

SASSO 100 round downlight trim soft acoustic ceiling

048-2700917W 048-2796397 002-90780



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Incasso

bianco , RAL9016 ¹

Signal white

fronte IP44 , retro IP20

2270 lm

LED

2700 K

CRI \geq 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale \leq 2 SDCM

R_g: 97 , R_f: 91 , R_(f-15): 87

MR 0.52

MDER 0.47

Ottico

wide flood

angolo del fascio 66°

Dati elettrici

non DIM

26.7 W

inserto 22.7 W

36 Vf

650 mA

classe isolamento 2 220-240V

85 lm/W

inserto 100 lm/W

Dati fisici

con bordo per i soffitti acustici

diametro 114 mm

altezza 75 mm

0.45 kg

Sagoma

diametro 100 mm

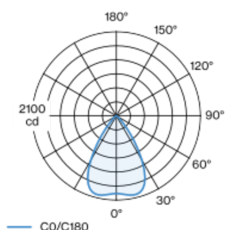
spessore min. del soffitto 25 mm

spessore max. del soffitto 40 mm

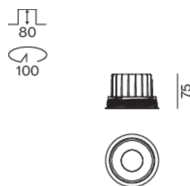
profondità di incasso 80 mm

¹ Codice RAL

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



[048-2700917W 048-2796397 002-90780] 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

01.11.2024

1 / 1