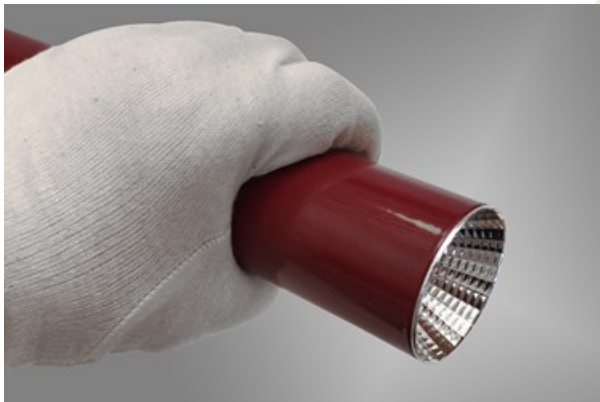




TYTAN STALACTITE SLIM

Architektonische Leuchten



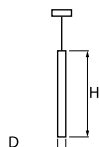
Innenbeleuchtung. Montage: An Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: $5 \div 30^\circ \text{C}$. Stoßfestigkeitsgrad: IK06. Schutzklasse: I.



Hauptparameter:

| Type | LED-Lichtstrom [lm] | Gesamtleistungsaufnahme [W] | Farbtemperatur [K] | Abmessungen D x H [mm] |
|----------------------------|---------------------|-----------------------------|--------------------|-----------------------------------|
| TYTAN STALACTITE SLIM 1000 | 1055 | 9 | 4000 | Ø45 x 400 / Ø45 x 600 / Ø45 x 800 |

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Lichtquelle | LED |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | >100000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 2 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |

Produktmerkmale:

| | |
|----------------|----------------------|
| Montageart | An Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | RAL 3011 (dunkelrot) |
| Abdeckung | |