



## RoHS ( E

### **BESCHREIBUNG**

Pendelleuchte Тур Artikelnummer 141418L10425 Leuchtenfarbe weiss Energieverbrauch 22.8 W 137 lm/W Effizienz Leuchte Lichtstrom Leuchte 3122 lm Sekundärbestromung 600 mA Schutzart IΡ Energieeffizienz-Label С Kühlung passiv

## LED

Farbtemperatur 4000K **CRI 82** Farbwiedergabe **LES** 15

Farbtoleranz 3-Step McAdam

Planckscher Strahler BBL

neutral Weiss G7 Spektrum

Photobiologische Sicherheit RG2

# **ELEKTRISCH**

Spannungsversorgung 220-240, 50-60Hz Schutzklasse 1

Anlaufzeit < 1s Überlast-, Kurzschlussschutz

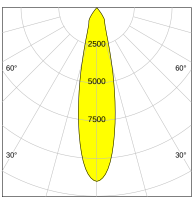
3-Polig / 5.Polig (DALI) Verdrahtung / Adapter Max Leuchten MCB B16A 50Stück

## **STEUERUNG**

Steuerung On/Off

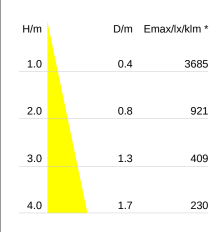
### REFLEKTOR

Technologie **ULTRA** Material Miro 4 Silver 24° Ausstrahlungswinkel FWHM Abschirmwinkel FWTM 55°



I-max: 11503 cd \*

UGR: 21.4 (4H/8H - 70/50/20)



### Andere Konfigurationen und Werte, Zubehör oder Steuerungen, wie DALI, Wireless auf Anfrage

Die lichttechnischen Daten stellen Nennwerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C dar. Die Datenwerte für den Lichtstrom unterliegen zunächst einer Toleranz von +/- 10%, die für den elektrischen Anschlusswert zunächst einer Toleranz von +/- 10%, die für den CRI +/- 1.5 und die für die Farbtemperatur zunächst einer Toleranz von +/- 150K Für Schreib- und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Spezifikationen unterliegen der Optimierung. Stand 2023\_05\_23