



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 2700 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V; grado protezione IP20; Classe I; 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 650 lm _____
CIE flux code: 71 92 98 50 100 _____

LED

2700 K _____
CRI ≥ 90 _____
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM _____

OTTICO

Variable _____

DATI ELETTRICI

phase-cut dim _____
220 - 240 V _____
sistema 11.0 W _____
Classe I _____

DATI FISICI

diametro 150 mm _____
altezza 160 mm _____
0.85 kg _____

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

