



GreenSpace Accent Gridlight Gen2

GD351B 27S/PC930 DIA-E WB BK

GreenSpace Accent Gridlight Gen2, 1 spot, 23 W, C/O 154x154 mm, 2700 lm, PremiumColor, 3000 K, CRI>90, DALI-regelbar, Interact Ready, Breitstrahlend (WB), PerfectAccent-Reflektoren, Schwarz, IP20

Mit dem GreenSpace Accent Gridlight gen2 können Einzelhändler und Gebäudebetreiber von der überragenden Lichtqualität und der marktführenden Energieeffizienz der PerfectAccent-Optik in einem erschwinglichen und nachhaltigen Gridlight profitieren. Die Wartung und Aufrüstung von Betriebsgerät, LED und Optik ist einfach und erfordert nur Standardwerkzeug. Aus diesem Grund kann GreenSpace Accent Gridlight Gen2 eine ringförmige Beleuchtungsinstallation unterstützen. GreenSpace Accent Gridlight Gen2 kann als Einzel-, Doppel- oder Dreifach-Scheinwerferkopf konfiguriert werden, wobei jeder Scheinwerferkopf unabhängig ausgerichtet werden kann. Zusätzlich zu den Dimmoptionen sind mehrere Systemintegrationen erhältlich, darunter kabelgebundene und kabellose. Auf unseren Fashion-Katalogseiten erfahren Sie mehr über unsere PremiumWhite und PremiumColor LED-Lichtrezepte.

Hinweise

- Alle photometrischen Daten sind ohne das optionale Frontglas berechnet. Bei der Verwendung von Frontglas sollte der Lichtstrom um 3,5 % reduziert werden.
- Die Reinigung der Optik sollte nur mit Druckluft erfolgen. Das Berühren der LED oder des Reflektors ist verboten. Für Bereiche, in denen Lebensmittel zubereitet werden, und für Bereiche mit hohem Staubaufkommen empfehlen wir dringend die Verwendung des optionalen Frontglases, da es mit einem trockenen Mikrofasertuch gereinigt werden kann.
- · Während der Wartung muss das Produkt ausgeschaltet und abgekühlt sein.
- Das Produkt muss außerhalb der Reichweite installiert werden. Die Handhabung des Produkts in heißem Zustand ist nur mit isolierten Handschuhen möglich.

Datasheet, 2025, September 15 Änderungen vorbehalten

GreenSpace Accent Gridlight Gen2

Produkt Daten

| Allgemeine Informationen | |
|--|--|
| Anzahl Betriebsgeräte | Einheit |
| Betriebsgerät inklusive | Ja |
| Service Tag | Ja |
| Portfolio | Better |
| Servicefreundlichkeitsklasse | Klasse A, Leuchte ist mit |
| | wartungsfähigen Teilen ausgestattet |
| | (falls zutreffend): LED-Platte, Treiber, |
| | Steuereinheiten, |
| | Überspannungsschutzgerät, Optik, |
| | Frontabdeckung und mechanische Teile |
| Garantiedauer | 5 Jahre |
| Nachhaltigkeitsbewertung | Lighting for circularity |
| Nacimatigkeitsbeweitung | Lighting for Circularity |
| Lichttechnische Daten | |
| Lichtstrom | 2.700 lm |
| Ähnlichste Farbtemperatur | 3000 K |
| Nennlichtausbeute (Nom) | 117 lm/W |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | >90 |
| Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle | 120 Grad |
| | |
| Farbe der Lichtquelle | Premium-Farbe mit Ra ≥ 90 und einer |
| Omtile | Farbtemperatur von 3000 K |
| Optik | Breitstrahlend (WB) |
| Ausstrahlungswinkel Leuchte | 36° |
| Betrieb und Elektrik | |
| Eingangsspannung | 220 bis 240 V |
| Netzfrequenz | 50 to 60 Hz |
| Einschaltstrom | 18 A |
| Einschaltzeit | 250 ms |
| Systemleistung | 23 W |
| Leistungsfaktor (Bruchteil) | 0.9 |
| Elektrischer Anschluss | 2 Steckverbinder, 2-polig |
| Kabel | - |
| Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B | 34 |
| Geeignet zum häufigen Ein- und Ausschalten | Nein |
| IEC-Schutzklasse | Schutzklasse II |
| Klirrfaktor | 9,5 % |
| Liebtus asluma unal Dimen | |
| Lichtregelung und Dimmen | I- |
| Dimmbar | Ja |
| Betriebsgerät | Externes DALI-Dimmen Interact System Ready |
| Steuerungsschnittstelle | DALI-regelbar |
| Konstanter Lichtstrom | Nein |
| | D4i™ DALI-2™ |
| DALI-Standard | D-II DALI Z |
| DALI-Standard Maximaler Dimmlevel | 1% |

| Mechanik und Gehäuse | |
|---|-------------------------------------|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Reflektor-Material | Aluminium und Polycarbonat |
| Optisches Material | Aluminium und Polycarbonat |
| Material optische Abdeckung | _ |
| Befestigungsmaterial | _ |
| Gehäusefarbe | Schwarz |
| Ausführung optische Abdeckung | _ |
| Reflektoroberfläche | PerfectAccent-Reflektoren |
| Gesamte Länge | 174 mm |
| Gesamte Breite | 174 mm |
| Gesamte Höhe | 93 mm |
| Gesamter Durchmesser | 0 mm |
| Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe) | 93 x 174 x 174 mm |
| Schutzart (IP) | IP20 [Fernhalten von Fingern] |
| Schlagfestigkeit (IK) | IK02 [0,2 J Standard] |
| Explosionsgefahrenklasse | - |
| Nettogewicht (Stück) | 1,000 kg |
| | |
| Notfallbetrieb | |
| Zentrale Notbeleuchtung | Nein |
| | |
| Genehmigung und Anwendung | |
| Glühfadentest | Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s |
| Entflammbarkeitszeichen | - |
| CE-Zeichen | Ja |
| ENEC-Zeichen | ENEC-Zeichen |
| Photobiologisches Risiko | Photobiological risk group 1 @200mm |
| | to EN62778 |
| EU RoHS-konform | Ja |
| Brennbarkeitsklasse des Diffusors | TP(a) diffuser flammability class |
| Bemessungsumgebungstemperatur (Tq) | 25 ℃ |
| Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN | 0,9 |
| 61000-3-3 | |
| Umgebungstemperaturbereich | +10 bis +35 °C |
| | |
| Initialkennwerte (IEC-konform) | |
| Lichtstromtoleranz | -10% / +10% |
| Anfängliche Farbsättigung | (0.422, 0.386) SDCM <2 |
| Toleranz Leistungsaufnahme | +/-10% |
| Standardabweichung vom Farbabgleich | SDCM≤2 |
| (McAdam Ellipse) | |
| | |
| Lebensdauerkennwerte (IEC-konform) | |
| Ausfallrate des Betriebsgerätes bei mittlerer | 10 % |
| Nutzlebensdauer von 50.000 Std. | |
| Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer | 0 % |
| Nutzlebensdauer von 100.000 Std. | |
| Lichtstromstabilität (EN-IEC 62722-2-1) bei | L85 |
| mittlerer Nutzlebensdauer* von 50.000 Std. | |
| | |

GreenSpace Accent Gridlight Gen2

| Lichtstromstabilität (EN-IEC 62722-2-1) bei mittlerer Nutzlebensdauer* von 100.000 Std. | - |
|--|------------------------------|
| | |
| Produktdaten | |
| Bestell-Produktname | GD351B 27S/PC930 DIA-E WB BK |
| Gesamtbezeichnung des Produkts | GD351B 27S/PC930 DIA-E WB BK |
| Gesamt-Produktcode | 872016958829500 |
| Bestellcode | 58829500 |
| Material-Nr. (12NC) | 910505102771 |

| Anzahl pro Verpackung | 1 |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| EAN/UPC – Produkt/Kiste | 8720169588295 |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 1 |
| EAN Umverpackung | 8720169588295 |
| Produktfamiliencode | GD351B [GreenSpace Accent Gridlight |
| | G2 1] |
| | |

Abmessungsskizzen

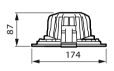




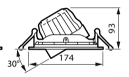




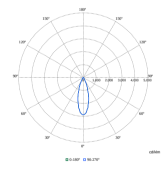








Photometrische Daten



Polar Normal (separate) - GD350BI - 910505102771



© 2025 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der