

SASSO 60 square downlight

semi-recessed

048-30019177M 002-90771

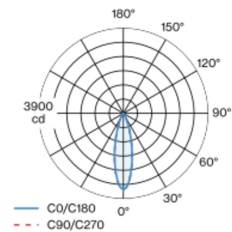


Projekt / Typ
Notizen
Anzahl / Datum

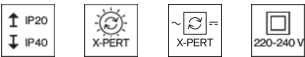
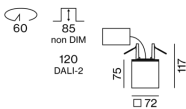


Quadratischer Halbeinbaustrahler aus Aluminium; Oberfläche Verkehrsweiß pulverbeschichtet; Innenfarbe Weiß lackiert; Leuchtenkörper mittels Verriegelung werkzeuglos auf Montageplatte aufsetzbar; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; keine Bildung von Mehrfachschatten; Lichtfarbe 2700 K; Binning initial MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90 ; min. 80% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; inkl. hochwertiger Linsenoptik; präzise Abstrahlcharakteristik mit 27° Ausstrahlwinkel; UGR ≤ 19 ; Schutzart IP40; SK2; 220-240 V; inkl. Konverter, nicht dimmbar; externer Konverter für Deckeneinwurf, Weiterverdrahtung geeignet; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



Produktskizze



Allgemein

Decke Halbeinbau
Verkehrsweiß RAL 9016 ¹
Innenfarbe Weiß
Vorderseite IP40 Rückseite IP20
1050 lm
Einsatz 99 lm/W ²

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
initial MacAdam ≤ 2 SDCM
R _g : 97 R _f : 91 R ₍₁₋₁₅₎ : 87
MR 0.52 MDER 0.47

Optisch

medium Ausstrahlwinkel 27°
UGR ≤ 19
PstLM ≤ 1.0 ³ SVM ≤ 0.4 ³

Elektrisch

nicht dimmbar
SK2 220-240 V
System 12.5 W Einsatz 10.6 W
36 Vf 300 mA

Abmessungen

Länge 72 mm Breite 72 mm Höhe 75 mm
0.48 kg

Ausschnitt

Durchmesser 60 mm
Einbautiefe 85 mm

¹ RAL Code
² inkl. Berücksichtigung von optischen & internen Steuergeräteverlusten
³ Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)

Montageanleitung



Beleuchtungsrechner

