

SASSO 100 round adjustable

ceiling

048-34106377S



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Surface

orientabile max 20°

rotazione 360°

bianco , RAL9016/white ¹

Riflettore bianco

IP20

1590 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R_g: 97 , R_r: 90 , R_{t(1-5)}: 89

MR 0.81

MDER 0.74

Ottico

spot

angolo del fascio 19°

UGR < 19

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

DALI-2

20.2 W

classe isolamento 1 220-240V

79 lm/W

1 DALI Addr.

Dati fisici

diametro 100 mm

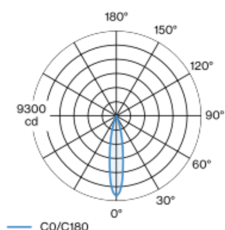
altezza 162 mm

0.95 kg

¹ Codice RAL

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

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



[048-34106377S] 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

22.07.2024