

UNICO L4 basic

trimless

090-7L453G0B21 090-7L40100



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto, Incasso

riflettore nero

IP20

1420 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 100, R_f: 92, R_{f(1-15)}: 91

MR 0.64

MDER 0.58

Ottico

wide flood square

angolo del fascio 71°

$\geq 65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$

PstLM $\leq 1.0^1$

SVM $\leq 0.4^1$

Dati elettrici

DALI-2

220-240 V

sistema 13.1 W

sistema 108 lm/W²

classe isolamento 2

Dati fisici

senza bordo

lunghezza 160 mm

larghezza 47 mm

altezza 51 mm

0.54 kg

Sagoma

lunghezza 165 mm

larghezza 50 mm

spessore min. del soffitto 12.5 mm

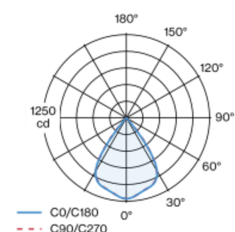
spessore max. del soffitto 25 mm

profondità di incasso 100 mm

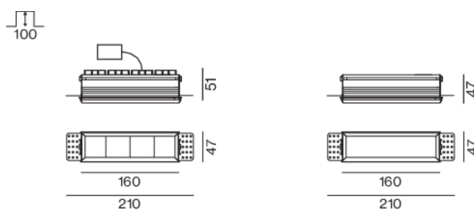
¹ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

² APPARECCHIO: con considerazione di perdite ottiche e dell'unità di controllo. SISTEMA: con considerazione di perdite ottiche, dell'unità di controllo ed efficienza del dispositivo.

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



[090-7L453G0B21 090-7L40100] 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

06.04.2025

1 / 1