

MOUNTING HOUSING with glowing square

049-8833537



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Decke , Einbau

Verkehrsweiß , RAL 9016 ¹

IP20

LED

3000 K

CRI \geq 90

initial MacAdam \leq 3 SDCM

R_g: 101 , R_r: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.56

MDER 0.51

Elektrisch

DALI-2

SK1 220-240V

1 DALI Addr.

Abmessungen

Länge 260 mm

Breite 260 mm

Höhe 120 mm

5 kg

Ausschnitt

Länge 270 mm

Breite 270 mm

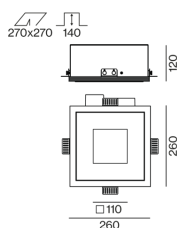
min. Deckenstärke 8 mm

max. Deckenstärke 25 mm

Einbautiefe 140 mm

¹ RAL Code

Produktskizze



Montageanleitung



[049-8833537] 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

04.05.2024

MOUNTING HOUSING with glowing square

049-8833537



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Wartungsfaktor

Betriebsdauer [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.96	0.93	0.89	0.86	0.83
LSF	1	1	1	1	1

MF	LMF × RSMF × LLMF × LSF	RSMF ^a	Raumwartungsfaktor
MF	Wartungsfaktor	LLMF	Lampenlichtstromwartungsfaktor
LMF ^a	Leuchtenwartungsfaktor	LSF	Lampenlebensdauerfaktor

^a Laut "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Die Werte müssen vom Planer festgelegt werden.

