

Produkt: TYTAN STALACTITE SLIM 1000 26° E 840 / S-1,5M H-400 RAL3011

Index: 19.3037.0003.00



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 3011 (dunkelrot). Abmessungen: Ø45 x 400 mm. Gewicht 1 kg. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 95,13%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 22,6° / 23,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=2. CRI>80. Lebensdauer: >100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 1004 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 9 W. Leuchten Lichtausbeute: 111,6 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: IK06. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

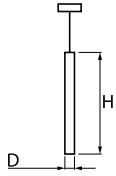
| | |
|-----------|-------------------------------------------------------------|
| Kategorie | Architektonische Leuchten |
| Familie | TYTAN STALACTITE SLIM |
| Name | TYTAN STALACTITE SLIM 1000 26° E 840 / S-1,5M H-400 RAL3011 |
| Index | 19.3037.0003.00 |
| EAN | 5902107249274 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------------|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 1055 |
| LED-Leistung [W] | 8 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 1004 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 9 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 111,6 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 2 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 22,6° / 23,2° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP20 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | >100000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| 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 | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | RAL 3011 (dunkelrot) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK06 |
| Gewicht [kg] | 1 |
| Abmessungen [mm] | Ø45 x 400 |

Lichtverteilung

