





### **BESCHREIBUNG**

Downlight Тур Artikelnummer 141330L11536 Leuchtenfarbe silber Energieverbrauch 20.2 W 102 lm/W Effizienz Leuchte Lichtstrom Leuchte 2070 lm Sekundärbestromung 500 mA Schutzart IΡ Energieeffizienz-Label Ε passiv Kühlung

## LED

Farbtemperatur 2700K CRI 90 Farbwiedergabe **LES** 9

Farbtoleranz 2-Step McAdam

Planckscher Strahler BBL

warm Weiss G7 HE+ Spektrum

Photobiologische Sicherheit RG1

# **ELEKTRISCH**

Spannungsversorgung 220-240, 50-60Hz Schutzklasse

2 Anlaufzeit < 1s Überlast-, Kurzschlussschutz

Verdrahtung / Adapter

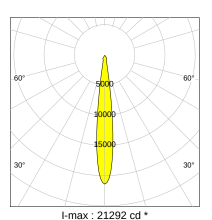
Steckverbinder 3/5 Pol.(DALI) Max Leuchten MCB B16A - 50Stück

## **STEUERUNG**

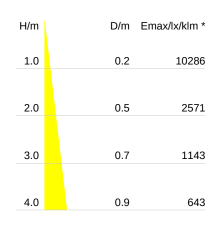
**CASAMBI** Steuerung 100 % Dimmbereich

#### REFLEKTOR

Technologie **ULTRA** Material Miro 8 Silver Ausstrahlungswinkel FWHM 13° Abschirmwinkel FWTM 24°



UGR: 19.5 (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\_07\_20