



RoHS (E

BESCHREIBUNG

Downlight Тур Artikelnummer 141820L10486 Leuchtenfarbe schwarz Energieverbrauch 24.4 W 136 lm/W Effizienz Leuchte Lichtstrom Leuchte 3302 lm Sekundärbestromung 650 mA Schutzart IP 20 Energieeffizienz-Label D Kühlung passiv

LED

Farbtemperatur 3500K Farbwiedergabe CRI 82 LES 19

Farbtoleranz 3-Step McAdam

Planckscher Strahler BBL

Spektrum warm Weiss G7

Photobiologische Sicherheit RG1

ELEKTRISCH

Spannungsversorgung 220-240, 50-60Hz Schutzklasse 2

Anlaufzeit < 1s

Überlast-, Kurzschlussschutz

Verdrahtung / Adapter Steckverbinder 3/5 Pol.(DALI)

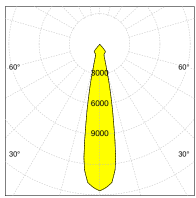
Max Leuchten MCB B16A - 50Stück

STEUERUNG

Steuerung On/Off

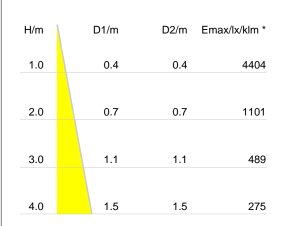
REFLEKTOR

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



I-max: 14540 cd *

UGR: 17.8 (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 2024_09_17