

Produkt: TYTAN STALACTITE SLIM 1000 26° E 840 / S-1,5M H-600 RAL3011**Indeks:** 19.3037.0002.00

Opis

Oprawa zwieszana o oświetleniu punktowym, pełniącym funkcje dekoracyjne lub światła dodatkowego. Podłużna tubularna obudowa wykonana z aluminium. Możliwe do wyboru różne warianty długości, duża paleta barw pozwalająca wyróżniać się kolorystyką do projektowanych wnętrz oraz regulowana wysokość zawieszenia. Zastosowanie: restauracje i kawiarnie, jadalnie i kuchnie, reprezentacyjne recepcje, pomieszczenia wypoczynkowe.

Informacje o produkcie

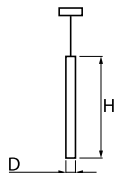
| | |
|-----------|---|
| Kategoria | Oprawy architektoniczne |
| Rodzina | TYTAN STALACTITE SLIM |
| Nazwa | TYTAN STALACTITE SLIM 1000 26° E 840 / S-1,5M H-600 RAL3011 |
| Indeks | 19.3037.0002.00 |
| EAN | 5902107249250 |



Dane świetlne i elektryczne

| | |
|------------------------------------|---|
| Typ źródła | LED |
| Strumień LED [lm] | 1055 |
| Moc LED [W] | 8 |
| Strumień oprawy [lm] | 1004 |
| Moc oprawy [W] | 9 |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | 111,6 |
| Temperatura barwowa [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (źródła LED) | 2 |
| Kąt rozsyłu światła [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 22,6° / 23,2° |
| Klasa ochrony | I |
| Stopień szczelności | IP20 |
| Zasilanie | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Żywotność LED [h] | >100000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Temperatura otoczenia [°C] | 5 ÷ 30 |
| Zasilacz elektroniczny | standard (E) |
| Współczynnik mocy cos φ | >0,95 |
| Obciążalność obwodów | 46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (C16) |

Dane mechaniczne



| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Montaż | na zwieszakach |
| Materiał | aluminium |
| Kolor | RAL 3011 (ciemny czerwony) |
| Odporność mechaniczna | IK06 |
| Waga [kg] | 1,1 |
| Wymiary [mm] | Ø45 x 600 |

Fotometria

