



# GreenSpace Accent Pendelleuchte

## PT320T LED17S/827 PSU MB WH

GSA Pendant Track Mounted - 827 Warmweiß - elektronisches Betriebsgerät, schaltbar - Tiefbreitstrahlend - Weiß

Die GreenSpace Accent-Familie besteht aus Einbaustrahlern, Stromschienenstrahlern und dieser Pendelleuchte und ermöglicht Einzelhändlern die einfache und kostengünstige Umstellung von CDM auf LED - bei gleichbleibender Lichtqualität und erheblichen Energieeinsparungen. Die Leuchten sind alle mit hochwertigen PerfectAccent-Reflektoren bestückt, welche für ein homogenes und effiziente Lichtverteilung sorgen. Für Modefachgeschäfte und Lebensmittelhändler bietet die GreenSpace Accent-Pendelleuchte viel Flexibilität bei der Auswahl des richtigen Modules: Erfahren Sie mehr über CrispWhite, PremiumWhite, Fresh Food Meat und Fresh Food Champagne.

### Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften            |  |                         |   |
|-------------------------------------|--|-------------------------|---|
| Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle | 120 °  | Kabel                   | C3000 (C3K)   |
| Farbe der Lichtquelle               | 827 Warmweiß                                   | IEC-Schutzart           | Schutzklasse I  |
| Lichtquelle austauschbar            | Nein   | Glühfadentest           | Temperatur: 650 °C, Dauer: 5 s  |
| Anzahl Vorschaltgeräte              | 1 Einheit                                      | Entflammbarkeitszeichen | F [ Für Montage auf normal entflammbaren Oberflächen]   |
| Betriebsgerät                       | PSU [ elektronisches Betriebsgerät, schaltbar] | CE-Zeichen              | ja  |
| Betriebsgerät inklusive             | Ja   | ENEC-Zeichen            | ENEC Zeichen  |
| Optiktyp                            | MB [ Tiefbreitstrahlend]                       | Garantiedauer           | 5 Jahre   |
| Typ optische Abdeckung/Linse        | PM [ Acrylglaswanne]                           | Hinweise                | * -Gemäß Lighting Europe-Leitfaden „Bewertung der Leistung von LED-Leuchten – Januar 2018“: Statistisch gesehen gibt es keinen relevanten |
| Ausstrahlungswinkel Leuchte         | 24°  |                         |   |
| Elektrischer Anschluss              | Freie Anschlussleitungen                       |                         |   |

# GreenSpace Accent Pendelleuchte

|   |   |
|---|---|
|   | Unterschied in der Lumenerhaltung zwischen B50 und beispielsweise B10. Daher repräsentiert der Wert für die mittlere Nutzungsdauer (B50) auch den Wert für B10. |
| Konstante Lichtabstrahlung                      | Nein  |
| Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B 34 |   |
| EU RoHS-konform                                 | Ja  |
| Produktfamiliencode                             | PT320T [ GSA Pendant Track Mounted]   |
| Unified Glare Rating CEN                        | Not applicable  |

## Elektrische Kenndaten

|                                       |               |
|---------------------------------------|---------------|
| Eingangsspannung                      | 220 bis 240 V |
| Eingangsfrequenz                      | 50 bis 60 Hz  |
| Durchschnittlicher CLO-Stromverbrauch | 14.4 W        |
| Einschaltstrom                        | 18,6 A        |
| Einschaltzeit                         | 0,240 ms      |
| Leistungsfaktor (min.)                | 0.9           |

## Dimmen

|         |      |
|---------|------|
| Dimmbar | Nein |
|---------|------|

## Mechanische Kenndaten

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Gehäusematerial                     | Aluminium                               |
| Reflektor-Material                  | Polycarbonat-Aluminium-Beschichtung     |
| Optisches Material                  | Polycarbonat                            |
| Material optische Abdeckung/Linse   | Polymethylmethacrylat                   |
| Befestigungsmaterial                | -                                       |
| Ausführung optische Abdeckung       | Klar                                    |
| Gesamte Höhe                        | 208 mm                                  |
| Gesamter Durchmesser                | 100 mm                                  |
| Farbe                               | Weiß                                    |
| Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe) | 208 x NaN x NaN mm (8.2 x NaN x NaN in) |

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

|                |                                |
|----------------|--------------------------------|
| Schutzart (IP) | IP20 [ Fernhalten von Fingern] |
|----------------|--------------------------------|

|                                       |                         |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Schlagfestigkeit (IK)                 | IK02 [ IK02]            |
| <b>Initialkennwerte (IEC konform)</b> |                         |
| Lichtstrom-Neuwert (Systemlichtstrom) | 1650 lm                 |
| Lichtstromtoleranz                    | +/-10%                  |
| Initiale Leuchtenlichtausbeute        | 114,58333333333333 lm/W |
| Initiale ähnlichste Farbtemperatur    | 2700 K                  |
| Init. Farbwiedergabeindex             | ≥80                     |
| Anfängliche Farbsättigung             | (0.46, 0.41) SDCM<3     |
| Systemleistung                        | 14.4 W                  |
| Toleranz Leistungsaufnahme            | +/-10%                  |

## Lebensdauer kennwerte (IEC konform)

|  |     |
|--|-----|
| Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer Nutzlebensdauer von 50.000 Std.   | 5 % |
| Lichtstromstabilität während der Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden, bei 25 °C | L80 |

## Anwendungsparameter

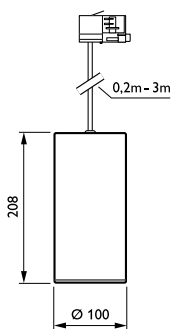
|   |                |
|---|----------------|
| Umgebungstemperaturbereich                | +10 bis +40 °C |
| Bemessungs-Umgebungstemperatur            | 25 °C          |
| Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten | Ja             |

## Produktdaten

|                                     |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Gesamt-Produktcode                  | 871869939145400             |
| Bestell-Produktname                 | PT320T LED17S/827 PSU MB WH |
| EAN/UPC - Produkt                   | 8718699391454               |
| Bestellcode                         | 39145400                    |
| Anzahl pro Verpackung               | 1                           |
| SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton | 1                           |
| Material-Nr. (12NC)                 | 910500465122                |
| Nettogewicht (Einzelteil)           | 0,980 kg                    |



## Abmessungsskizzen



GreenSpace Accent Pendant PT320C/PT320T

## GreenSpace Accent Pendelleuchte

