

BEGA**13 351**

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 samtschwarz
 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[□] oder 2 x 0,75[□], Farbe schwarz
 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 μ s
 Maximale Anzahl Leuchten dieser Bauart je Leitungsschutzschalter:
 B10A: 31 Leuchten
 B16A: 50 Leuchten
 C10A: 52 Leuchten
 C16A: 85 Leuchten

