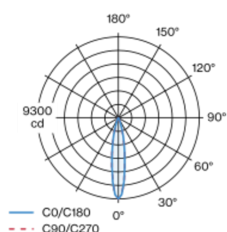


048-33101374S



Lichtverteilung



Technical drawing of a rectangular plate with a square hole. The plate has a width of 100 and a height of 162. The hole is a square with a side length of 50, centered on the plate.

Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Decke | Aufbau

schwenkbar max. 20°

Verkehrsweiß | RAL 9016 ¹

Innenfarbe Matt Silber

IP20

1550 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 2 SDCM

R_q: 98 | R_f: 90 | R_{f1-15}: 88

MR 0.8 | MDER 0.72

Optisch

spot | Ausstrahlwinkel 18°

UGR ≤ 13 | $\geq 65^\circ$ < 3000 cd/m²

Elektrisch

DALI-2 | 1 DALI Addr.

SK1 | 220-240 V

System 17.9 W

System 87 lm/W²

Abmessungen

Länge 100 mm | Breite 100 mm | Höhe 162 mm

1.1 kg

¹ BAI Code² inkl. Berücksichtigung von optischen, internen

Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

Montage- anleitung



Beleuchtungsrechner



[048-33101374S'] 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