

BO 32 semi-recessed

049-612041XS 002-90742



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Decke, Halbeinbau

schwenkbar max. 90°

Rotierbarkeit 350°

Spezialfarben

IP20

754 lm

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 2 SDCM

R_g: 99, R_f: 91, R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.53

MDER 0.48

Optisch

spot

beam angle 18°

PstLM ≤ 1.0¹

SVM ≤ 0.4¹

Elektrisch

nicht dimmbar

11.6 W

Einsatz 8.7 W

36 Vf

250 mA

SK2 220-240V

65 lm/W

Abmessungen

diameter 32 mm

Höhe 139 mm

0.24 kg

Ausschnitt

diameter 46 mm

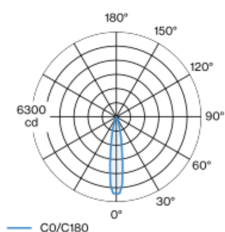
min. ceiling thickness 2 mm

max. ceiling thickness 25 mm

recessed depth 60 mm

¹ Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

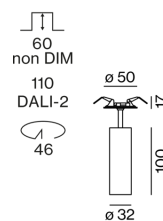
Lichtverteilung



spot 18°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	5710	0.32
2	1430	0.63
3	630	0.95
4	360	1.27
5	230	1.58

Produktskizze



Montageanleitung



Beleuchtungsrechner



[049-612041XS 002-90742] 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

02.10.2024