



RoHS ( E

### **BESCHREIBUNG**

Richtstrahler Тур Artikelnummer 141226L11096 Leuchtenfarbe weiss Energieverbrauch 20.9 W 123 lm/W Effizienz Leuchte Lichtstrom Leuchte 2559 lm Sekundärbestromung 550 mA Schutzart IΡ Energieeffizienz-Label D Kühlung passiv

# LED

Farbtemperatur 3000K Farbwiedergabe CRI 92 **LES** 15

Farbtoleranz 3-Step McAdam

Planckscher Strahler BBBL

Premium White G7 Spektrum

Photobiologische Sicherheit

# **ELEKTRISCH**

Spannungsversorgung 220-240, 50-60Hz Schutzklasse

2 Anlaufzeit < 1s Überlast-, Kurzschlussschutz

Verdrahtung / Adapter

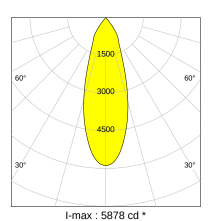
Steckverbinder 3/5 Pol.(DALI) Max Leuchten MCB B16A - 50Stück

# **STEUERUNG**

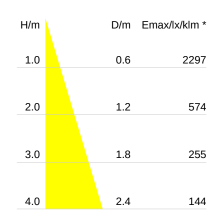
Steuerung On/Off

#### REFLEKTOR

Technologie **ULTRA** Material Miro 4 Silver Ausstrahlungswinkel FWHM 33° Abschirmwinkel FWTM 71°



UGR: 21.2 (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\_22