

# MINO 60 CURVE 45° mid lumen

ceiling / suspended system

034-094261XZ



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto , Sospeso

colori speciali

1660 lm/m

IP20

1950 lm

## LED

4000 K

CRI  $\geq 80$

L90 / 50000 h

sicurezza fotobio. RG 0 - Rischio esente

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM

MR 0.72

MDER 0.65

## Ottico

Microprismatic

microprismatic

## Dati elettrici

non DIM

sistema 16.1 W

classe isolamento 1 220-240V

sistema 121 lm/W<sup>1</sup>

14 W/m

## Dati fisici

larghezza 60 mm

altezza 80 mm

lunghezza curva 1178 mm

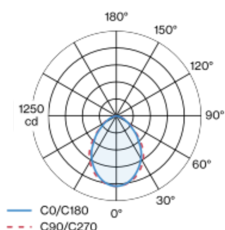
raggio della linea centrale 1500 mm

segmento 45°

4 kg

<sup>1</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione



[034-094261XZ] 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

23.11.2024