

MOUNTING HOUSING

with glowing round

049-8823537



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Incasso

bianco traffico , RAL 9016 ¹

IP20

LED

3000 K

CRI ≥ 90

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 101 , R_r: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.56

MDER 0.51

Ottico

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

DALI-2

220-240 V

classe isolamento 1

1 DALI Addr.

classe isolamento 2

25 W

Dim DALI, Push Dim, Dim DSI, Dim Dali 2

min 198 V

max 264 V

Corrente Costante

min 50 Hz

max 60 Hz

Dati fisici

lunghezza 260 mm

larghezza 260 mm

altezza 120 mm

Sagoma

lunghezza 270 mm

larghezza 270 mm

spessore min. del soffitto 8 mm

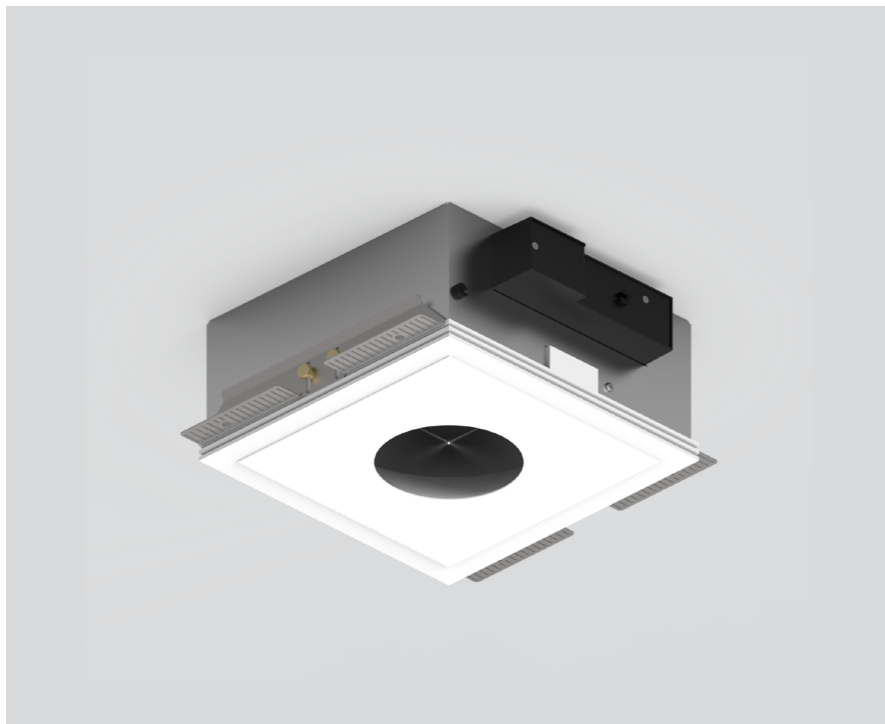
spessore max. del soffitto 25 mm

profondità di incasso 140 mm

¹ Codice RAL

² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Istruzioni di montaggio



Telaio da incasso in lamiera d'acciaio per incasso a scomparsa in soffitti in cartongesso, lato inferiore in gesso rinforzato con alluminio (verniciabile); con sagoma rotonda; nessuna rottura dei bordi; per incasso a scomparsa in soffitti di cartongesso; adatto per soffitti con spessore di 8-25 mm; 3 connettori a prova di polarizzazione inversa plug & play per l'alimentazione elettrica dei faretti; faretti inseribili e spostabili senza utensili tramite fissaggio magnetico; protezione hot plug; luce indiretta; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; 80 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; componente luce indiretta nel canale dimmerabile in continuo tramite DALI; superficie verniciata a polveri bianco traffico; grado protezione IP20; classe isolamento 1; incl. convertitore DALI-2; tutti i faretti insieme dimmerabili DALI; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

Disegno prodotto

