



RoHS ( E

### **BESCHREIBUNG**

Downlight Тур Artikelnummer 141330L10109 Leuchtenfarbe schwarz Energieverbrauch 22.8 W Effizienz Leuchte 120 lm/W Lichtstrom Leuchte 2736 lm Sekundärbestromung 600 mA Schutzart IΡ Energieeffizienz-Label D passiv Kühlung

# 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

2 Anlaufzeit < 1s Überlast-, Kurzschlussschutz

Verdrahtung / Adapter

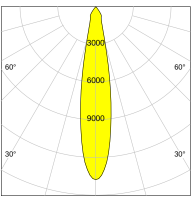
Steckverbinder 3/5 Pol.(DALI) Max Leuchten MCB B16A - 50Stück

# **STEUERUNG**

Steuerung On/Off

#### REFLEKTOR

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



I-max: 13748 cd \*

UGR: 20.8 (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