

Produkt: KUBIK LED 1X2,4W 5°-21°/4000K E IP65 21

Index: 19.3153.0008.21



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montage: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: 100 x 100 x 94 mm. Abdeckung: transparentes Polycarbonat. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=5. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 50000 h L70/B50. Leuchtenlichtstrom: 155 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 4 W. Lichtausbeute: 39 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

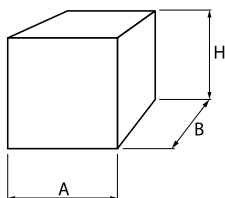
| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Aussenleuchten |
| Familie | KUBIK LED |
| Type | KUBIK LED 1X2,4W 5°-21°/4000K E IP65 21 |
| Index | 19.3153.0008.21 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 187 |
| LED-Leistung [W] | 2 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 155 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 4 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 39 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 5 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 9,6° / 37° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP65 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 50000 |
| Lx/By | L70/B50 |
| Umgebungstemperatur [°C] | -25 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|---|
| Montageart | Wandleuchte |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur) |
| Abdeckung | transparentes Polycarbonat |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK09 |
| Gewicht [kg] | 0,48 |
| Abmessungen [mm] | 100 x 100 x 94 |

Lichtverteilung

