

UNICO wall 1 lamp

surface

090-0L141TW001



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Parete , Surface

bianco , RAL9016 ¹

IP20

220 lm

LED

2700 K

CRI \geq 90

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale \leq 3 SDCM

MR 0.63

MDER 0.57

Ottico

asymmetric

PstLM \leq 1.0 ²

SVM \leq 0.4 ²

Dati elettrici

non DIM

220-240 V

sistema 5.8 W

classe isolamento 1

sistema 38 lm/W³

Dati fisici

lunghezza 52 mm

larghezza 53 mm

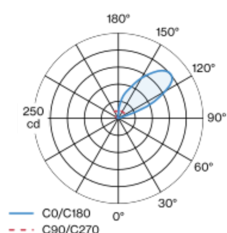
altezza 96 mm

0.35 kg

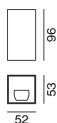


Uplight rettangolare in alluminio a plafone; corpo illuminante montabile ad appoggio senza attrezzi su piastra di montaggio tramite blocco di sicurezza; convertitore integrato nel corpo illuminante; superficie verniciata a polveri bianco; con un inserto luminoso; riflettore di alta qualità con superficie sfaccettata in alluminio vaporizzato; distribuzione equilibrata per una luminosità omogenea del soffitto o parete; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; colore della luce 2700 K; binning iniziale MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 90; 90 % min. del flusso luminoso dopo 50000 h di durata di vita; LED high power a risparmio energetico con ottima resa cromatica; grado protezione IP20; classe isolamento 1; 220-240 V; adatto per cablaggio passante; incl. convertitore, non dimmerabile; sorgente luminosa non sostituibile; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



¹ Codice RAL

² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Istruzioni di montaggio

