





### **BESCHREIBUNG**

Downlight Тур Artikelnummer 141820L11033 Leuchtenfarbe schwarz Energieverbrauch 18.6 W Effizienz Leuchte 116 lm/W Lichtstrom Leuchte 2157 lm Sekundärbestromung 500 mA Schutzart IP 20 Energieeffizienz-Label D Kühlung passiv

# LED

Farbtemperatur 3000K Farbwiedergabe CRI 92 **LES** 18,5

Farbtoleranz 3-Step McAdam

Planckscher Strahler BBBL

Spektrum Premium White G7

Photobiologische Sicherheit RG2

# **ELEKTRISCH**

Spannungsversorgung 220-240, 50-60Hz Schutzklasse 2

Anlaufzeit < 1s Überlast-, Kurzschlussschutz

Verdrahtung / Adapter

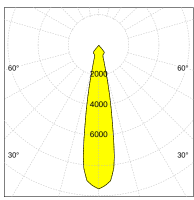
Steckverbinder 3/5 Pol.(DALI) Max Leuchten MCB B16A - 50Stück

# **STEUERUNG**

Steuerung **CASAMBI** 100 % Dimmbereich

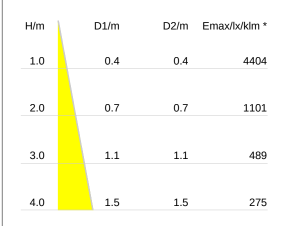
#### REFLEKTOR

Technologie **SPUN** Material Aluminium Eloxiert Ausstrahlungswinkel FWHM 21° Abschirmwinkel FWTM 38°



I-max: 9498 cd \*

UGR: 16.3 (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 2024\_09\_17