

# SASSO 60 round adjustable

semi-recessed

048-31019171S 002-90746



Projekt / Typ	
Notizen	
Anzahl / Datum	



## Allgemein

Decke , Halbeinbau
schwenkbar max. 30°
Rotierbarkeit 360°
Weiß , RAL9016/black <sup>1</sup>
Innenfarbe Schwarz
IP20
441 lm

## LED

2700 K
CRI ≥ 90
initial MacAdam ≤ 2 SDCM
R <sub>g</sub> : 97 , R <sub>f</sub> : 91 , R <sub>(1-15)</sub> : 87
MR 0.52
MDER 0.47

## Optisch

spot
Ausstrahlwinkel 12°
UGR < 13
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Elektrisch

DALI-2
System 10.4 W
Einsatz 8.8 W
36 Vf
250 mA
SK2 220-240V
System 42 lm/W <sup>3</sup>
Einsatz 50 lm/W <sup>4</sup>
1 DALI Addr.

## Abmessungen

Durchmesser 72 mm
Höhe 75 mm
0.42 kg

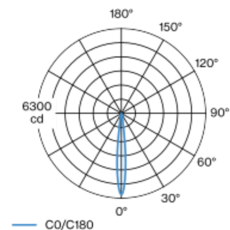
## Ausschnitt

Durchmesser 60 mm
Einbautiefe 120 mm

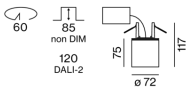
<sup>1</sup> RAL Code  
<sup>2</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)  
<sup>3</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten und der Effizienz des Betriebsgeräts  
<sup>4</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

Zylindrischer Halbeinbaustrahler aus Aluminium; Oberfläche Weiß (Gehäuse/Lichteinsatz); 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 12° Ausstrahlwinkel; UGR ≤ 13; Schutzart IP20; SK2 220-240V; 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



## Montage-anleitung



## Beleuchtungs-rechner

