

Produkt: X-LINE PRO COMPACT 2000 PLX E 34 840 / L-572MM

Index: 19.2117.1141.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 572 x 60 x 72 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 61,10%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 103,4° / 104,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 90000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 1362,1 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 13,1 W. Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Es besteht die Möglichkeit, eine Leuchte mit einem schallabsorbierenden Gehäuse auszustatten.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Compact |
| Familie | X-LINE PRO COMPACT |
| Type | X-LINE PRO COMPACT 2000 PLX E 34 840 / L-572MM |
| Index | 19.2117.1141.34 |



Technische Daten

| | |
|--|---|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 2229,3 |
| LED-Leistung [W] | 11,1 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 1362,1 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 13,1 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 104 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 103,4° / 104,8° |
| 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 | 46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|---|
| Montageart | Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | RAL 9016 (weiß) |
| Abdeckung | PLX (PMMA opal) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 572 x 60 x 72 |

Lichtverteilung



Zubehör

Index 19.3272.0301.34

Type SUSPENSION NEW TYPE-A 34
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 19.2117.0007.34

Type X-LINE PRO COMPACT L-DOWN
SURFACE BRACKET SET 34

Index 19.2117.0001.00

Type X-LINE PRO SOUND ABSORBENT
L-572MM RED

Index 19.2117.0002.00

Type X-LINE PRO SOUND ABSORBENT
L-572MM BLUE

Index 19.2117.0003.00

Type X-LINE PRO SOUND ABSORBENT
L-572MM GREY