

# SASSO 60 round downlight trimless soft acoustic ceiling

048-2602119W 048-2696197 002-90742



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

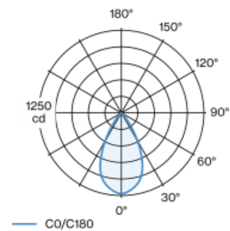
Appunti \_\_\_\_\_

Quantità / Data \_\_\_\_\_

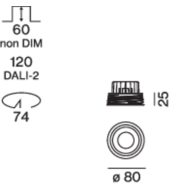


Faretto a incasso rotondo in alluminio pressofuso; a 1 luce; superficie dorato; montaggio senza attrezzi con sistema brevettato a moschettone sferico; cassaforma rotondo; Bianco segnale; per incasso a scomparsa in soffitti di soft acoustic; adatto per soffitti con spessore di 25-40 mm; raffreddamento 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 4000 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 55°; classe di protezione IP44 in basso (IP20 in alto); classe isolamento 2 220-240V; incl. convertitore, non dimmerabile; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Generale

Soffitto , Incasso \_\_\_\_\_  
rotazione 360° \_\_\_\_\_  
dorato , RAL260-M <sup>1</sup> \_\_\_\_\_  
Bianco segnale \_\_\_\_\_  
fronte IP44 , retro IP20 \_\_\_\_\_  
964 lm \_\_\_\_\_

## LED

4000 K \_\_\_\_\_  
CRI  $\geq 90$  \_\_\_\_\_  
L80 / 50000 h \_\_\_\_\_  
MacAdam iniziale  $\leq 2$  SDCM \_\_\_\_\_  
R<sub>g</sub>: 98 , R<sub>f</sub>: 90 , R<sub>t(1-15)</sub>: 88 \_\_\_\_\_  
MR 0.8 \_\_\_\_\_  
MDER 0.72 \_\_\_\_\_

## Ottico

wide flood \_\_\_\_\_  
angolo del fascio 55° \_\_\_\_\_  
 $\geq 65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$  \_\_\_\_\_  
PstLM  $\leq 1.0$  <sup>2</sup> \_\_\_\_\_  
SVM  $\leq 0.4$  <sup>2</sup> \_\_\_\_\_

## Dati elettrici

non DIM \_\_\_\_\_  
sistema 10.0 W \_\_\_\_\_  
inserto 8.5 W \_\_\_\_\_  
36 Vf \_\_\_\_\_  
250 mA \_\_\_\_\_  
classe isolamento 2 220-240V \_\_\_\_\_  
sistema 96 lm/W<sup>3</sup> \_\_\_\_\_  
inserto 113 lm/W<sup>4</sup> \_\_\_\_\_

## Dati fisici

senza bordo per i soffitti acustici \_\_\_\_\_  
diametro 80 mm \_\_\_\_\_  
altezza 48 mm \_\_\_\_\_  
0.22 kg \_\_\_\_\_

## Sagoma

diametro 74 mm \_\_\_\_\_  
spessore min. del soffitto 25 mm \_\_\_\_\_  
spessore max. del soffitto 40 mm \_\_\_\_\_  
profondità di incasso 60 mm \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Codice RAL  
<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)  
<sup>3</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)  
<sup>4</sup> incl. optical losses



# SASSO 60 round downlight trimless soft acoustic ceiling

048-2602119W 048-2696197 002-90742



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

