



PROGETTO

TIPO

NOTA

QUANTITÀ

DATA



Apparecchio da parete a plafone cilindrico in alluminio; superficie in Bianco Opaco; verniciato a polvere; struttura di superficie opaca; RAL 9010; distribuzione della luce diretta/indiretta; PCB 3-step binning; taglio di fase dim; colore della luce 1800 K - 2850 K colour warm dimming; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V; grado protezione IP20; Classe 1; driver incluso; alette per la regolazione dell'angolo del fascio luminoso incluse; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

GENERALE

Parete
 Surface
 Bianco Opaco
 RAL 9010 ^a
 IP20
 Interno
 totale 620 lm

LED

colour warm dimming
 1800 K - 2850 K
 CRI ≥ 90
 MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

OTTICO

Variable

DATI ELETTRICI

phase-cut dim
 220 - 240 V
 sistema 11.0 W
 Classe 1

DATI FISICI

diametro 150 mm
 altezza 160 mm
 0.85 kg

^a I colori potrebbero variare leggermente a causa di condizioni di produzione.

