

# VITA direct/indirect module

wall system

099-9912616 099-9316037A 099-9326037A



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Parete , Surface

alluminio anodizzato

bianco puro

IP20

indiretto 7210 lm

diretto 7210 lm

totale 14420 lm

## LED

3000 K

CRI  $\geq 90$

L80 / 50000 h

sicurezza fotobio. RG 0 - Rischio esente

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>f(1-15)</sub>: 89

MR 0.61

MDER 0.55

## Ottico

Linear Prismatic

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>1</sup>

SVM  $\leq 0.4$ <sup>1</sup>

## Dati elettrici

DALI-2

123 W

classe isolamento 1 220-240V

117 lm/W

2 DALI Addr.

## Dati fisici

lunghezza 1007 mm

larghezza 130 mm

altezza 25 mm

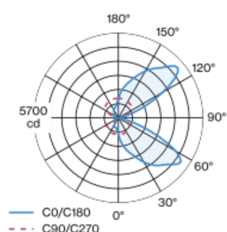
1.7 kg

<sup>1</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

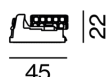
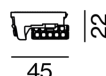
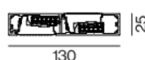
## Istruzioni di montaggio



## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



[099-9912616 099-9316037A 099-9326037A] 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

23.05.2024

1 / 1