



Spot 150 Dali Version

03.8077.40.DA - Weiss

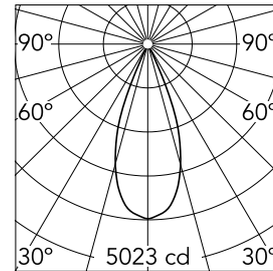
LED-Modul für Akzentbeleuchtung.

Hauptspezifikationen

| | | | |
|--------------------|-------|-----------------|------------------|
| Anzahl an Köpfen | 1 | CRI | 90 |
| Leuchtenkategorie | LED | Nettolumen (lm) | 1983 |
| Leistung (W) | 22.5W | Halterungen | Schiene |
| Systemleistung (W) | 22.5 | Umgebung | Innenbeleuchtung |
| CCT (K) | 3000K | | |

Optisch

| | |
|------------------------|---------------|
| Beleuchtungstyp | Direkt |
| LED-Typ | LED-Anordnung |
| Light distribution | Symmetrisch |
| Optiktyp | Scheinwerfer |
| Strahlungswinkel (°) | 40 |
| Beam angle C90-270 (°) | 40 |
| UGRL | 10 |
| Effizienz (lm/W) | 88.13 |



Beam Angle: 40°

| h(m) | E(lx) | D(m) |
|------|-------|------|
| 1 | 5023 | 0.73 |
| 2 | 1256 | 1.46 |
| 3 | 558 | 2.18 |
| 4 | 314 | 2.91 |
| 5 | 201 | 3.64 |

Luminous flux luminaire
1983 lm



Elektrisch

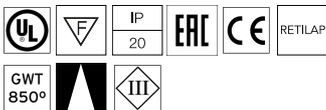
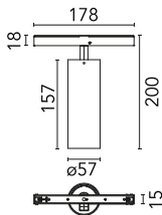
| | | | |
|--------------|--|------------------|------|
| Spannung (V) | 48 | Notfall | Ohne |
| Strom (mA) | 600 | Isolationsklasse | III |
| Dimmbar | Yes | | |
| Treiber | remote | | |
| Treiber-Typ | Ausgeschlossen Elektronisch dimmbar DALI | | |

Physikalisch

| | | | |
|--------------|-------------|-------------------------|--------|
| Farbe | Weiss | Lichtfleckdurchmesser57 | |
| Ausrichtung | einstellbar | (mm) | |
| Gewicht (kg) | 0.42 | Länge (mm) | 178 |
| Neigung (°) | 90 | Lebensdauer (L70 | L80B50 |
| Drehung (°) | 360 | B10) | |

Note

Querabschirmung, Linsen und Honeycomb können ohne Befestigungszubehör direkt in den Leuchtenkopf eingesetzt werden. Honeycomb + Linse können gleichzeitig verwendet werden. Nur mit der Profilversion DALI kompatibel.



Spot 150 Dali Version



Honeycomb
08.8428.00



Screening crosspiece
08.8429.00



Flood lens
08.8432.00



Snoot shielding cone
08.0526.40



Elliptical lens
08.8431.00



Snoot shielding cone
08.0526.00



Snoot shielding cone
08.0526.BW