

# SASSO 100 round adjustable

trim

048-2720512W 048-279631G 002-90777



Progetto / Tipo \_\_\_\_\_

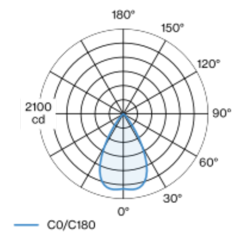
Appunti \_\_\_\_\_

Quantità / Data \_\_\_\_\_



Faretto a incasso rotondo in alluminio pressofuso; a 1 luce; superficie cromato; girevole 360° e orientabile 30°; montaggio senza attrezzi con sistema brevettato a moschettone sferico; cassaforma rotondo; con bordo perimetrale grigio-argento; adatto per soffitti con spessore di 2-25 mm; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; assenza di ombre multiple; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; 80 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; incl. ottica a lente di alta qualità; emissione precisa con angolo di emissione di 60°; classe di protezione IP40 in basso (IP20 in alto); classe isolamento 2 220-240V; incl. convertitore, non dimmerabile; scatola di allacciamento per cablaggio passante, tripolare o pentapolare, disponibile come accessorio; accessorio indicato a parte; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Generale

Soffitto , Incasso \_\_\_\_\_  
orientabile max 30° \_\_\_\_\_  
rotazione 360° \_\_\_\_\_  
cromato \_\_\_\_\_  
Set di montaggio grigio-argento \_\_\_\_\_  
fronte IP40 , retro IP20 \_\_\_\_\_  
1740 lm \_\_\_\_\_

## LED

3000 K \_\_\_\_\_  
CRI  $\geq 90$  \_\_\_\_\_  
L80 / 50000 h \_\_\_\_\_  
MacAdam iniziale  $\leq 2$  SDCM \_\_\_\_\_  
R<sub>g</sub>: 100 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>f(1-5)</sub>: 88 \_\_\_\_\_  
MR 0.59 \_\_\_\_\_  
MDER 0.53 \_\_\_\_\_

## Ottico

wide flood \_\_\_\_\_  
angolo del fascio 60° \_\_\_\_\_  
 $\geq 65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$  \_\_\_\_\_  
PstLM  $\leq 1.0^1$  \_\_\_\_\_  
SVM  $\leq 0.4^1$  \_\_\_\_\_

## Dati elettrici

non DIM \_\_\_\_\_  
20.2 W \_\_\_\_\_  
classe isolamento 2 220-240V \_\_\_\_\_  
86 lm/W \_\_\_\_\_

## Dati fisici

bordo \_\_\_\_\_  
diametro 118 mm \_\_\_\_\_  
altezza 95 mm \_\_\_\_\_  
0.46 kg \_\_\_\_\_

## Sagoma

diametro 108 mm \_\_\_\_\_  
spessore min. del soffitto 2 mm \_\_\_\_\_  
spessore max. del soffitto 25 mm \_\_\_\_\_  
profondità di incasso 100 mm \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

