RoHS ( E





#### **BESCHREIBUNG**

Pendelleuchte Тур Artikelnummer 141418L10277 Leuchtenfarbe schwarz Energieverbrauch 22.8 W 123 lm/W Effizienz Leuchte Lichtstrom Leuchte 2804 lm Sekundärbestromung 600 mA Schutzart IΡ Energieeffizienz-Label D Kühlung passiv

## LED

Farbtemperatur 2700K **CRI 90** Farbwiedergabe **LES** 15

Farbtoleranz 2-Step McAdam

Planckscher Strahler BBL

warm Weiss G7 HE+ Spektrum

Photobiologische Sicherheit RG1

# **ELEKTRISCH**

Spannungsversorgung 220-240, 50-60Hz Schutzklasse

1 Anlaufzeit < 1s Überlast-, Kurzschlussschutz

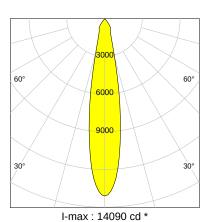
3-Polig / 5.Polig (DALI) Verdrahtung / Adapter Max Leuchten MCB B16A 50Stück

## **STEUERUNG**

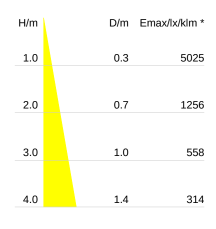
Steuerung On/Off

#### REFLEKTOR

Technologie **ULTRA** Material Miro 8 Silver Ausstrahlungswinkel FWHM 20° Abschirmwinkel FWTM 40°



UGR: 20.9 (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