

Produkt: MATRIX LED L-DOWN 2600 MICRO-PRM E 21 840 LINE-S / Z1,6 L-1200

Index: 19.3084.0003.21



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: 1245 x 160 x 62 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 74,25%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 89° / 89°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 1943 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 14,4 W. Leuchten Lichtausbeute: 134,9 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung: 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Anbauleuchten |
| Familie | MATRIX LED LINE |
| Name | MATRIX LED L-DOWN 2600 MICRO-PRM E 21 840 LINE-S / Z1,6 L-1200 |
| Index | 19.3084.0003.21 |
| EAN | 5902107061401 |



Technische Daten

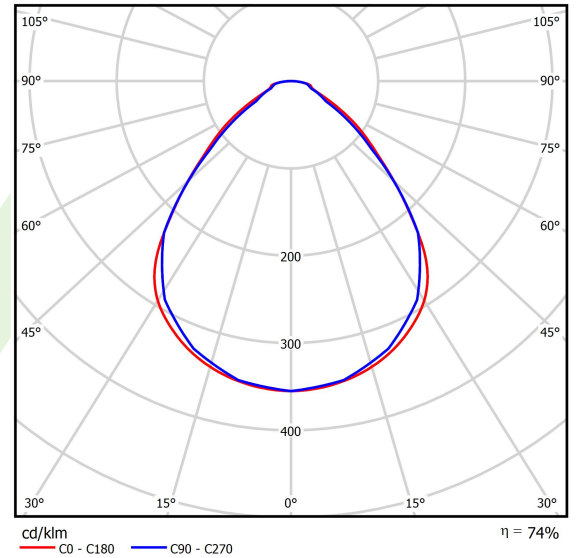
| | |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 2617 |
| LED-Leistung [W] | 13,3 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 1943 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 14,4 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 134,9 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 89° / 89° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP20 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 100000 (1) / 147000 (2) |
| Lx/By | L80/B10 (1) / L70/B50 (2) |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|---|
| Montageart | an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur) |
| Abdeckung | Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 1245 x 160 x 62 |

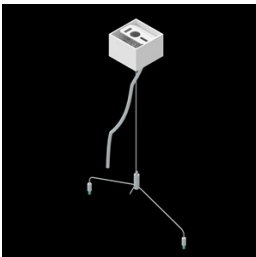
Lichtverteilung



Zubehör

Index 6E1-500KW211P-3Y

Name SUSPENSION NEW TYPE-G 21
LENGHT 1,5M WIRE 3X 1-POINT
TYPE-Y



Index 19.3272.1402.21

Name SUSPENSION NEW TYPE-H 21
LENGHT 1,5M WITHOUT WIRE 1-
POINT TYPE-Y

