

BASO 40 wallwasher

trimless

045-0722510A



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



Generale

Soffitto , Incasso
alluminio greggio
IP20
1720 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
sicurezza fotobio. RG 0 - Rischio esente
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM
MR 0.54
MDER 0.49

Ottico

Asymmetric Wallwasher
wallwasher
PstLM ≤ 1.0 ¹
SVM ≤ 0.4 ¹

Dati elettrici

non DIM
13.6 W
classe isolamento 1 220-240V
126 lm/W
23 W/m

Dati fisici

senza bordo
length 620 mm
width 40 mm
altezza 75 mm
1.4 kg

Sagoma

length 608 mm
width 48 mm
min. ceiling thickness 8 mm
max. ceiling thickness 20 mm
recessed depth 76 mm

¹ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Istruzioni di montaggio

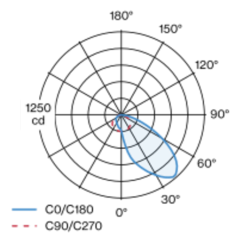


Calcolatore di illuminazione



Corpo faro in profilo in alluminio estruso; adatto per incasso a scomparsa in soffitto di cartongesso; bordatura speciale con solchi per una migliore aderenza dello stucco; adatto per soffitti con spessore di 8-20 mm; superficie alluminio greggio; il profilo dell'apparecchio con convertitore pre-assemblato può essere montato in loco; componenti faro restanti montabili senza attrezzi; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80; 90 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; con lente asimmetrica appositamente calcolata per illuminazione verticale omogenea; grado protezione IP20; classe isolamento 1 220-240V; sicurezza fotobiologica secondo la normativa IEC 62471 gruppo di rischio RG 0 - Rischio esente; cablaggio interno apparecchio senza alogeni; incl. convertitore, non dimmerabile; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

Distribuzione della luce



Disegno prodotto

