

SASSO 60 round adjustable

semi-recessed

048-31019111S 002-90790



Projekt / Typ
Notizen
Anzahl / Datum



Allgemein

Decke Halbeinbau
schwenkbar max. 30°
Rotierbarkeit 360°
Tiefschwarz RAL 9005 ¹
Innenfarbe Schwarz
IP20
804 lm
Einsatz 74 lm/W ²

LED

2700 K
CRI ≥ 90
initial MacAdam ≤ 2 SDCM
R _g : 97 R _r : 91 R _{t(1-5)} : 87
MR 0.52 MDER 0.47

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

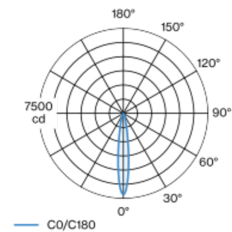
Ausschnitt

Durchmesser 60 mm
Einbautiefe 110 mm

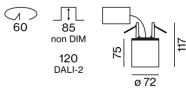
¹ RAL Code
² inkl. Berücksichtigung von optischen & internen Steuergeräteverlusten
³ Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

Zylindrischer Halbeinbaustrahler aus Aluminium; Oberfläche Tiefschwarz pulverbeschichtet; Innenfarbe Schwarz 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 2700 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



Montageanleitung



Beleuchtungsrechner



SASSO 60 round adjustable

semi-recessed

048-31019111S 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

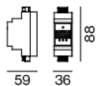
ARTIKELNUMMER(N)
005-6121030



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

