

**Produkt:** TYTAN SOPEL SLIM 1000 KĄT 26° E 840 / Z-1,5M H-600 RAL3011**Indeks:** 0C1TSSL100026A9ZR

## 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

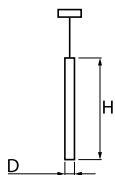
|           |  |
|-----------|--|
| Kategoria | Oprawy architektoniczne                                    |
| Rodzina   | TYTAN SOPEL SLIM   |
| Nazwa     | TYTAN SOPEL SLIM 1000 KĄT 26° E 840 / Z-1,5M H-600 RAL3011 |
| Indeks    | 0C1TSSL100026A9ZR  |



## Dane świetlne i elektryczne

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Typ źródła                         | LED                                    |
| Strumień LED [lm]                  | 1055                                   |
| Moc LED [W]                        | 8                                      |
| Strumień oprawy [lm]               | 1003                                   |
| Moc oprawy [W]                     | 9                                      |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | 111                                    |
| 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)                           |

## 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



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.  
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.  
Data ostatniej aktualizacji: 29-10-2020