

SASSO 60 round adjustable

semi-recessed

048-31011174S 002-90790



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Decke | Halbeinbau

schwenkbar max. 30°

Rotierbarkeit 360°

Verkehrsweiß | RAL 9016 ¹

Innenfarbe Matt Silber

IP20

945 lm

Einsatz 87 lm/W ²

LED

4000 K

CRI ≥ 90

initial MacAdam ≤ 2 SDCM

R_g: 98 | R_r: 90 | R_[1-15]: 88

MR 0.8 | MDER 0.72

Optisch

spot | Ausstrahlwinkel 15°

UGR ≤ 13

PstLM ≤ 1.0 ³ | SVM ≤ 0.4 ³

Elektrisch

DALI-2 | 1 DALI Addr.

SK2 | 220-240 V

System 12.8 W | Einsatz 10.9 W

36 Vf | 300 mA

Abmessungen

Durchmesser 72 mm | Höhe 75 mm

4.8 kg

Ausschnitt

Durchmesser 60 mm

Einbautiefe 110 mm

¹ RAL Code

² inkl. Berücksichtigung von optischen & internen Steuergeräteverlusten

³ Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

Montageanleitung

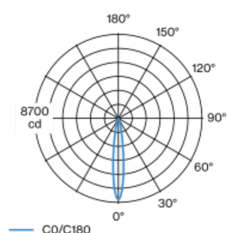


Beleuchtungsrechner

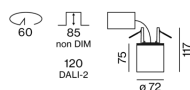


Zylindrischer Halbeinbaustrahler aus Aluminium; Oberfläche Verkehrsweiß pulverbeschichtet; Innenfarbe Matt Silber lackiert; 360° dreh- und 30° schwenkbar; Leuchtenkörper mittels Verriegelung werkzeuglos auf Montageplatte aufsetzbar; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; keine Bildung von Mehrfachschatten; Lichtfarbe 4000 K; Binning initial MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; inkl. hochwertiger Linsenoptik; präzise Abstrahlcharakteristik mit 15° Ausstrahlwinkel; UGR ≤ 13; Schutzart IP20; SK2; 220-240 V; inkl. DALI-2 Konverter; flimmerfreier Sehkomfort durch analoge Stromstärkenregelung (Minimalwert 1%); externer Konverter für Deckeneinwurf; Weiterverdrahtung geeignet; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



Produktskizze



SASSO 60 round adjustable

semi-recessed

048-3101174S 002-90790



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Komponenten

POWER SUPPLY

ARTIKELNUMMER(N)

002-90790

Optionales elektrisches Zubehör

DIN RAIL LED DRIVER

TYP

2 × 42W | 48V DC | UOUT 10–40V

L·B·H (MM)

36·88·59

ARTIKELNUMMER(N)

005-6121030



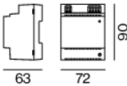
DIN RAIL POWER SUPPLY

L·B·H (MM)

72·90·63

ARTIKELNUMMER(N)

005-6520210



Optionales elektrisches Zubehör

POWER SUPPLY PREWIRED

TYP

mit Anschlussdose

mit Anschlussdose

mit Anschlussdose

mit Anschlussdose

ARTIKELNUMMER(N)

002-90790A

002-90748A

002-90771A

002-90742A



Optionales elektrisches Zubehör

POWER SUPPLY

TYP

Durchschleiffunktion

Durchschleiffunktion

L·B·H (MM)

185·30·21

185·30·21

ARTIKELNUMMER(N)

002-90770

002-90747

