



RoHS (E

BESCHREIBUNG

Downlight Тур Artikelnummer 141530L10192 Leuchtenfarbe silber Energieverbrauch 9.9 W 107 lm/W Effizienz Leuchte Lichtstrom Leuchte 1064 lm Sekundärbestromung 300 mA Schutzart IΡ Energieeffizienz-Label Ε passiv Kühlung

LED

Farbtemperatur 2700K CRI 82 Farbwiedergabe **LES** 6 Farbtoleranz

3-Step McAdam

Planckscher Strahler BBL

warm Weiss G7 Spektrum

Photobiologische Sicherheit RG1

ELEKTRISCH

Spannungsversorgung 220-240, 50-60Hz Schutzklasse 2

Anlaufzeit < 1s Überlast-, Kurzschlussschutz

Verdrahtung / Adapter

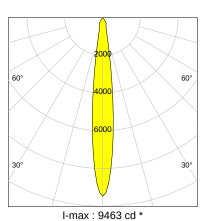
Steckverbinder 3/5 Pol.(DALI) Max Leuchten MCB B16A - 50Stück

STEUERUNG

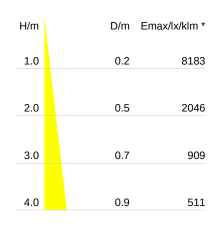
Steuerung On/Off

REFLEKTOR

Technologie **ULTRA** Material Miro 8 Silver 13° Ausstrahlungswinkel FWHM Abschirmwinkel FWTM 27°



UGR: 20.1 (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