

Aufbaubaldachin für Systempendelleuchten für die Verwendung im Innenbereich

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Installationskomponente – Aufbaubaldachin (Typ A) zur Verwendung in Innenräumen. Für die Montage und die elektrische Installation einer BEGA Systempendelleuchte an geraden Decken aller Art.

Produktbeschreibung

Aufhänger und Montageplatte aus Metall
2 Befestigungsbohrungen \varnothing 4,5 mm
Abstand 50 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 0,5² oder 2 x 0,75², 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: 0,4 kg

Einschaltstrom

Einschaltstrom: 5 A / 50 μ s
Maximale Anzahl Leuchten dieser Bauart je Leitungsschutzschalter:
B 10A: 31 Leuchten
B 16A: 50 Leuchten
C 10A: 52 Leuchten
C 16A: 85 Leuchten

