

Produkt: X-LINE PRO COMPACT 8000 MICRO-PRM E 24 840 / L-2254MM

Index: 19.2117.2541.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 2254 x 60 x 72 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 67,30%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 79,4° / 87,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 90000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 6000,5 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 50,5 W. Leuchten Lichtausbeute: 118,8 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|--|
| Kategorie | Compact |
| Familie | X-LINE PRO COMPACT |
| Type | X-LINE PRO COMPACT 8000 MICRO-PRM E 24 840 / L-2254MM |
| Index | 19.2117.2541.24 |



Technische Daten

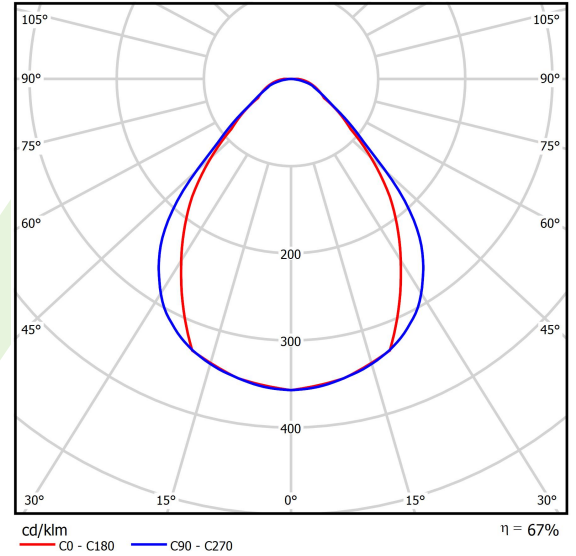
| | |
|--|---|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 8916 |
| LED-Leistung [W] | 44,4 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 6000,5 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 50,5 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 118,8 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 79,4° / 87,8° |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP40 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 90000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 35 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|---|
| Montageart | Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | eloxiertes Aluminium |
| Abdeckung | Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 2254 x 60 x 72 |

Lichtverteilung

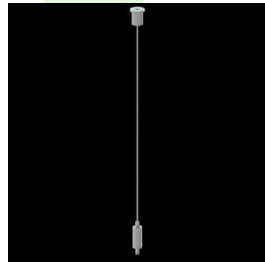


Zubehör

Index 6E1-500KWAN1P-3

Type SUSPENSION NEW TYPE-A 24
LENGHT 1,5M WIRE 3X 1-POINT

Index 19.3272.1205.00

Type SUSPENSION NEW TYPE-E
LENGHT-1,5 METER WITHOUT
WIRE 1-POINT

Index 19.2117.0007.24

Type X-LINE PRO COMPACT L-DOWN
SURFACE BRACKET SET 24