

SASSO 60 round downlight

trim 2 lamps

048-2602917F 048-2698317 002-90790



Progetto / Tipo _____

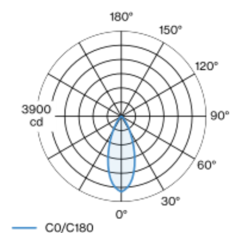
Appunti _____

Quantità / Data _____

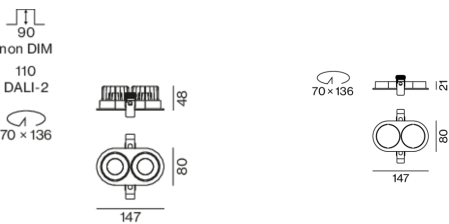


Faretto a incasso rotondo in alluminio pressofuso; a 2 luci; superficie bianco; montaggio senza attrezzi con sistema brevettato a moschettone sferico; alloggiamento ovale da incasso; con bordo perimetrale bianco traffico; adatto per soffitti con spessore di 2-25 mm; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; assenza di ombre multiple; colore della luce 2700 K; binning iniziale MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 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 40°; classe di protezione IP44 in basso (IP20 in alto); classe isolamento 2; 220-240 V; incl. convertitore DALI-2; 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° _____

bianco , RAL 9016 ¹ _____

Set di montaggio bianco traffico _____

fronte IP44 , retro IP20 _____

2000 lm _____

apparecchio 94 lm/W² _____

LED

2700 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM _____

R_g: 97 , R_r: 91 , R_{t(1-15)}: 87 _____

MR 0.52 _____

MDER 0.47 _____

Ottico

flood _____

angolo del fascio 40° _____

PstLM ≤ 1.0 ³ _____

SVM ≤ 0.4 ³ _____

Dati elettrici

DALI-2 _____

220-240 V _____

sistema 25.0 W _____

apparecchio 10.6 W _____

36 Vf _____

300 mA _____

apparecchio 21.3 W _____

classe isolamento 2 _____

1 DALI Addr. _____

Dati fisici

bordo _____

lunghezza 147 mm _____

larghezza 80 mm _____

altezza 48 mm _____

0.34 kg _____

Sagoma

diametro 70 mm _____

lunghezza 70 mm _____

larghezza 136 mm _____

spessore min. del soffitto 2 mm _____

spessore max. del soffitto 25 mm _____

profondità di incasso 110 mm _____

¹ Codice RAL

² incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna

³ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)



SASSO 60 round downlight

trim 2 lamps

048-2602917F 048-2698317 002-90790



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

