

BASO 40 reflector

trimless

045-0722530R



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Incasso

alluminio greggio

3460 lm/m

IP20

2060 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

Ottico

Reflector

UGR < 19 , $\geq 65^\circ < 1500$ cd/m²

PstLM ≤ 1.0 ¹

SVM ≤ 0.4 ¹

Dati elettrici

DALI-2

20.2 W

classe isolamento 1 220-240V

102 lm/W

1 DALI Addr.

34 W/m

Dati fisici

senza bordo

lunghezza 620 mm

larghezza 40 mm

altezza 75 mm

1.1 kg

Sagoma

lunghezza 608 mm

larghezza 48 mm

spessore min. del soffitto 8 mm

spessore max. del soffitto 20 mm

profondità di incasso 76 mm

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

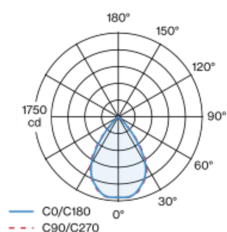
Istruzioni di montaggio



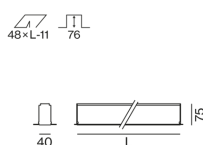
Calcolatore di illuminazione



Distribuzione della luce



Disegno prodotto



[*045-0722530R*] 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

03.05.2024