

# MINO 60 high lumen

ceiling / suspended system

007-93M8037 006-16232Z 046-400801X



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



## Generale

Soffitto , Sospeso
colori speciali
1770 lm/m
IP20
4140 lm

## LED

3000 K
CRI $\geq$ 90
L90 / 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>(1-15)</sub> : 89
MR 0.61
MDER 0.55

## Ottico

Microprismatic
PstLM $\leq$ 1.0 <sup>1</sup>
SVM $\leq$ 0.4 <sup>1</sup>

## Dati elettrici

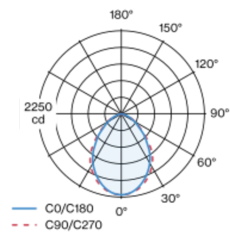
DALI-2
47 W
classe isolamento 1 220-240V
88 lm/W
1 DALI Addr.
20 W/m

## Dati fisici

bordo
lunghezza 2344 mm
larghezza 60 mm
altezza 80 mm
5.8 kg

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

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione



[007-93M8037 006-16232Z 046-400801X] 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](http://www.xal.com)

08.05.2024