

# UNICO Q1 basic

trim

090-7Q143B0B21 090-7Q1020B



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto , Incasso  
riflettore nero , RAL 9005 <sup>1</sup>  
Set di montaggio nero intenso  
IP20  
359 lm

## LED

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
L90 / 50000 h  
MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM  
 $R_g: 101, R_f: 91, R_{f(1-15)}: 89$   
MR 0.56  
MDER 0.51

## Ottico

medium round  
angolo del fascio 33°  
UGR  $\leq 10$   
 $P_{stLM} \leq 1.0$  <sup>2</sup>  
 $SVM \leq 0.4$  <sup>2</sup>

## Dati elettrici

DALI-2  
220-240 V  
sistema 6.0 W  
sistema 60 lm/W<sup>3</sup>  
classe isolamento 2

## Dati fisici

bordo  
lunghezza 63 mm  
larghezza 63 mm  
altezza 51 mm  
0.2 kg

## Sagoma

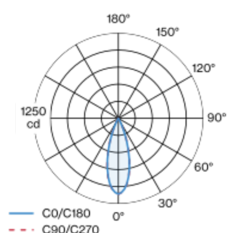
lunghezza 50 mm  
larghezza 50 mm  
spessore min. del soffitto 2 mm  
spessore max. del soffitto 25 mm  
profondità di incasso 150 mm

<sup>1</sup> Codice RAL

<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

<sup>3</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



[090-7Q143B0B21 090-7Q1020B] 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

03.05.2025

## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

