





BESCHREIBUNG

Richtstrahler Тур Artikelnummer 141296L10785 Leuchtenfarbe weiss Energieverbrauch 10.8 W 150 lm/W Effizienz Leuchte Lichtstrom Leuchte 1618 lm Sekundärbestromung 300 mA Schutzart IΡ Energieeffizienz-Label С Kühlung passiv

LED

Farbtemperatur 4000K
Farbwiedergabe CRI 82
LES 15
Farbtoleranz 3-Step McAdam

Planckscher Strahler BBL

anckscher Stranier DD

Spektrum neutral Weiss G7

Photobiologische Sicherheit RG2

ELEKTRISCH

Spannungsversorgung 220-240, 50-60Hz Schutzklasse 2

Anlaufzeit < 1s

Überlast-, Kurzschlussschutz Verdrahtung / Adapter

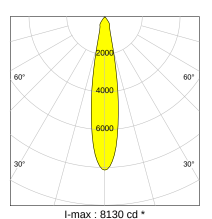
Verdrahtung / Adapter 3-Phasen Adapter
Max Leuchten MCB B16A - 50 StückStück

STEUERUNG

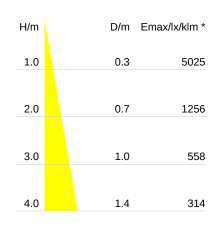
Steuerung CASAMBI Dimmbereich 100 %

REFLEKTOR

Technologie ULTRA
Material Miro 8 Silver
Ausstrahlungswinkel FWHM 20°
Abschirmwinkel FWTM 40°



UGR: 19.0 (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_09