: Geen



RS343B

Afmetingen in mm.

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Richtprijs code
☉	16471300 RS343B LED27S/PW9 PSU-E MB II WH	RS343B27P9PMBWH	1	T	197,10
☉	16473700 RS343B LED39S/830 PSU-E WB II WH	RS343B3983PWBWH	1	T	224,10
☉	16475100 RS343B LED26S/FMT PSU-E MB II WH	RS343B26SFPMBWH	1	T	224,10
☉	16546800 RS343B LED27S/830 PSU-E MB II WH	RS343B2783PMBWH	1	T	197,10
☉	16547500 RS343B LED27S/840 PSU-E MB II WH	RS343B2784PMBWH	1	T	197,10
☉	16793600 RS343B LED17S/830 PSU-E WB II WH	RS343B1783PWBWH	1	T	170,10
☉	16794300 RS343B LED17S/840 PSU-E WB II WH	RS343B1784PWBWH	1	T	170,10
☉	16795000 RS343B LED27S/830 PSU-E WB II WH	RS343B2783PWBWH	1	T	197,10
☉	16796700 RS343B LED27S/840 PSU-E WB II WH	RS343B2784PWBWH	1	T	197,10
☉	16797400 RS343B LED19S/FMT PSU-E WB II WH	RS343B19SFPWBWH	1	T	197,10
☉	16798100 RS343B LED17S/CRW PSU-E WB II WH	RS343B17CPWBWH	1	T	170,10
☉	16799800 RS343B LED27S/CRW PSU-E MB II WH	RS343B27CPMBWH	1	T	197,10
☉	16800100 RS343B LED27S/CRW PSU-E WB II WH	RS343B27CPWBWH	1	T	197,10
☉	16801800 RS343B LED39S/840 PSU-E WB II WH	RS343B3984PWBWH	1	T	224,10
☉	16802500 RS343B LED17S/PW9 PSU-E WB II WH	RS343B17P9PWBWH	1	T	170,10
☉	16803200 RS343B LED27S/PW9 PSU-E WB II WH	RS343B27P9PWBWH	1	T	197,10
☉	16804900 RS343B LED39S/PW9 PSU-E WB II WH	RS343B39P9PWBWH	1	T	224,10
☉	16805600 RS343B LED27S/PW9 PSU-E MB II WH CW-L	RS343B27P9PMWHC	1	T	201,60
☉	16806300 RS343B LED39S/PW9 PSU-E WB II WH CW-L	RS343B39P9PWWC	1	T	228,60
☉	16807000 RS343B LED27S/PW9 PSD-E MB II WH CW-L	RS343B27P9PDMWC	1	T	228,60
☉	16808700 RS343B LED39S/PW9 PSD-E WB II WH CW-L	RS343B39P9PDWWC	1	T	255,60
☉	16809400 RS343B LED27S/827 PSU-E MB II WH	RS343B278PMBWH	1	T	197,10
☉	16810000 RS343B LED39S/827 PSU-E WB II WH	RS343B398PWBWH	1	T	224,10
☉	16811700 RS343B LED27S/827 PSD-E MB II WH CW3	RS343B278PDMBWC	1	T	228,60
☉	16812400 RS343B LED27S/830 PSD-E MB II WH CW3	RS343B2783PDMWC	1	T	228,60
☉	16813100 RS343B LED39S/830 PSU-E MB II WH CW3	RS343B3983PMBWC	1	T	228,60
☉	16814800 RS343B LED27S/PW9 PSU-E NB II WH CW3	RS343B27P9PNBWC	1	T	201,60
☉	16815500 RS343B LED27S/PW9 PSU-E MB II WH CW3	RS343B27P9PMBWC	1	T	201,60
☉	16816200 RS343B LED27S/PW9 PSU-E WB II WH CW3	RS343B27P9PWBWC	1	T	201,60
☉	16817900 RS343B LED39S/830 PSU-E WB II WH CW3	RS343B3983PWBWC	1	T	228,60



# GreenSpace Accent Fixed

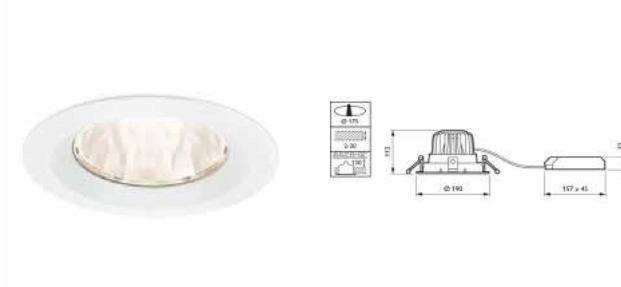


- Hoge lumenopbrengst van uiterst compacte en lage armatuur
- Geringe verblinding dankzij de licht verzonken reflector
- Breed toepassingsbereik



Dankzij de GreenSpace Accent-serie kunnen winkeliers en gebouwbeheerders nu overstappen van CDM naar LED. Zo kunnen ze profiteren van de voordelen van de lichtkwaliteit van PerfectAccent van Philips en een aanzienlijke energiebesparing, en dat alles voor een redelijke initiële investering. De reguliere inbouwopening van de GreenSpace Accent Fixed en speciale lichtopbrengsten, maken latere installatie snel en gemakkelijk. Om het ideale verlichtingsplan voor uw winkel te voltooien, biedt GreenSpace Accent Fixed flexibel algemeen licht aan dat wordt ondersteund door een selectie van bundels, speciale lichtvarianten en LED-recepten om de aangeboden kleding en verse etenswaren in het allerbeste licht te kunnen presenteren. Neem een kijkje op onze cataloguspagina's voor mode en voedsel voor meer informatie over CrispWhite, PremiumWhite, Fresh Food Meat en Fresh Food Champagne.

- Type: RS340B
- Type plafond: Plafonds met zichtbare en symmetrisch verdekte T-profielen en stucwerkplafonds (gipskartonplaat)
- Lichtbron: Niet vervangbare LED-module
- Vermogen:
  - 1700 lm - 15 W, 2700 lm - 27 W, 3900 lm - 34,5 W bij 3000 K
  - 1900 lm - 26 W; 2600 lm - 39 W bij Fresh Food Meat (FMT)
- Stralingshoek:
  - MB (24°)
  - WB (36°)
  - VWB (60°)
- Lichtstroom:
  - 2800, 4000 lm bij 3000 K
  - 1900, 2600 lm bij FMT
  - 2700 lm bij Fresh Food Champagne (CH)
- Gecorreleerde kleurtemperatuur:
  - 2500 K (voor CH)
  - 2700, 3000 K (voor 830, PremiumWhite PW9, CrispWhite CRW, FMT)
  - 4000 K
- Kleurweergave-index (CRI):
  - 80 voor 827, 830, 840, FMT, CH
  - 90 voor PW9
  - > 95 voor CRW
- Mediaan nuttige levensduur L70B50: 70.000 uur
- Mediaan nuttige levensduur L80B50: 50.000 uur
- Gemiddelde levensduur L90B50: 25.000 uur
- Gemiddelde omgevingstemperatuur: 25 °C
- Bereik van bedrijfstemperatuur: 10 °C tot 40 °C
- Driver: Afzonderlijk
- Netspanning: 230 of 240 V/50-60 Hz
- Dimmen: Niet dimbaar (PSU-E). DALI-dimbaar (PSD-E)
- Materiaal: Behuizing:: gietaluminium
- Kleur: Wit (WH, RAL9003), Zwart (BK, RAL 9004), Zilver (SI, RAL9006)
- Lichtkap: PMMA, helder. Push-in connector met trekontlasting (PIP), 3-polige Wieland/Adels-plug (CW3), 3-polige Wieland/Adels-plug met vergrendeling (CW-L)
- Installatie: Bevestiging door middel van verende klemmen. Doorvoerbedrading is mogelijk



RS340B

Afmetingen in mm.

## Bestelgegevens

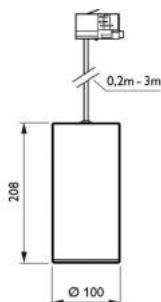
EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Richtprijs
				code	
☉ 17194000	RS340B LED19S/FMT PSU-E WB II WH	RS340B19FMTPBWB	1	T	179,10
☉ 17195700	RS340B LED26S/FMT PSU-E MB II WH	RS340B26SFPMBWB	1	T	206,10
☉ 17196400	RS340B LED27S/830 PSU-E WB II WH	RS340B2783PBWB	1	T	179,10
☉ 17197100	RS340B LED27S/840 PSU-E WB II WH	RS340B2784PBWB	1	T	179,10
☉ 17198800	RS340B LED27S/CH PSU-E WB II WH	RS340B27CHPBWB	1	T	206,10
☉ 17199500	RS340B LED27S/CRW PSU-E WB II WH	RS340B27CPWBWB	1	T	179,10
☉ 17200800	RS340B LED27S/CRW PSD-E WB II WH	RS340B27CPDWBWB	1	T	206,10
☉ 17201500	RS340B LED27S/PW9 PSU-E WB II WH	RS340B27P9PBWB	1	T	179,10
☉ 17202200	RS340B LED27S/PW9 PSU-E MB II WH CW-L	RS340B27P9PMBWC	1	T	183,60
☉ 17203900	RS340B LED27S/PW9 PSD-E MB II WH CW-L	RS340B27P9PDMWC	1	T	210,60
☉ 17204600	RS340B LED27S/827 PSD-E MB II WH CW3	RS340B2782PDMWC	1	T	210,60
☉ 17205300	RS340B LED27S/830 PSD-E MB II WH CW3	RS340B2783PDMWC	1	T	210,60
☉ 17206000	RS340B LED27S/PW9 PSU-E MB II WH CW3	RS340B27P9PMBW3	1	T	183,60
☉ 17207700	RS340B LED27S/PW9 PSU-E WB II WH CW3	RS340B27P9PBWB3	1	T	183,60
☐ 17208400	RS340B LED27S/830 PSU-E VWB II WH	RS340B2783PVWBWB	1	T	179,10
☐ 17209100	RS340B LED27S/830 PSD-E VWB II WH	RS340B2783PDVWB	1	T	206,10
☉ 17210700	RS340B LED39S/830 PSU-E WB II WH	RS340B3983PBWB	1	T	206,10
☉ 17211400	RS340B LED39S/827 PSU-E WB II WH	RS340B39827PBWB	1	T	206,10
☉ 17212100	RS340B LED39S/840 PSU-E WB II WH	RS340B3984PBWB	1	T	206,10
☉ 17213800	RS340B LED39S/840 PSD-E WB II WH	RS340B3984PDWBWB	1	T	233,10
☉ 17214500	RS340B LED39S/PW9 PSU-E WB II WH	RS340B39P9PBWB	1	T	206,10
☉ 17215200	RS340B LED39S/PW9 PSU-E WB II WH CW-L	RS340B39P9PMBWC	1	T	210,60
☉ 17216900	RS340B LED39S/PW9 PSD-E WB II WH CW-L	RS340B39P9PDWWC	1	T	228,60
☉ 17217600	RS340B LED39S/830 PSU-E WB II WH CW3	RS340B3983PMBWC	1	T	210,60
☐ 17218300	RS340B LED39S/830 PSU-E VWB II WH	RS340B3983PVWBWB	1	T	206,10
☐ 17219000	RS340B LED39S/830 PSD-E VWB II WH	RS340B3983PDVWB	1	T	233,10

# GreenSpace Accent Pendant



Dankzij de GreenSpace Accent familie kunnen retailers en gebouwbeheerders nu gemakkelijk de overstap maken van CDM naar LED. Hierdoor genieten zij zowel van de voordelen van de Philips PerfectAccent licht kwaliteit alsmede de significante energiebesparingen, en dit alles voor een gunstige prijs. GreenSpace Accent Pendant kan snel en gemakkelijk op een reguliere 3C spanningsrail worden geïnstalleerd, maar ook worden ingebouwd in het plafond. De kabel kan op lengte worden afgeknipt zodat men zelf de ideale positie van het luminair kan bepalen. Er zijn verschillende kleurtemperaturen beschikbaar voor zowel fashion/mode alsmede supermarkten/retail, zodat zowel kleding als verse producten optimaal kunnen worden belicht. Kijk in onze Fashion and Food catalogus om meer te weten te komen over CrispWhite, PremiumWhite, Fresh Food Meat en Fresh Food Champagne.

- Eenvoudig en robuust ontwerp
- Volledig retail concept in combinatie met projector, fixed downlight, cardanic en pendant
- Vergrootte flexibiliteit ten opzichte van CDM door naast nieuwe lumen pakketten en verbeterde energie efficiëntie ook de kleurtemperaturen voor de versafdeling in de supermarkt en slimme systeem integratie te bieden



Afmetingen in mm.

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Richtprijs code
☒ 39145400	PT320T LED17S/827 PSU MB WH	PT320LED1	1	T	140,00
☒ 39146100	PT320T LED17S/830 PSU MB BK	PT320LED2	1	T	140,00
☒ 39147800	PT320C LED17S/840 PSU MB WH	PT320LED3	1	T	165,00
☒ 39148500	PT320C LED17S/PW9 PSU WB BK	PT320LED4	1	T	170,00
☒ 39149200	PT320C LED17S/CRW PSU WB SI	PT320LED5	1	T	175,00
☒ 39150800	PT320T LED17S/CH PSU VWB BK	PT320LED6	1	T	150,00
☒ 39151500	PT320T LED19S/FMT PSD VWB BK	PT320LED7	1	T	200,00
☒ 39152200	PT320T LED27S/827 PSD MB BK	PT320LED8	1	T	180,00
☒ 39153900	PT320T LED27S/830 PSD MB WH	PT320LED9	1	T	180,00
☒ 39154600	PT320T LED27S/840 PSD MB BK	PT320LED10	1	T	180,00
☒ 39155300	PT320T LED27S/PW9 PSD WB SI	PT320LED11	1	T	175,00
☒ 39156000	PT320T LED27S/CRW PSD WB BK	PT320LED12	1	T	190,00

# CoreLine Downlight DN130B/DN131B



- Philips kwaliteit voor een scherpe prijs
- Energie-efficiënte LED technologie
- Bespaart lampvervangingen tot 2x18 W en 2x26 W PL downlights

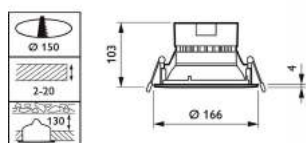


De CoreLine Downlight is het instapmodel LED downlight. De scherpe prijs in combinatie met de goede specificaties en Philips kwaliteit maken dit product tot uitstekende keuze. De CoreLine Downlight reeks inbouwarmaturen is ontworpen ter vervanging van de tot 2x18 W en 2x26 W CFL gebaseerde downlight armaturen. Deze armaturen creëren een natuurlijk verlichtingseffect voor gebruik in algemene verlichtingstoepassingen. Ze leveren daarnaast onmiddellijke energiebesparingen en hebben een veel langere levensduur; dat maakt dat ze het geld waard zijn en een milieuvriendelijke oplossing bieden. Ze laten zich gemakkelijk installeren dankzij de insteekconnectors.

- Energie-efficiënte LED downlight
- Versie: DN130B (witte reflector), DN131B (hoogglans reflector)
- Optiek: wit
- Lichtbron: LED, 3000 K of 4000 K
- Systeemoutput: 1100 lm (LED10S) of 2100 lm (LED20S)
- Systeemvermogen:
  - LED10S: 11 W
  - LED20S: 22 W
- Levensduur: 50.000 uur (bij 70% lumenbehoud, L70B50, bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: 3000 K of 4000 K
- Kleurweergave: Ra > 80
- Driver: LED driver standaard meegeleverd; powerfactor > 0,9
- Lichtregeling: DALI dimbaar
- Elektrische aansluiting: standaard middels push-in connector
- Materiaal: heatsink van aluminium, rim en optiek van hoogwaardig kunststof. Rim in wit (WH, RAL 9010)
- Montage: inbouw, gatmaat 150 mm (LED10S), 200 mm (LED20S)
- Opties:
  - IP44 versies in helder glas



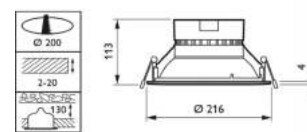
DN130B LED10S/830 PSED-E II WH



DN130B LED10S Afmetingen in mm.



DN130B LED20S



DN130B LED20S Afmetingen in mm.

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
1	85222400 DN130B LED10S/830 PSU PI6 WH	DN13B1S83PP6WH	1	Z	0,70	69,00
1	85223100 DN130B LED10S/830 PSED-E II WH	DN13B1S83PSDWH	1	Z	0,80	109,00
1	85224800 DN130B LED20S/830 PSU PI6 WH	DN13B2S83PP6WH	1	Z	1,10	89,00
3	85225500 DN130B LED20S/830 PSED-E II WH	DN13B2S83PSDWH	1	Z	1,20	129,00
1	85226200 DN131B LED10S/830 PSU PI6 ALU	DN131B1S83PP6AL	1	Z	0,70	69,00
1	85227900 DN131B LED10S/830 PSED-E II ALU	DN131B1S83PSDAL	1	Z	0,70	109,00
1	85228600 DN131B LED20S/830 PSU PI6 ALU	DN131B2S83PP6AL	1	Z	1,10	89,00
1	85229300 DN131B LED20S/830 PSED-E II ALU	DN131B2S83PSDAL	1	Z	1,20	129,00
1	85269900 DN130B LED10S/840 PSU PI6 WH	DN13B1S84PP6WH	1	Z	0,70	69,00
1	85270500 DN130B LED10S/840 PSED-E II WH	DN13B1S84PSDWH	1	Z	0,80	109,00
1	85271200 DN130B LED20S/840 PSU PI6 WH	DN13B2S84PP6WH	1	Z	1,10	89,00
1	85272900 DN130B LED20S/840 PSED-E II WH	DN13B2S84PSDWH	1	Z	1,20	129,00
1	85273600 DN131B LED10S/840 PSU PI6 ALU	DN131B1S84PP6AL	1	Z	0,70	69,00
1	85274300 DN131B LED10S/840 PSED-E II ALU	DN131B1S84PSDAL	1	Z	0,80	109,00
1	85275000 DN131B LED20S/840 PSU PI6 ALU	DN131B2S84PP6AL	1	Z	1,10	89,00
1	85276700 DN131B LED20S/840 PSED-E II ALU	DN131B2S84PSDAL	1	Z	1,20	129,00
5	87881100 DN130B LED10S/830 PSU IP44 PI6 WH	DN13B1S83IP6WH	1	Z	0,70	89,00
5	87882800 DN130B LED10S/840 PSU IP44 PI6 WH	DN13B1S84IP6WH	1	Z	0,70	89,00
5	87883500 DN130B LED10S/830 PSED-E IP44 II WH	DN13B1S83IPDWH	1	Z	0,80	129,00
5	87884200 DN130B LED10S/840 PSED-E IP44 II WH	DN13B1S84IPDWH	1	Z	0,80	129,00
5	87885900 DN130B LED20S/830 PSU IP44 PI6 WH	DN13B2S83IP6WH	1	Z	1,10	109,00
5	87886600 DN130B LED20S/840 PSU IP44 PI6 WH	DN13B2S84IP6WH	1	Z	1,10	109,00
5	87887300 DN130B LED20S/830 PSED-E IP44 II WH	DN13B2S83IPDWH	1	Z	1,20	149,00
5	87888000 DN130B LED20S/840 PSED-E IP44 II WH	DN13B2S84IPDWH	1	Z	1,20	149,00
5	87889700 DN131B LED10S/830 PSU IP44 PI6 ALU	DN131B1S83IP6AL	1	Z	0,70	89,00
5	87890300 DN131B LED10S/840 PSU IP44 PI6 ALU	DN131B1S84IP6AL	1	Z	0,70	89,00
5	87891000 DN131B LED10S/830 PSED-E IP44 II ALU	DN131B1S83IPDAL	1	Z	0,80	129,00
5	87892700 DN131B LED10S/840 PSED-E IP44 II ALU	DN131B1S84IPDAL	1	Z	0,80	129,00
5	87893400 DN131B LED20S/830 PSU IP44 PI6 ALU	DN131B2S83IP6AL	1	Z	1,10	109,00
5	87894100 DN131B LED20S/840 PSU IP44 PI6 ALU	DN131B2S84IP6AL	1	Z	1,10	109,00
5	87895800 DN131B LED20S/830 PSED-E IP44 II ALU	DN131B2S83IPDAL	1	Z	1,20	149,00
5	87896500 DN131B LED20S/840 PSED-E IP44 II ALU	DN131B2S84IPDAL	1	Z	1,20	149,00
Ⓞ	16221400 DN130B LED10S/830 PSED-E EL3 II WH	DN130B1830PDELW	1	Z		309,00
Ⓞ	16222100 DN130B LED10S/840 PSED-E EL3 II WH	DN130B1840PDELW	1	Z		309,00
Ⓞ	16017300 DN130B LED20S/830 PSED-E EL3 II WH	DN130B2830PDELW	1	Z		329,00
Ⓞ	16223800 DN130B LED20S/840 PSED-E EL3 II WH	DN130B2840PDELW	1	Z		329,00
Ⓞ	16224500 DN131B LED10S/830 PSED-E EL3 II ALU	DN131B1830PDELA	1	Z		309,00
Ⓞ	16225200 DN131B LED10S/840 PSED-E EL3 II ALU	DN131B1840PDELA	1	Z		309,00
Ⓞ	16226900 DN131B LED20S/830 PSED-E EL3 II ALU	DN131B2830PDELA	1	Z		329,00
Ⓞ	16187300 DN131B LED20S/840 PSED-E EL3 II ALU	DN131B2840PDELA	1	Z		329,00

# Downlight DN060B

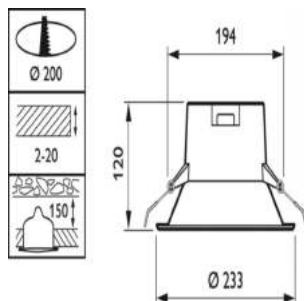


- De kwaliteit en betrouwbaarheid van Philips
- Energiebesparing
- Gemakkelijk installeren



Installeer vandaag nog de LEDinaire Downlight. De eenvoudige LED-oplossing als alternatief voor uw conventionele verlichting.

- Type: DN060B
- Type plafond: Stucwerkplafond (gipskartonplaat)
- Lichtbron: Niet vervangbare LED-module
- Vermogen ( $\pm 10\%$ ): 9, 18 W
- Stralingshoek: 135°
- Lichtstroom: 800 lm (4000 K), 1800 lm (4000 K)
- Gecorreleerde kleurtemperatuur: 3000 of 4000 K
- Kleurweergave-index (CRI): >80
- Mediaan nuttige levensduur L70B50: 30.000 uur
- Mediaan nuttige levensduur L80B50: 20.000 uur
- Mediaan nuttige levensduur L90B50: 10.000 uur
- Gemiddelde omgevingstemperatuur: 25 °C
- Bereik van bedrijfstemperatuur: 0 °C tot 35 °C
- Driver: Ingebouwd
- Netspanning: 220-240 V/50-60 Hz
- Materiaal: Behuizing: polycarbonaat. Reflector: staal. Diffuser: PMMA
- Kleur: Wit (WH)
- Lichtkap: Opaal
- Aansluiting: Push-in connector (PI) of met trekontlasting (PIP)
- Onderhoud: Optiekmodule permanent afgedicht, geen interne reiniging vereist
- Installatie: Bevestiging door middel van verende klemmen. Doorvoerbedrading mogelijk
- Accessoires: Nee



DN060B

Afmetingen in mm.

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Richtprijs code
30661299	DN060B LED18S/830 PSU WH	DN060B1883PWH	1	Y8	45,00
30662999	DN060B LED8S/830 PSU WH	DN060B883PWH	1	Y8	35,00
30663699	DN060B LED18S/840 PSU WH	DN060B1884PWH	1	Y8	45,00
30664399	DN060B LED8S/840 PSU WH	DN060B884PWH	1	Y8	35,00

# CoreLine Inbouw Spot RS140B/RS141B



- Philips kwaliteit voor een zeer scherpe prijs
- Echte 50 W laagvolt halogeen vervanger
- Gaat 20x langer mee dan een halogeen lamp

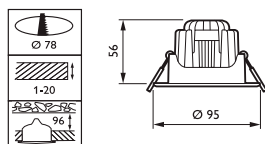


De CoreLine Inbouw Spot is een inbouw LED spot welke zeer geschikt is voor het creëren van subtiele accenten in diverse applicaties. Door unieke reflector-in-lens technologie een mooi uniforme en prettige lichtbundel.

- Vervangt 50 W halogeen
- Versie: inbouw vast (RS140B) is IP54, inbouw richtbaar (RS141B) is IP44
- Lichtbron: LED
- Lichtstroom: 650 lm / 1200 lm
- Optieken: 32D of 60D
- Systemvermogen: 10 W
- Levensduur: 50.000 uur (70% lumenbehoud bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: 2700 K, 3000 K of 4000 K of DimTone technologie
- Kleurweergave: Ra > 80
- Driver: geïntegreerde driver
- Lichtregeling: dimbaar op alle bekende fase aan- en afsnijddende dimmers (selectie van geteste dimmers vindt u in onze online productcatalogus)
- Elektrische aansluiting: push-in connector met doorbedrading mogelijk
- Materiaal: armatuur van aluminium, kleur wit (WH) of geborsteld aluminium (ALU)
- Montage: inbouw, maar 59 mm hoogte. Ideaal voor geïsoleerde plafonds.



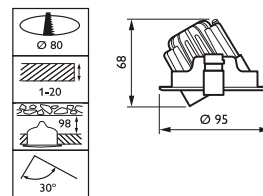
RS140B Wit



Afmetingen in mm.



RS141B Wit



Afmetingen in mm.



RS140B Alu



RS141B Alu





RS141B unieke reflector-in- lens technologie

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
1	38277399	RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	1	Z		45,00
1	38278099	RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	1	Z		45,00
1	38279799	RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	1	Z		45,00
1	38280399	RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	1	Z		49,00
1	38281099	RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	1	Z		49,00
1	38282799	RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	1	Z		49,00
Ⓞ	38283499	RS141B LED9-32-/830 PSR PI6 WH	1	Z		53,00
Ⓞ	38284199	RS141B LED9-32-/840 PSR PI6 WH	1	Z		53,00
Ⓞ	38285899	RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 WH	1	Z		49,00
Ⓞ	38286599	RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 WH	1	Z		49,00
1	38287299	RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	1	Z		45,00
1	38288999	RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	1	Z		45,00
1	38289699	RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	1	Z		45,00
1	38290299	RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	1	Z		49,00
1	38291999	RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	1	Z		49,00
1	38292699	RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	1	Z		49,00
Ⓞ	38293399	RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 ALU	1	Z		49,00
Ⓞ	38294099	RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 ALU	1	Z		49,00

## CoreLine Inbouw Spot (vast)

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs	
1	06897799	RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	RS140B632827PWH	1	Z	0,59	45,00
1	06898499	RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	RS140B632830PWH	1	Z	0,59	45,00
1	06899199	RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	RS140B632840PWH	1	Z	0,59	45,00
1	06900499	RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	RS140B632827PAL	1	Z	0,59	45,00
1	06901199	RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	RS140B632830PAL	1	Z	0,59	45,00
1	06902899	RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	RS140B632840PAL	1	Z	0,59	45,00
1	07125099	RS140B LED6-60-/830 PSR PI6 WH	RS140B66683PWH	1	Z		49,00
Ⓞ	07126799	RS140B LED6-60-/840 PSR PI6 WH	RS140B66684PWH	1	Z		49,00

## CoreLine Inbouw Spot (richtbaar)

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs	
1	06903599	RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	RS141B632827PWH	1	Z	0,62	49,00
1	06904299	RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	RS141B632830PWH	1	Z	0,62	49,00
1	06905999	RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	RS141B632840PWH	1	Z	0,62	49,00
1	06906699	RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	RS141B632827PAL	1	Z	0,62	49,00
1	06907399	RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	RS141B632830PAL	1	Z	0,62	49,00
1	06908099	RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	RS141B632840PAL	1	Z	0,62	49,00
1	07127499	RS141B LED12-32-/830 PSR PI6 WH	RS141B123283PWH	1	Z		65,00
1	07128199	RS141B LED12-32-/840 PSR PI6 WH	RS141B123284PWH	1	Z		65,00
1	07139799	RS141B LED7-32-/830 PSR PI6 ALU DT	RS141B1232DTPAL	1	Z		60,00
1	07129899	RS141B LED7-32-/830 PSR PI6 WH DT	RS141B1232DTPWH	1	Z		60,00

# ClearAccent

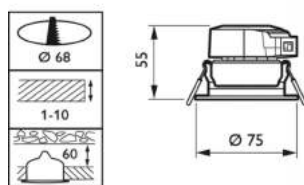


- De gemakkelijkste en goedkoopste manier om over te schakelen van halogeen- naar LED-spots
- Max. 90% energiebesparing en 10x langere levensduur in vergelijking met standaard halogeenarmaturen
- Snel en gemakkelijk installeren door geïntegreerde driver



Installeer vandaag nog de LEDinaire ClearAccent Spot. De eenvoudige LED-oplossing als alternatief voor uw conventionele verlichting.

- Type: RS060B (vaste inbouwuitvoering). RS061B (verstelbare inbouwuitvoering)
- Type plafond: Stucwerkplafond (gipskartonplaat)
- Lichtbron: Niet vervangbare LED-module
- Lampvermogen: 6 W
- Bundelhoek: 36°
- Lichtstroom: 500lm
- Gecorreleerde kleurtemperatuur: 3000 of 4000 K
- Kleurweergave-index (CRI): > 80
- Gemiddelde levensduur L70B50: 25.000 uur
- Gemiddelde levensduur L80B50: 15.000 uur
- Gemiddelde levensduur L90B50: 10.000 uur
- Gemiddelde omgevingstemperatuur: 25 °C
- Bereik van bedrijfstemperatuur: 0 tot 40 °C
- Driver: Ingebouwd
- Voeding/gegevenstoevoer: Voeding/gegevenstoevoer
- Netspanning: 230 of 240 V/50-60 Hz
- Dimmen: Compatibel met de meeste opgaandeflank faseaansnijdingsdimmers
- Ingang voor regelsysteem: Niet van toepassing
- Opties: Vaste of verstelbare uitvoering
- Materiaal: Montagerand: gietaluminium. Achterbehuizing: polycarbonaat
- Kleur: Wit (WH)
- Lichtkap: Polycarbonaat, helder
- Aansluiting: Integrale stekker/contrastekker. 3-pins connector met trekontlasting
- Onderhoud: Geen
- Installatie: Bevestiging door middel van verende klemmen. Geen doorvoerbedrading mogelijk. Instelbare uitvoering is 25° kantelbaar
- Accessoires: Geen



RS060B (vaste inbouwuitvoering)

Afmetingen in mm.

RS061B (verstelbare inbouwuitvoering)

## Bestelgegevens

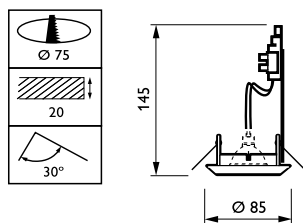
EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Richtprijs
1	07267799 RS060B LED5-36-/830 PSR II WH	RS060B53683PWH	1	Y8	35,00
1	07268499 RS060B LED5-36-/840 PSR II WH	RS060B53684PWH	1	Y8	35,00
1	07269199 RS061B LED5-36-/830 PSR II WH	RS061B53683PWH	1	Y8	38,00
1	07270799 RS061B LED5-36-/840 PSR II WH	RS061B53684PWH	1	Y8	38,00

# Zadora MASTER LED richtbaar RS049B



- De Zadora LED is een kleine inbouw LED spot die geschikt is voor het leggen van accenten in bijvoorbeeld winkels, hotels of kantoren.
- Een goede lichtkwaliteit voor een scherpe prijs
- Versies: inbouw rond richtbaar in wit (WH) of aluminium (ALU)
- Optieken: 40°
- Lichtbron: MASTER LEDspot MV Value GU10 4.3-50 W
- Systeemvermogen: 4.3 W
- Levensduur: 35.000 uur (70% lumenbehoud bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: 2700 K of 3000 K
- Kleurweergave: Ra > 80
- Lichtregeling: Dimbaar (zie MASTER LEDlampen dimmerlijst)
- Elektrische aansluiting: schroefconnector
- Montage: inbouw
- Opties:
  - Configureer uw eigen Zadora MASTER LED door een losse Zadora Ring (BBG463) te bestellen in combinatie met elke Philips LEDLamp

- Geen lampvervanging meer nodig door de lange levensduur
- 80% energiebesparing t.o.v. 50 W halogeen
- Eenvouding te bestellen als KIT verpakking



RS049B ALU

Afmetingen in mm.

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
1	07012399 RS049B LED-MS-40-5W-2700-GU10 WH 50W	RS049B5327WH50	1	Z	0,35	25,00
1	07013099 RS049B LED-MS-40-5W-4000-GU10 WH 50W	RS049B5340WH50	1	Z	0,35	25,00
1	07014799 RS049B LED-MS-40-5W-2700-GU10 ALU 50W	RS049B5327AL50	1	Z	0,35	25,00
1	07015499 RS049B LED-MS-40-5W-3000-GU10 WH 50W	RS049B5330WH50	1	Z	0,35	25,00
1	07016199 RS049B LED-MS-40-5W-3000-GU10 ALU 50W	RS049B5340AL50	1	Z	0,35	25,00

## Losse Zadora ring

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
1	89980799 BBG463 MAX35W-GU10 WH	BBG463GU10RWH	1	Z	0,24	13,00
1	89981499 BBG463 MAX35W-GU10 ALU	BBG463GU10RALU	1	Z	0,24	13,00

# Europa 2 FBS120



- Zeer snelle installatie
- Voorgemonteerde lampen en snoer+stekker of Wieland
- Goede optiekrendementen



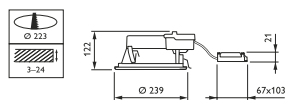
**ECONOMY**

De Europa 2 is een familie vaste inbouw downlights voor compact fluorescentie lampen en zijn voorzien van hoogfrequente voorschakelapparatuur. Deze downlights zijn toepasbaar in gangen, toiletten, wachtruimtes, entreehallen en winkelruimtes.

- LED alternatief: bespaar tot wel 60% energie met de LuxSpace
- Versies: FBS120 (gatmaat 223 mm)
- Lichtbron: MASTER PL-C 4 Pin 13/18/26 W of MASTER PL-R Eco 4 pin 17 W, een of twee lamp varianten, lampen worden in kleur 830 of 840 meegeleverd
- VSA: extern HF VSA wordt aangesloten meegeleverd; de HF-H VSA zit alleen nog vast aan de armatuur middels een kabel en rust op het plafond, dit vereenvoudigt de installatie
- Elektrische aansluiting: Wieland (CW2 of CW3) of snoer en stekker (CCE)
- Materiaal: behuizing van hoogwaardig kunststof
- Kleur: wit (WH)
- Opties:
  - P20 prisma fresnel-afscherming (P)
  - viervaks-louvre (L)
- Accessoires: diverse voorzetglazen



FBS120 P



FBS120 Afmetingen in mm.



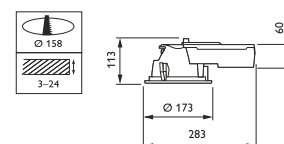
FBS120 PG



FBS120 L



FBS120 met extern HF-HVSA



FBS122 Afmetingen in mm.



GBS120/FBS122 + ZBS120/ZBS122 FRG-C  
Europa 2 met decoratieve ring



GBS120/GBS122 O  
Opaalglas (O)



GBS120/GBS122 P  
Prisma afscherming (P)

## Bestelgegevens

### Europa2 FBS120

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
5	08588100 FBS120 2XPL-C/4P18W/830 HF-H O CCE	FBS120218830OCE	1	Z	1,52	136,00
5	08587400 FBS120 2XPL-C/4P18W/830 HF-H O CW3	FBS120218830OC3	1	Z	1,47	143,00
5	08580500 FBS120 2XPL-C/4P18W/830 HF-H P CW2	FBS120218830PC2	1	Z	1,43	142,00
5	08585000 FBS120 2XPL-C/4P18W/830 HF-H PG CCE	FBS120218830GCE	1	Z	1,97	136,00
5	08593500 FBS120 2XPL-C/4P18W/840 HF-H P CW3	FBS120218840PC3	1	Z	1,44	143,00
4	08608600 FBS120 2XPL-C/4P26W/830 HF-H PG CW3	FBS120226830GC3	1	Z	1,72	143,00
5	08613000 FBS120 2XPL-C/4P26W/840 HF-H P CW2	FBS120226840PC2	1	Z	1,46	175,00
5	08645100 FBS120 2XPL-C/4P18W/ HF P EL3	FBS120218PEL3	1	Z	3,49	358,00
5	08582900 FBS120 2XPL-C/4P18W/830 HF-H P CCE	FBS120218830PCE	1	Z	1,45	136,00
5	08581200 FBS120 2XPL-C/4P18W/830 HF-H P CW3	FBS120218830PC3	1	Z	1,44	143,00
5	08584300 FBS120 2XPL-C/4P18W/830 HF-H PG CW3	FBS120218830GC3	1	Z	1,70	143,00
5	08596600 FBS120 2XPL-C/4P18W/840 HF-H PG CW3	FBS120218840GC3	1	Z	1,70	143,00
5	08649900 FBS120 2XPL-C/4P26W/ HF P EL3	FBS120226PEL3	1	Z	3,22	358,00
5	08606200 FBS120 2XPL-C/4P26W/830 HF-H P CCE	FBS120226830PCE	1	Z	1,47	136,00
4	08605500 FBS120 2XPL-C/4P26W/830 HF-H P CW3	FBS120226830PC3	1	Z	1,46	143,00
5	08609300 FBS120 2XPL-C/4P26W/830 HF-H PG CCE	FBS120226830GCE	1	Z	1,99	136,00
5	08614700 FBS120 2XPL-C/4P26W/840 HF-H P CW3	FBS120226840PC3	1	Z	1,46	143,00
5	08617800 FBS120 2XPL-C/4P26W/840 HF-H PG CW3	FBS120226840GC3	1	Z	1,72	143,00

### Accessoires

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
4	66254100 GBS120 L	GBS120L	1	Z	0,14	25,60
4	66251000 GBS120 P	GBS120P	1	Z	0,10	19,40

# CoreLine SlimDownlight DN135B/DN135C



- Energiebesparingen en langere levensduur verlagen de bedrijfskosten
- Vervanger voor 2 x 18 W en 2 x 26 W CFL downlight-armaturen
- Gemakkelijk installeren dankzij insteekconnectors en uiterst kleine inbouwdiepte



De CoreLine SlimDownlight is een reeks ultradunne inbouwarmaturen die zijn ontworpen ter vervanging van tot 2 x 18 W en 2 x 26 W CFL gebaseerde downlight-armaturen. De aantrekkelijke totale eigendomskosten van het product maken het voor klanten gemakkelijk over te stappen naar LED's. CoreLine SlimDownlight levert een uniform lichtoppervlak-effect voor gebruik in algemene verlichtingstoepassingen. Hij levert ook onmiddellijke energiebesparingen en een veel langere levensduur; dat maakt dat hem tot een milieuvriendelijke oplossing die zijn geld waard is. Ze laten zich gemakkelijk installeren dankzij hun insteekconnectors en uiterst kleine inbouwdiepte.

- Versie: DN135B (Inbouw), DN135C (Opbouw)
- Optiek: wit
- Lichtbron: LED, 3000 K of 4000 K
- Systeemoutput: 1000 lm (LED10S) of 2000 lm (LED20S)
- Systeemvermogen:
  - LED10S: 13 W
  - LED20S: 28 W
- Levensduur: 50.000 uur (bij 70% lumenbehoud, L70B50, bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: 3000 K of 4000 K
- Kleurweergave: Ra > 80
- Driver: LED driver standaard meegeleverd; powerfactor > 0,9
- Lichtregeling: Niet Dimbaar
- Elektrische aansluiting: standaard middels push-in connector
- Montage: inbouw, gatmaat 150 mm (LED10S), 200 mm (LED20S)



CoreLine SlimDownlight  
DN135B/DN135C

Afmetingen in mm.

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Richtprijs code
1	07042099 DN135B LED10S/830 PSU II WH	DN135B10830PSWH	1	Z	59,00
1	07043799 DN135B LED10S/840 PSU II WH	DN135B10840PSWH	1	Z	59,00
1	07044499 DN135B LED20S/830 PSU II WH	DN135B20830PSWH	1	Z	69,00
1	07045199 DN135B LED20S/840 PSU II WH	DN135B20840PSWH	1	Z	69,00
1	07046899 DN135C LED10S/830 PSU II WH	DN135C10830PSWH	1	Z	69,00
1	07047599 DN135C LED10S/840 PSU II WH	DN135C10840PSWH	1	Z	69,00
1	07048299 DN135C LED20S/830 PSU II WH	DN135C20830PSWH	1	Z	79,00
1	07049999 DN135C LED20S/840 PSU II WH	DN135C20840PSWH	1	Z	79,00
1	38117299 DN135B LED6S/830 PSR-E II WH		1	Z	59,00
1	38119699 DN135B LED6S/840 PSR-E II WH		1	Z	59,00