

Produkt: MATRIX LED UP&down 2600/4400 PLX/MICRO-PRM E 21 840 / Z1,5 L-1200

Index: 19.3085.0002.21



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Deckenanbau- oder Pendelleuchte. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: $1245\times160\times62$ mm. Abdeckung: PLX/Micro-PRM (PMMA opal/mikroprismatische aus PMMA) [up/down]. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000~(1)~/~147000~(2)~h~L80/B10~(1)~/~L70/B50~(2). Leuchtenlichtstrom: 5269~lm. Gesamtleistungsaufnahme: 45~W. Lichtausbeute: 117~lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: $5~\div~30^\circ$ C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie Anbauleuchten

Familie MATRIX LED UP&DOWN

Type MATRIX LED UP&down 2600/4400 PLX/MICRO-PRM E 21 840 / 21,5 L-1200

Index 19.3085.0002.21











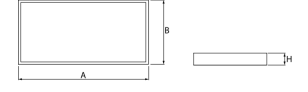




Technische Daten

| Lichtquelle | LED |
|-------------------------------|------------------------------------|
| LED-Lichtstrom [lm] | 7384 |
| LED-Leistung [W] | 40 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 5269 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 45 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 117 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 89° / 89° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP20 |
| Netzspannung | 220240 V, 5060 Hz |
| Lebensdauer [h] | 100000 (1) / 147000 (2) |
| Lx/By | L80/B10 (1) / L70/B50 (2) |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |

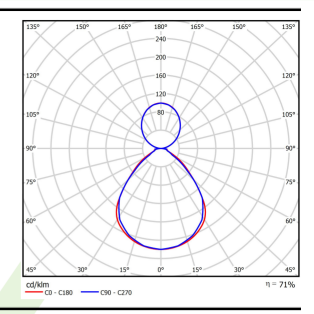
Technische Daten



| Montageart | Deckenanbau- oder Pendelleuchte |
|---------------------|--|
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur) |
| Abdeckung | PLX/Micro-PRM (PMMA opal/mikroprismatische aus PMMA) [up/down] |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Gewicht [kg] | 4,6 |
| Abmessungen [mm] | 1245 x 160 x 62 |



Lichtverteilung



Zubehör

Index 6E1-500KW21K-3Y

Type SUSPENSION NEW TYPE-G+H 21 LENGHT 1,5M WIRE 3X SET TYPE-Y

