

PHILIPS

Products

VAKMAN
SCHAP
INNOVATIE



Catalogue Philips Lighting

Binnenverlichting
Modulaire verlichtingsystemen

1 oktober 2019
Producten en prijzen – Nederland

'19

GreenSpace Accent Gridlight

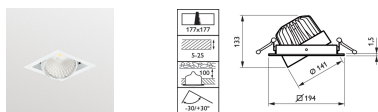


Dankzij de GreenSpace Accent-familie kunnen winkeliers en gebouwbeheerders nu overstappen van CDM naar LED en profiteren van de voordelen van de Philips PerfectAccent lichtkwaliteit en aanzienlijke energiebesparingen, en dat alles voor een redelijke initiële investering. Snelle en eenvoudige vervanging van de GreenSpace Accent door slechts één installateur is later mogelijk dankzij de normale inbouwsparring met twee klemmen van de GreenSpace Accent Gridlight. Voor modewinkels is GreenSpace Accent Gridlight ook verkrijgbaar met speciale lichtvarianten om de aangeboden artikelen in het allerbeste licht te presenteren. CrispWhite is overduidelijk de keuze voor kledingverkopers om kleuren rijk en intens te laten overkomen terwijl wittinten helder blijven. PremiumWhite is het beste alternatief voor CDM Elite voor een hoge kleurweergave met een warme verlichtingssfeer.

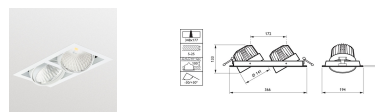
- Vervanging zonder gedoe met CDM-inbouwarmaturen
- Korte terugverdiëntijd in vergelijking met CDM-armaturen, dankzij hoog systeemrendement
- Accentverlichting van hoge kwaliteit dankzij het kenmerkende licht van de PerfectAccent-reflector



- Armatuur voor vervanging CDM
- Pure en robuuste vormgeving
- Hoog rendement
- PerfectAccent-lichtkwaliteit van Philips
- Accessoires: Geen accessoires
- AverageAmbientTemperature: +10 °C tot +40 °C
- Beam angle: 24°
- Color: White
- Light Source: Niet-vervangbare LED-module
- Material: Housing: aluminium
- Opmerkingen:: Compatibiliteit met DC standaard beschikbaar voor alle opties voor dubbele rasterverlichting
- Type: GD301B



Product
GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH



Product
GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
91625400	GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH	1	220.00€
91626100	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH	1	240.00€
91628500	GD302B LED17S/PW930 PSU-E MB II WH	1	240.00€
91630800	GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH	1	260.00€
07624500	GD302B LED27S/830 PSD-E MB II WH	1	270.00€
07625200	GD302B LED27S/PW930 PSD-E MB II WH	1	290.00€
07626900	GD302B LED27S/830 PSD-E MB WH II CW-L	1	280.00€
07627600	GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH CW-L	1	270.00€
07621400	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH	1	195.00€

StoreFlux gen3 rimless

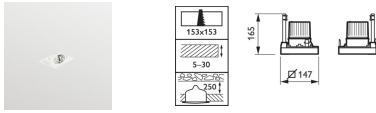


De StoreFlux 'gridlight' (inbouwarmatuur voor systeemplafonds) kan worden uitgerust met maximaal vier LED-modules met een speciaal reflectorsysteem voor het leveren van topkwaliteit licht waaronder uw winkel en de uitgestalde producten er geweldig uitzien. De combinatie van meerdere LED-lichtbronnen met hoge lichtopbrengst in één armatuur zorgt voor sprankelende lichteffecten. StoreFlux vergt slechts weinig onderhoud in vergelijking met CDM-oplossingen en levert een hoog rendement in vergelijking met halogeenlampen.

- Accentlicht van hoge kwaliteit dankzij het kenmerkende licht van de PerfectAccent-reflector
- Korte terugverdiëntijd in vergelijking met CDM-armaturen, dankzij hoog systeemrendement
- Efficiënt en gering onderhoud dankzij LED-technologie

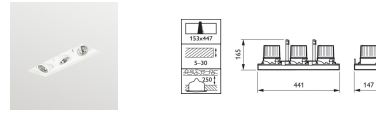


- Meerdere accentlichtbronnen in één armatuur (1, 2, 3 of 4 LED-modules)
- Hoge lichtopbrengst: tot 3900 lm per module (tot 3-kops uitvoering)
- Uitvoeringen met en zonder rand; verschillende combinaties van RAL-kleuren mogelijk
- Type: GD611B (randloos, 1-kops uitvoering)
- Lichtbron: Niet vervangbare LED-module
- Vermogen (per kop): LED11S: 16,5 W
- Bundelhoek: LED12S/17S/27S/39S: 29° en 35°
- Lichtstroom (bij 3000 K): LED11S: 1100 lm
- Gecorreleerde kleurtemperatuur: 2700, 3000 or 4000 K en CrispWhite
- Kleurweergave-index: 80
- Mediaan nuttige levensduur L70B50: 70.000 uur
- Mediaan nuttige levensduur L80B50: 50.000 uur
- Mediaan nuttige levensduur L90B50: 25.000 uur
- Uitvalpercentage driver: 1% per 5000 uur
- Gemiddelde omgevingstemperatuur: +25 °C
- Bereik van bedrijfstemperatuur: +10 °C tot +35 °C
- Driver: Afzonderlijk
- Netspanning: 230 of 240 V / 50-60 Hz
- Dimmen: DALI
- Materiaal: Behuizing: aluminium, staal
- Kleur: Wit (WH-WH)
- Optische kap: Acrylaat
- Aansluiting: Insteekconnector; 3-polig met doorlusmogelijkheid (CU3); 5-polig met doorlusmogelijkheid (CU5)
- Snoermogelijkheden: 0,5 m snoer met 3-polige Wieland / Adels-steker (CW); 0,5 m snoer met 3-polige Wieland / Adels-steker & vergrendeling (CW-L); 1 m snoer met externe BST14 DALI-connector (C1KBST2)
- Onderhoud: Vervangbare lichtmodule en driver
- Installatie: Direct in het plafond na montage van het installatieframe
- Accessoires: Installatieframes (ZD51*B CFRM-RML) moeten afzonderlijk worden besteld
- Opmerkingen: Optische unit kantelbaar over 30°



Product

GD611B LED12S/830 PSU-E MB WH-WH



Product

GD613B LED17S/830 PSU-E MB WH-WH



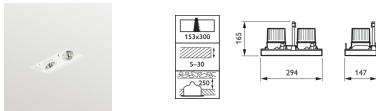
GD512Z CFMR_RML



GD511Z CFMR_RML



GD513Z CFMR_RML



Product

GD612B LED17S/830 PSU-E MB WH-WH

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
88282500	GD612B LED17S/830 PSU-E MB WH-WH	1	365.00€
91064100	GD611B LED17S/830 PSU-E MB WH-WH	1	205.00€
91073300	GD613B LED17S/830 PSU-E MB WH-WH	1	505.00€
10025600	GD511Z CFMR_RML	1	55.20€
10026300	GD512Z CFMR_RML	1	60.70€
10027000	GD513Z CFMR_RML	1	66.20€

StoreFlux gen3 rim

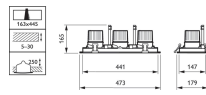


- Accentlicht van hoge kwaliteit dankzij het kenmerkende licht van de PerfectAccent-reflector
- Korte terugverdiëntijd in vergelijking met CDM-armaturen, dankzij hoog systeemrendement
- Efficiënt en gering onderhoud dankzij LED-technologie



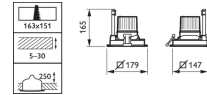
De StoreFlux 'gridlight' (inbouwarmatuur voor systeemplafonds) kan worden uitgerust met maximaal vier LED-modules met een speciaal reflectorsysteem voor het leveren van topkwaliteit licht waaronder uw winkel en de uitgestalde producten er geweldig uitzien. De combinatie van meerdere LED-lichtbronnen met hoge lichtopbrengst in één armatuur zorgt voor sprankelende lichteffecten. StoreFlux vergt slechts weinig onderhoud in vergelijking met CDM-oplossingen en levert een hoog rendement in vergelijking met halogeenlampen.

- Meerdere accentlichtbronnen in één armatuur (1, 2, 3 of 4 LED-modules)
- Hoge lichtopbrengst: tot 3900 lm per module (tot 3-kops uitvoering)
- Uitvoeringen met en zonder rand; verschillende combinaties van RAL-kleuren mogelijk
- Type: GD601B-1 (montagerand, 1-kops uitvoering)
- Lichtbron: Niet vervangbare LED-module
- Vermogen (per kop): LED11S: 16,5 W
- Bundelhoek: LED12S/17S/27S/39S: 29° en 35°
- Lichtstroom (bij 3000 K): LED11S: 1100 lm
- Gecorreleerde kleurtemperatuur: 2700, 3000 or 4000 K en CrispWhite
- Kleurweergave-index: 80
- Mediaan nuttige levensduur L70B50: 70.000 uur
- Mediaan nuttige levensduur L80B50: 50.000 uur
- Mediaan nuttige levensduur L90B50: 25.000 uur
- Uitvalpercentage driver: 1% per 5000 uur
- Gemiddelde omgevingstemperatuur: +25 °C
- Bereik van bedrijfstemperatuur: +10 °C tot +35 °C
- Driver: Afzonderlijk
- Netspanning: 230 of 240 V / 50-60 Hz
- Dimmen: DALI
- Materiaal: Behuizing: aluminium, staal
- Kleur: Wit (WH-WH)
- Optische kap: Acrylaat
- Aansluiting: Insteekconnector; 3-polig met doorlusmogelijkheid (CU3); 5-polig met doorlusmogelijkheid (CU5)
- Snoermogelijkheden: 0,5 m snoer met 3-polige Wieland / Adels-steker (CW); 0,5 m snoer met 3-polige Wieland / Adels-steker & vergrendeling (CW-L); 1 m snoer met externe BST14 DALI-connector (C1KBST2)
- Onderhoud: Vervangbare lichtmodule en driver
- Installatie: Bevestiging door middel van verende klemmen
- Opmerkingen: Optische unit kantelbaar over 30°



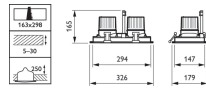
Product

GD603B LED17S/830 PSU-E MB WH-WH



Product

GD601B LED17S/830 PSU-E MB WH-WH



Product

GD602B LED17S/830 PSU-E MB WH-WH

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
88114900	GD601B LED17S/830 PSU-E MB WH-WH	1	225.00€
88117000	GD602B LED17S/830 PSU-E MB WH-WH	1	385.00€
88425600	GD603B LED17S/830 PSU-E MB WH-WH	1	545.00€



© 2019 Signify Holding. Alle rechten voorbehouden. Dit document bevat informatie met betrekking tot het product portfolio van Signify, deze informatie kan aan wijzigingen onderhevig zijn. Er kunnen geen rechten worden ontleend aan deze informatie, noch wordt een garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de informatie, iedere aansprakelijkheid verband houdend met de informatie wordt uitdrukkelijk van de hand gewezen. De informatie in dit document is niet bedoeld als een commercieel aanbod en maakt geen deel uit van een offerte of contract. De aanduidingen Philips en het Philips-schildemblem zijn geregistreerde handelsmerken van Koninklijke Philips N.V. Signify Holding is rechthebbende met betrekking tot alle andere gebruikte handelsmerken tenzij deze toekomen aan andere rechthebbenden

www.lighting.philips.nl