

# SASSO 40 round downlight

trimless

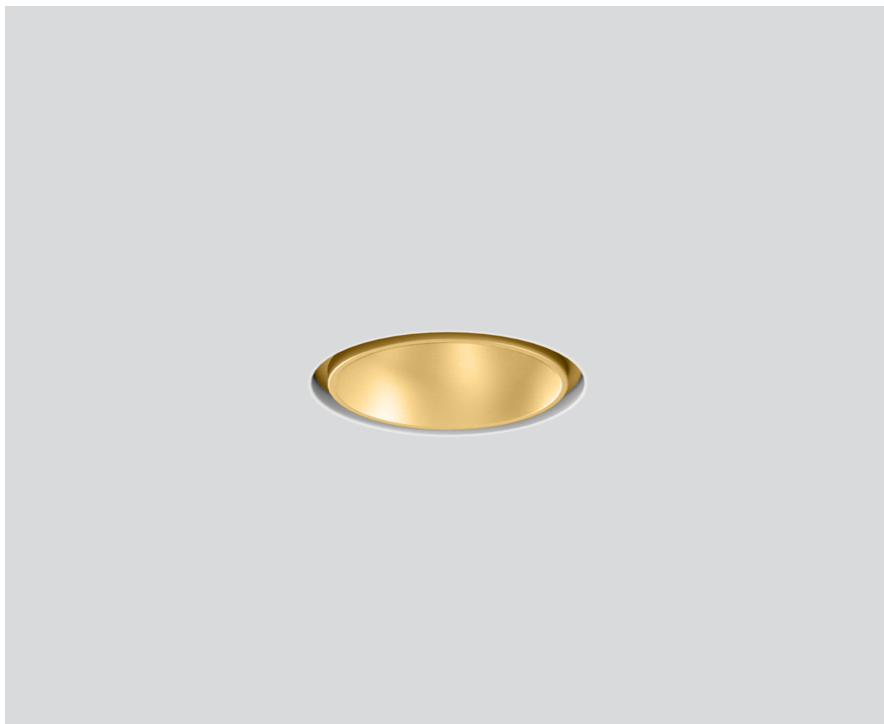
048-2800519S 048-2896117 002-90744



Projekt / Typ

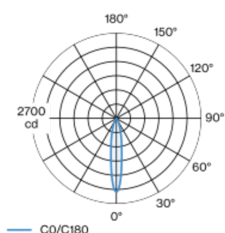
Notizen

Anzahl / Datum



Runder Einbaustrahler aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Gold; werkzeuglose Montage im Montageset durch patentiertes Kugelschnappsystem; rundes Einbaugehäuse; für randlosen Einbau in Gipskartondecken; geeignet für Deckenstärken von 12,5/15/25 mm; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; keine Bildung von Mehrfachschatten; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; min. 85% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; inkl. hochwertiger Linsenoptik; präzise Abstrahlcharakteristik mit  $17^\circ$  Ausstrahlwinkel; UGR  $\leq 13$ ; Schutzart IP44 unten (oben IP20); SK2 220-240V; inkl. Konverter, nicht dimmbar; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

## Lichtverteilung



## Produktskizze



## Allgemein

Decke, Einbau  
Rotierbarkeit  $360^\circ$   
Gold, RAL260-M<sup>1</sup>  
Montage Set Verkehrsweiß  
Vorderseite IP44, Rückseite IP20  
438 lm

## LED

3000 K  
CRI  $\geq 90$   
L85 / 50000 h  
initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM  
 $R_g: 100, R_f: 89, R_{f(1-15)}: 89$   
MR 0.56  
MDER 0.51

## Optisch

spot  
beam angle  $17^\circ$   
UGR  $< 13$   
 $P_{stLM} \leq 1.0^2$   
 $SVM \leq 0.4^2$

## Elektrisch

nicht dimmbar  
9.9 W  
Einsatz 7.5 W  
36 Vf  
200 mA  
SK2 220-240V  
44 lm/W  
Einsatz 59 lm/W

## Abmessungen

randlos  
diameter 56 mm  
Höhe 50 mm  
0.61 kg

## Ausschnitt

diameter 56 mm  
recessed depth 60 mm

<sup>1</sup> RAL Code

<sup>2</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)

## Montage-anleitung



## Beleuchtungs-rechner

