

048-2413617F 052-1922447



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Decke | Einbau

schwenkbar max. 35°

Rotierbarkeit 360°

Verkehrsweiß | RAL 9016 ¹

Montage Set Verkehrsweiß

IP20

2840 lm

4000 K

CBI ≥ 90

1.00 / 50

L90 / 30000 H
D. 07 / D. 00 /

R_g: 97 | R_f: 89 | R_{1-15}: 91

MR 0.85 | MDER 0.77

flood | Ausstrahlwinkel 39°

$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

nicht dimmbar

nicht dimmbar

SK2 | 220-240 V

System 27.0 W

System 105 lm/W³

mit Rand

Durchmesser 112 mm | Höhe 106 mm

0.56 kg

Durchmesser 108 mm

min. Deckenstärke 5 mm | max. Deckenstärke 25 mm

Einbautiefe 110 mm

110
flush
130
offset

108

106

ø 112

h (m)	E0 ^a (lx)	ø (m)
1	6050	0.71
2	1510	1.42
3	670	2.13
4	380	2.84
5	240	3.54

¹ RAL Code

² Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)

³ inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

Montage- anleitung



Beleuchtungs- rechner



[048-2413617F 052-1922447] Bei den technischen Daten handelt es sich um Bemessungswerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Angaben zum Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%, jene zur elektrischen Anschlussleistung initial einer Toleranz von +/- 10% und jene zur Farbtemperatur initial +/- 150 Kelvin. Es wird keine Haftung für Druckfehler übernommen. Es gelten die AGB der XAL GmbH.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

05.07.2025