



# GreenSpace Accent Einbaustrahler

## GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH

GreenSpace Accent Gridlight - LED Module, system flux 2700 lm - Premium-Weiß mit CRI ≥ 90 - Externes Betriebsgerät, gleichspannungsggeeignet für Notlichtbetrieb - Ausstrahlungswinkel 24° - No - Schutzklasse II - Weiß

Die kardanischen GreenSpace Accent Einbaustrahler bieten erstklassigen LED-Ersatz für konventionelle CDM- oder Halogen-Leuchten. Diese LED-Lösungen bieten beste Lichtqualität und hohe Energieersparnisse bei einem guten Preis-Leistungsverhältnis. Dank des Deckenausschnittes und der zwei Montagefedern lassen sich die Leuchten von nur einem Installateur schnell und einfach montieren. Für Modegeschäfte sind GreenSpace Accent Einbaustrahler auch mit besonderen LED-Modulen erhältlich, die die Ware im besten Licht präsentieren. CrispWhite LED-Module bieten brillante Farben bei intensiven Weißtönen. PremiumWhite LED-Module sind die beste Alternative für CDM Elite-Leuchten und bieten eine gute Farbwiedergabe bei einem warmem Ambiente.

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Betriebsgerät	-
Anzahl Lichtquellen	2 [ 2 Lampen]	Betriebsgerät	PSE-E [ Externes Betriebsgerät, gleichspannungsggeeignet für Notlichtbetrieb]
Lampenfamiliencode	LED27S [ LED Module, system flux 2700 lm]	Betriebsgerät inklusive	Ja
Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle	120 °	Optiktyp	24 [ Ausstrahlungswinkel 24°]
Farbe der Lichtquelle	Premium-Weiß mit CRI ≥ 90	Typ optische Abdeckung/Linse	PC [ Polycarbonatwanne /-abdeckung]
Socket	- [ -]	Ausstrahlungswinkel Leuchte	24°
Lichtquelle austauschbar	Nein		
Anzahl Vorschaltgeräte	2 Einheiten		

# GreenSpace Accent Einbaustrahler

Anschluss	Schnellsteckverbinder und Zugentlastung
Kabel	No
IEC-Schutzart	Schutzklasse II
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
Entflammbarkeitszeichen	F [ Für Montage auf normal entflammbaren Oberflächen]
CE-Zeichen	ja
ENEC-Zeichen	ENEC Zeichen
UL-Zeichen	Nein
Garantiedauer	5 Jahre
Hinweis	* LightingEurope, der Fachverband der europäischen Lichtindustrie informiert im „Leitfaden zur Bewertung der Leistungsfähigkeit von LED-Leuchten – Januar 2018“: Statistisch gesehen gibt es keinen relevanten Unterschied im Lichtstromrückgang bei B50 oder zum Beispiel B10. Deshalb stellt der Wert der Mittleren Nutzlebensdauer B50 auch den B10-Wert dar. Wird der B-Wert nicht angegeben, gilt die Angabe des Lichtstromrückgangs für B50 (=B10). Die Kommunikation der „Nutzlebensdauer (LxxBxx)“ wird zukünftig als „Mittlere Nutzlebensdauer (Lxx)“ bezeichnet, die den B50-Wert darstellt. Dabei wird anstatt z. B. „Nutzlebensdauer (L80B50)“ neu „Mittlere Nutzlebensdauer (L80)“ kommuniziert.
Konstante Lichtabstrahlung	Nein
Max Anzahl pro Sicherungsautomat	12
RoHS-Zeichen	RoHS mark
Product Family Code	GD302B [ GreenSpace Accent Gridlight]

## Elektrische Kenndaten

Eingangsspannung	220-240 V
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Einschaltstrom	32 A
Einschaltzeit	0,300 ms
Leistungsfaktor (min.)	0.9

## Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

## Mechanische Kenndaten

Gehäusematerial	Aluminium
Reflektor-Material	Polycarbonat-Aluminium-Beschichtung
Optisches Material	Polycarbonat
Material optische Abdeckung/Linse	Polycarbonat

Befestigungsmaterial	Polyamide
Veredelung optische Abdeckung/Linse	Satiniert
Gesamte Länge	366 mm
Gesamte Breite	194 mm
Gesamte Höhe	100 mm
Farbe	Weiß

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schutzart (IP)	IP20 [ Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [ IK02]

## Initialkennwerte (IEC konform)

Lichtstrom-Neuwert	5400 lm
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Initiale Leuchtenlichtausbeute	105,88235294117646 lm/W
Init. korr. Farbtemperatur	3000 K
Init. Farbwiedergabeindex	≥90
Initialer Farbraum	(0.42,0.39) SDCM <3
Systemleistung	51 W
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%

## Lebensdauerkenndaten (IEC konform)

Betriebsgeräte-Ausfallrate bei Mittlerer	5 %
Nutzlebensdauer von 50.000 h	
Lichtstromstabilität während der	L80
Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden, bei	25 °C

## Anwendungsparameter

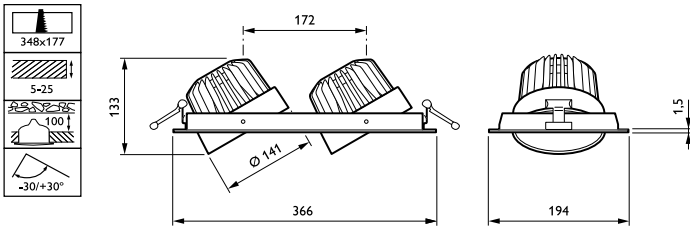
Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +40 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Geeignet zum häufigen An- und	Ja
Ausschalten	

## Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869691630800
Bestell-Produktname	GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH
EAN/UPC - Produkt	8718696916308
Bestellcode	91630800
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	1
Material-Nr. (12NC)	910500458769
Nettogewicht (Einzelteil)	1,500 kg

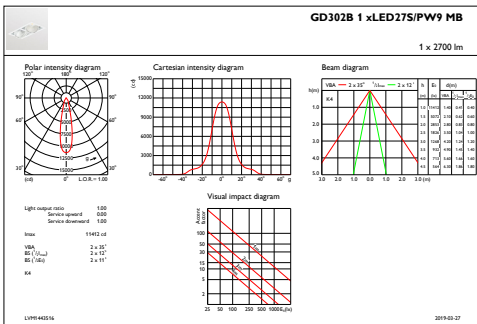
# GreenSpace Accent Einbaustrahler

## Abmessungsskizzen

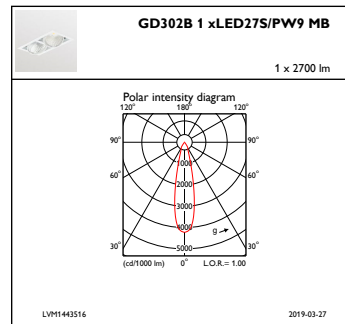


GreenSpace Accent GD301B-GD303B

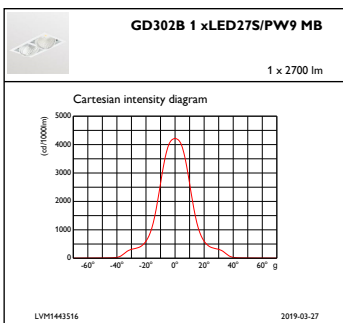
## Photometrische Daten



IFAS1\_GD302B1xLED27SPW9MB



IFPC1\_GD302B1xLED27SPW9MB



IFCC1\_GD302B1xLED27SPW9MB

## GreenSpace Accent Einbaustrahler

