



RoHS ( E

### **BESCHREIBUNG**

Richtstrahler Тур Artikelnummer 141428L10543 Leuchtenfarbe silber Energieverbrauch 16.4 W 115 lm/W Effizienz Leuchte Lichtstrom Leuchte 1886 lm Sekundärbestromung 400 mA Schutzart IΡ Energieeffizienz-Label D Kühlung passiv

# LED

Farbtemperatur 3000K Farbwiedergabe CRI 82 LES 9

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)

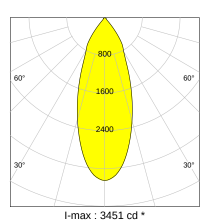
Max Leuchten MCB B16A - 50Stück

# **STEUERUNG**

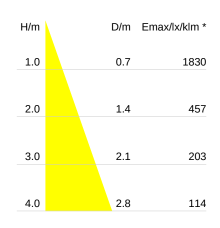
Steuerung On/Off

#### REFLEKTOR

Technologie ULTRA
Material Miro 4 Silver
Ausstrahlungswinkel FWHM 39°
Abschirmwinkel FWTM 76°



UGR: 24.6 (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