



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



Generale

Soffitto / Parete Incasso
bianco traffico RAL 9016 ¹
fronte IP40 retro IP20
4700 lm
1930 lm/m

LED

3000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM
MR 0.54 MDER 0.49

Ottico

Jut-Out opal (lambersch)
PstLM ≤ 1.0 ² SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

DALI-2 1 DALI Addr.
classe isolamento 2 220-240 V
sistema 38 W
sistema 124 lm/W ³
16 W/m

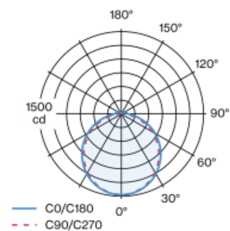
Dati fisici

senza bordo
lunghezza 2441 mm larghezza 92 mm altezza 23 mm
4.9 kg

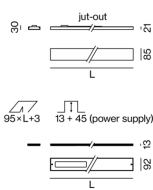
Sagoma

lunghezza 2444 mm larghezza 95 mm
spessore min. del soffitto 12.5 mm spessore max. del soffitto 25 mm
profondità di incasso 58 mm
profondità d'incasso: 12,5 mm (soffitto) + 45 mm (convertitore)

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



¹ Codice RAL
² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)
³ incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

Istruzioni di montaggio

