

Midpoint-B7

Anbaustrahler - Direktstrahlend

Artikelnummer: PB7DSE-940FM-SK



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Midpoint-B7. LED. Downlight für Deckenanbaumontage. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Radiant Silver. Lichtcharakteristik: Rein direktstrahlend. Farbtemperatur: 4000K (Cool White). Farbwiedergabeindex (Ra): >90. Reflektor mit Ausstrahlwinkel WIDE FLOOD 50°. Reflektor: Radiant Silver. Economic-LED: Highest efficiency, Ra>90. Clear Cover. Einfach schaltbar. DxH (Spots). D=90mm. H= 215mm.

Medium-Power-Bestromung. 2710lm. 31W. 1,1kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG1 (EN62471). Lichtstromrückgang von max. 0,3%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L85B10 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 zertifiziert

Midpoint-B7

Anbaustrahler - Direktstrahlend

Artikelnummer: PB7DSE-940FM-SK



Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Produktname | Midpoint-B7 |
| Leuchtmittel | LED |
| Installationstyp | Anbaustrahler |
| Oberfläche | Radiant Silver |
| Lichtverteilung | Direktstrahlend |
| CCT | 4000K |
| Farbwiedergabeindex (Ra) | Ra>90 |
| Reflektor Ausstrahlwinkel | Reflektor: WIDE FLOOD 50° |
| Reflektor Innenfarbe | Reflektor: Radiant Silver |
| LED-Module Type | Eco-LED (Ra>90) |
| Cover | Clear Cover |
| Steuerung | Einfach schaltbar |
| Länge L/ Ø D (mm) | D=90mm |
| Höhe H (mm) | H=215mm |
| Bestromung | Medium-Power |
| Leuchtenlichtstrom | 2710lm |
| Anschlussleistung | 31W |
| Schutzart | IP20 |
| LED-Lebensdauer | L85B10 (tq 25°C) = 50.000h |
| Photometrischer Code | 9 40 / 3 3 9 |
| Photobiologische Klasse | RG1 (EN62471) |
| Indoor/Outdoor | Indoor: ta [ambient] max. 25°C |
| Gewicht (kg) | 1,1kg |

