

# SASSO 60 round downlight

trimless exposed concrete

048-2602512F 048-2695210 002-90771



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto, Incasso

rotazione 360°

cromato

fronte IP44, retro IP20

1070 lm

## LED

3000 K

CRI  $\geq 90$

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq 2$  SDCM

R<sub>g</sub>: 100, R<sub>f</sub>: 91, R<sub>f(1-15)</sub>: 88

MR 0.59

MDER 0.53

## Ottico

flood

angolo del fascio 46°

UGR  $< 19$ ,  $\geq 65^\circ < 1500$  cd/m<sup>2</sup>

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

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

## Dati elettrici

non DIM

12.6 W

classe isolamento 2 220-240V

85 lm/W

## Dati fisici

senza bordo

lunghezza 230 mm

larghezza 230 mm

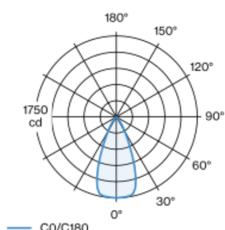
altezza 162 mm

## Sagoma

profondità di incasso 90 mm

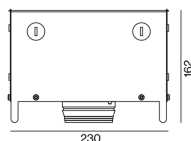
<sup>1</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

## Distribuzione della luce



CO/C180

## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione



[048-2602512F 048-2695210 002-90771] 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

18.05.2024

1 / 1