



RoHS (E

BESCHREIBUNG

Downlight Тур Artikelnummer 141820L10661 Leuchtenfarbe silber Energieverbrauch 14.8 W 126 lm/W Effizienz Leuchte Lichtstrom Leuchte 1870 lm Sekundärbestromung 400 mA Schutzart IP 20 Energieeffizienz-Label D Kühlung passiv

LED

Farbtemperatur 4000K 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

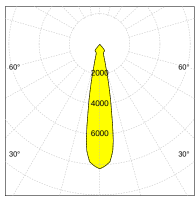
Verdrahtung / Adapter Steckverbinder 3/5 Pol.(DALI) Max Leuchten MCB B16A - 50Stück

STEUERUNG

Steuerung On/Off

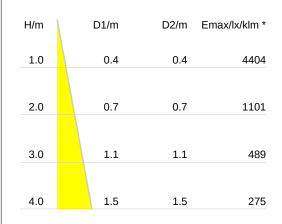
REFLEKTOR

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



I-max: 8235 cd *

UGR: 15.8 (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