

SASSO PRO 100

adjustable offset trim square

048-2410617F 052-1952418



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto, Incasso

orientabile max 35°

rotazione 360°

bianco, RAL9016¹

Set di montaggio nero intenso

IP20

1500 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 97, R_r: 89, R₍₁₋₁₅₎: 91

MR 0.85

MDER 0.77

Ottico

flood

beam angle 38°

P_{stLM} ≤ 1.0²

SVM ≤ 0.4²

Dati elettrici

non DIM

14.7 W

classe isolamento 2 220-240V

102 lm/W

inserto 120 lm/W

Dati fisici

bordo

length 112 mm

width 112 mm

altezza 106 mm

0.59 kg

Sagoma

diameter 108 mm

min. ceiling thickness 5 mm

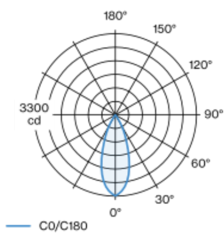
max. ceiling thickness 25 mm

recessed depth 130 mm

¹ Codice RAL

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

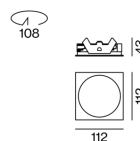
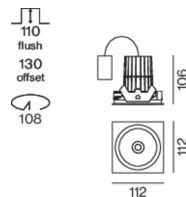
Distribuzione della luce



flood 38°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	3290	0.69
2	820	1.38
3	370	2.07
4	210	2.76
5	130	3.45

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



[048-2410617F 052-1952418] 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.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

02.10.2024