CASAMBI ROHS ( E





#### **BESCHREIBUNG**

Pendelleuchte Тур Artikelnummer 141418L11586 Leuchtenfarbe weiss Energieverbrauch 22.8 W 119 lm/W Effizienz Leuchte Lichtstrom Leuchte 2710 lm Sekundärbestromung 600 mA Schutzart IΡ Energieeffizienz-Label D Kühlung passiv

## LED

Farbtemperatur 4000K Farbwiedergabe CRI 92 LES 15

Farbtoleranz 3-Step McAdam

Planckscher Strahler BBBL

Spektrum Premium White G7

Photobiologische Sicherheit RG2

# ELEKTRISCH

Spannungsversorgung 220-240, 50-60Hz Schutzklasse 1

Schutzklasse 1 Anlaufzeit <1s

Überlast-, Kurzschlussschutz

Verdrahtung / Adapter 3-Polig / 5.Polig (DALI)

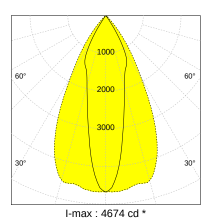
Max Leuchten MCB B16A 50Stück

### **STEUERUNG**

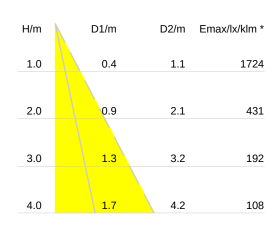
Steuerung CASAMBI Dimmbereich 1-100 %

#### REFLEKTOR

Technologie ULTRA
Material Miro 20 / Miro 8
Ausstrahlungswinkel FWHM 24 / 55°
Abschirmwinkel FWTM 65 / 81°



UGR: 25.3 / 21.3 (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\_23