

SASSO PRO 80 adjustable

offset trimless

048-2310517V 052-1931328



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



220-240V
X-PERT
UGR ≤ 10
CRI ≥ 90
X-PERT

Generale

Soffitto , Incasso
orientabile max 35°
rotazione 360°
bianco , RAL9016 ¹
Set di montaggio nero intenso
IP20
379 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM
R _g : 98 , R _r : 91 , R _{t(1-15)} : 89
MR 0.6
MDER 0.55

Ottico

super spot
beam angle 8°
UGR < 10

Dati elettrici

non DIM
7.7 W
classe isolamento 2 220-240V
49 lm/W
inserto 66 lm/W

Dati fisici

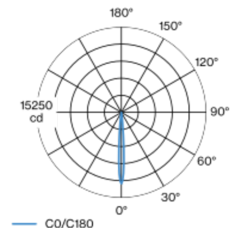
senza bordo
length 87 mm
width 92 mm
altezza 83 mm
0.44 kg

Sagoma

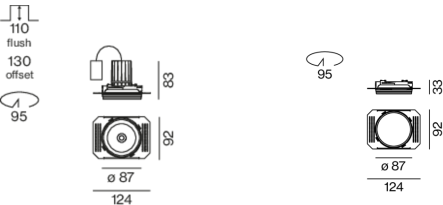
diameter 95 mm
min. ceiling thickness 12.5 mm
max. ceiling thickness 25 mm
recessed depth 130 mm

¹ Codice RAL

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



[048-2310517V 052-1931328] 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

06.10.2024