

Produkt: NEPTUN LED COMPACT V2 10000 PC-OPAL E IP66 21 840 / 1200X92X60MM ZASILANIE PRZELOTOWE 16A

Index: 19.4352.5521.21



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Polycarbonat. Farbe - RAL 9006 (grau). Abmessungen: 1200 x 92 x 60 mm. Abdeckung: PC-OPAL (opaleszierendes Polycarbonat). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 82,84%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 107,2° / 134,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 90000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 8489,5 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 58,4 W. Leuchten Lichtausbeute: 145,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16). Umgebungstemperatur: -25 ÷ 40° C. Schutzart: IP66. Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. 16 A durch Futtermittel. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|--|
| Kategorie | Compact |
| Familie | NEPTUN LED COMPACT V2 |
| Type | NEPTUN LED COMPACT V2 10000 PC-OPAL E IP66 21 840 / 1200X92X60MM ZASILANIE PRZELOTOWE 16A |
| Index | 19.4352.5521.21 |
| EAN | 5902107614560 |



Technische Daten

| | |
|--|---|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 10248 |
| LED-Leistung [W] | 52 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 8489,5 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 58,4 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 145,4 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 107,2° / 134,4° |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP66 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 90000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | -25 ÷ 40 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|---|
| Montageart | Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper | Polycarbonat |
| Leuchtenfarbe | RAL 9006 (grau) |
| Abdeckung | PC-OPAL (opaleszierendes Polycarbonat) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK10 |
| Abmessungen [mm] | 1200 x 92 x 60 |

Lichtverteilung



Zubehör

Index 19.3206.0071.21

Type NEPTUN LED V2 ADJUSTABLE
HANDLE 21 SET

