

SASSO 60 square downlight

trim 2 lamps

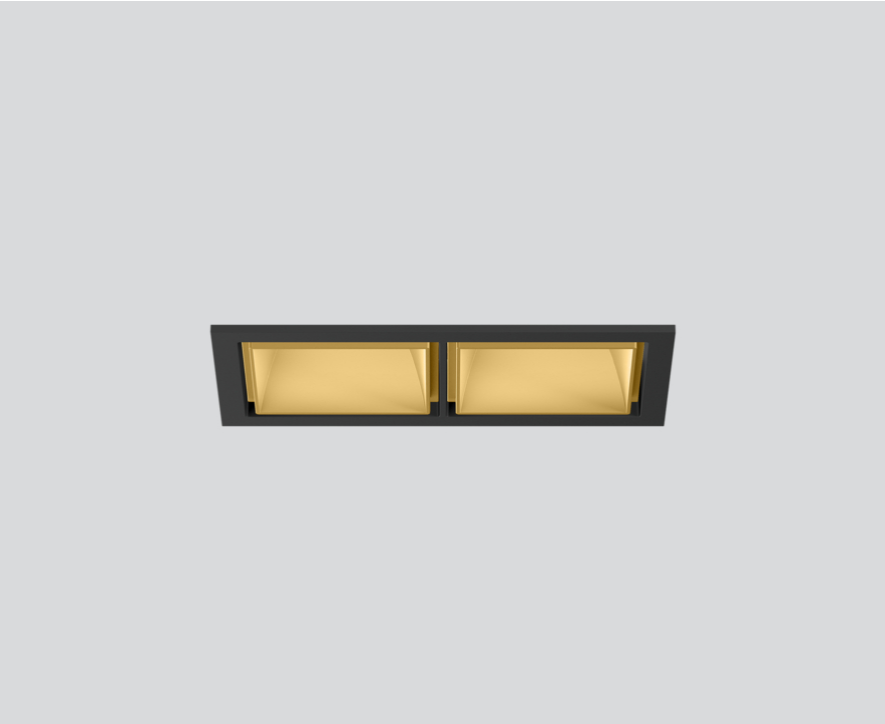
048-2612919F 048-2699318 002-90746



Progetto / Tipo _____

Appunti _____

Quantità / Data _____



Generale

Soffitto , Incasso _____

dorato , RAL260-M¹ _____

Set di montaggio nero intenso _____

fronte IP44 , retro IP20 _____

1700 lm _____

LED

2700 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM _____

R_g: 97 , R_f: 91 , R_{f(1-15)}: 87 _____

MR 0.52 _____

MDER 0.47 _____

Ottico

flood _____

beam angle 41° _____

UGR < 19 , ≥ 65° < 3000 cd/m² _____

PstLM ≤ 1.0² _____

SVM ≤ 0.4² _____

Dati elettrici

DALI-2 _____

20.5 W _____

inserto 8.7 W _____

36 Vf _____

250 mA _____

totale inserti 17.4 W _____

classe isolamento 2 220-240V _____

83 lm/W _____

inserto 98 lm/W _____

1 DALI Addr. _____

Dati fisici

bordo _____

length 147 mm _____

width 81 mm _____

altezza 48 mm _____

0.34 kg _____

Sagoma

length 138 mm _____

width 73 mm _____

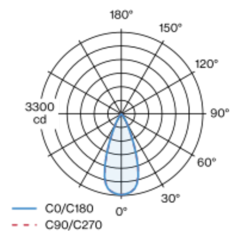
min. ceiling thickness 2 mm _____

max. ceiling thickness 25 mm _____

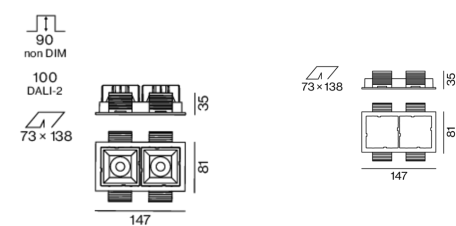
recessed depth 100 mm _____

Faro da incasso quadrato in alluminio pressofuso; a 2 luci; superficie dorato; montaggio senza attrezzi con sistema brevettato a moschettone sferico; cassaforma rettangolare; con bordo perimetrale nero intenso; 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 41°; UGR ≤ 19; luce da lavoro adatta a schermi conform. DIN EN 12464-1; luminanza superiore a 65° ≤ 3000 cd/m²; classe di protezione IP44 in basso (IP20 in alto); classe isolamento 2 220-240V; 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



[048-2612919F 048-2699318 002-90746] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.

SASSO 60 square downlight

trim 2 lamps

048-2612919F 048-2699318 002-90746



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

