

Produkt: X-LINE LED 1300 MICRO-PRM EDD 24 830 / L-572MM

Index: 19.4159.1213.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 572 x 63 x 74 mm. Gewicht 1,5 kg. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 75,32%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 82,8° / 97,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 1016 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 9 W. Leuchten Lichtausbeute: 112,9 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,9. Belastbarkeit der Schaltung: 14 (B10), 24 (B16), 22 (C10), 36 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

Produktmerkmale

| Kategorie | Anbauleuchten |
|-----------|--|
| Familie | X-LINE LED |
| Type | X-LINE LED 1300 MICRO-PRM EDD 24 830 / L-572MM |
| Index | 19.4159.1213.24 |
| EAN | 5902023827150 |















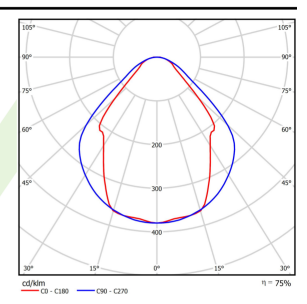
Technische Daten

| Lichtquelle | LED |
|--|---|
| LED-Lichtstrom [lm] | 1349 |
| LED-Leistung [W] | 8 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 1016 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 9 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 112,9 |
| Farbtemperatur [K] | 3000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 82,8° / 97,2° |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP44 |
| Netzspannung | 220240 V, 5060 Hz |
| Lebensdauer [h] | 100000 (1) / 147000 (2) |
| Lx/By | L80/B10 (1) / L70/B50 (2) |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | DIM DALI (EDD) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,9 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 14 (B10), 24 (B16), 22 (C10), 36 (C16) |



| Technische Daten | | Montageart | Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör |
|------------------|-----------------|---------------------|---|
| Δ | ∐ ↓H ⊩⊷ B | Leuchtenkörper | Aluminium |
| <u> </u> | U | Leuchtenfarbe | eloxiertes Aluminium |
| | | Abdeckung | Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) |
| | | Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| | | Gewicht [kg] | 1,5 |
| | | Abmessungen [mm] | 572 x 63 x 74 |

Lichtverteilung





Zubehör

Index 6E1-500KWANK-5

Type SUSPENSION NEW TYPE-A+B 24 LENGHT 1,5M WIRE 5X SET



Index 6E1-8670-B-1,5-5X

Type SUSPENSION NEW TYPE-F LENGHT-1,5 METER WIRE 5X 1-POINT



Index 19.3272.1205.00

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



Index 6E1-500KWB24K-5

Type SUSPENSION NEW TYPE-A+E 24 LENGHT 1,5M WIRE 5X SET



Index 6E1-9875-4-1,5-5X

Type SUSPENSION NEW TYPE-D LENGHT-1,5 METER WIRE 5X 1-



Index 6E1-9875-3-1,5

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

