

Produkt: NUMANCIA M LED 25000 SH 90° E 12 740

Index: 19.2212.3661.12



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9023 (dunkelgrau). Abmessungen: 395 x 473 x 93 mm. Gewicht 5,15 kg. Abdeckung: SH (gehärtetes Glas). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 88,21%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 86° / 84,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=5. CRI>70. Lebensdauer: 85000 (1) / 134000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B10 (2). Leuchtenlichtstrom: 22032,1 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 150 W. Leuchten Lichtausbeute: 146,9 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 2 (B10), 4 (B16), 4 (C10), 6 (C16). Umgebungstemperatur: -35 ÷ 35° C. Schutzart: IP66. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG1.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Aussenleuchten |
| Familie | NUMANCIA LED |
| Type | NUMANCIA M LED 25000 SH 90° E 12 740 |
| Index | 19.2212.3661.12 |



Technische Daten

| | |
|--|---|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 24976 |
| LED-Leistung [W] | 143,2 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 22032,1 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 150 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 146,9 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >70 |
| SDCM (LED-Quellen) | 5 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 86° / 84,8° |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG1 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP66 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 85000 (1) / 134000 (2) |
| Lx/By | L80/B10 (1) / L70/B10 (2) |
| Umgebungstemperatur [°C] | -35 ÷ 35 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Belastbarkeit der Schaltung | 2 (B10), 4 (B16), 4 (C10), 6 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|------------------------------|
| Montageart | Wandleuchte |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | RAL 9023 (dunkelgrau) |
| Abdeckung | SH (gehärtetes Glas) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK09 |
| Gewicht [kg] | 5,15 |
| Abmessungen [mm] | 395 x 473 x 93 |

Lichtverteilung

