

SASSO 100 round wallwasher/floor trim soft acoustic ceiling

048-2740019W 048-2796397 002-90767



Progetto / Tipo _____

Appunti _____

Quantità / Data _____



Generale

Soffitto , Incasso _____

rotazione 360° _____

oro , RAL 260-M ¹ _____

Set di montaggio bianco segnale per soffitti
acustici _____

IP20 _____

1960 lm _____

apparecchio 134 lm/W² _____

LED

3000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM _____

R_g: 99 , R_f: 90 , R_{i-15}: 87 _____

MR 0.6 _____

MDER 0.54 _____

Ottico

wallwasher floor _____

PstLM ≤ 1.0 ³ _____

SVM ≤ 0.4 ³ _____

Dati elettrici

DALI-2 _____

220-240 V _____

sistema 17.2 W _____

apparecchio 14.6 W _____

36 Vf _____

450 mA _____

classe isolamento 2 _____

Dati fisici

con bordo per i soffitti acustici _____

diametro 114 mm _____

altezza 96 mm _____

0.7 kg _____

Sagoma

diametro 100 mm _____

spessore min. del soffitto 25 mm _____

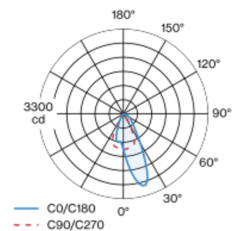
spessore max. del soffitto 40 mm _____

profondità di incasso 100 mm _____

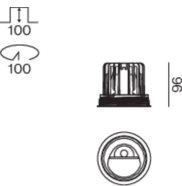
¹ Codice RAL
² incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite
dell'unità di controllo interna
³ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Faretto a incasso rotondo in alluminio pressofuso; a 1 luce; superficie oro; girevole 360°; montaggio senza attrezzi con sistema brevettato a moschettone sferico; cassaforma rotondo; con bordo perimetrale bianco segnale per soffitti acustici; per incasso in soffitti di soft acoustic; adatto per soffitti con spessore di 25-40 mm; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; assenza di ombre multiple; colore della luce 3000 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; con riflettore asimmetrico appositamente calcolato per illuminazione verticale omogenea; riflettore di alta qualità con superficie sfaccettata in alluminio vaporizzato; classe isolamento 2; 220-240 V; incl. convertitore DALI-2; 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



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

