

Aufbaubaldachin 0-40° für Systempendelleuchten für die Verwendung im Innenbereich

Projekt · Referenznummer

Datum

**Produktdatenblatt****Anwendung**

Installationskomponente – Aufbaubaldachin (Typ B) – zur Verwendung in Innenräumen. Für die Montage und die elektrische Installation einer BEGA Systempendelleuchte an gerade und geneigte Decken mit einer Neigung von 0-40°.

**Produktbeschreibung**

Aufhänger und Montageplatte aus Metall  
 2 Befestigungsbohrungen  $\varnothing$  4,3 mm  
 Abstand 18 x 45 mm  
 Baldachin aus Kunststoff, Oberfläche Farbe samtweiß  
 2-teiliger Leitungsverbinder (Klemmteil und Schraubverschlusskappe) aus Kunststoff, für Koaxialleitungen mit Geflecht  
 Mit innenliegender Druckfeder und mit Kontaktader  
 Zum Anschluss eines Leitungspendels  
 2 x 0,5<sup>□</sup> oder 2 x 0,75<sup>□</sup>, Farbe weiß  
 Schutzart IP 20  
 LED-Netzteil im Baldachin  
 Primär: 220-240 V  $\sim$  0/50-60 Hz  
 DC 176-275 V  
 Erfüllt Flicker-Anforderungen gemäß IEEE 1789,  
 DIN IEC/TR 63158, DIN IEC/TR 61547-1  
 DALI-steuerbar  
 Sekundär: 350 mA DC · 3,5 - 18,8 W  
 Schutzklasse I  
 CE – Konformitätszeichen  
 Gewicht: 0,3 kg

**Einschaltstrom**

Einschaltstrom: 5 A / 50  $\mu$ s  
 Maximale Anzahl Leuchten dieser Bauart  
 je Leitungsschutzschalter:  
 B10A: 31 Leuchten  
 B16A: 50 Leuchten  
 C10A: 52 Leuchten  
 C16A: 85 Leuchten

