

SASSO 60 round downlight trimless soft acoustic ceiling

048-2602114S 048-2696198 002-90771



Progetto / Tipo

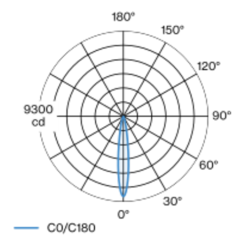
Appunti

Quantità / Data

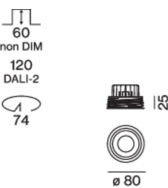


Faretto a incasso rotondo in alluminio pressofuso; a 1 luce; superficie argento opaco; montaggio senza attrezzi con sistema brevettato a moschettone sferico; cassaforma rotondo; per incasso a scomparsa in soffitti di soft acoustic; adatto per soffitti con spessore di 25-40 mm; raffreddamento passivo 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 ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90 ; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; incl. ottica a lente di alta qualità; emissione precisa con angolo di emissione di 15°; UGR ≤ 13 ; classe di protezione IP44 in basso (IP20 in alto); classe isolamento 2; 220-240 V; 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°
argento opaco
fronte IP44 | retro IP20
970 lm
apparecchio 89 lm/W ¹

LED

4000 K
CRI ≥ 90
MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM
R_g: 98 | R_f: 90 | R_{t(1-15)}: 88
MR 0.8 | MDER 0.72

Ottico

spot | angolo del fascio 15°
UGR ≤ 13
PstLM ≤ 1.0 ² | SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

non DIM
classe isolamento 2 | 220-240 V
sistema 12.8 W | apparecchio 10.9 W
36 Vf | 300 mA

Dati fisici

senza bordo per i soffitti acustici
diametro 80 mm | altezza 48 mm
0.33 kg

Sagoma

diametro 74-76 mm
spessore min. del soffitto 25 mm | spessore max. del soffitto 40 mm
profondità di incasso 120 mm

¹ incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna
² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

