



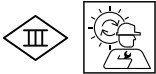
PROGETTO

TIPO

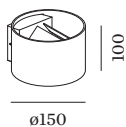
NOTA

QUANTITÀ

DATA



Apparecchio da parete a plafone cilindrico in alluminio; superficie in Bianco Opaco; verniciato a polvere; struttura di superficie opaca; distribuzione della luce diretta/indiretta; PCB 3-step binning; colore della luce 1800 K - 3000 K colour warm dimming; CRI \geq 90; 24 V; grado protezione IP20; Classe 3; driver incluso; alette per la regolazione dell'angolo del fascio luminoso incluse; sorgente luminosa può essere sostituita da Wever & Ducré o da un professionista con autorizzazione esplicita;



GENERALE

Parete _____
 Surface _____
 Bianco Opaco _____
 IP20 _____
 Interno _____
 totale 900 lm _____

LED

colour warm dimming _____
 1800 K - 3000 K _____
 CRI \geq 90 _____
 MacAdam iniziale \leq 3 SDCM _____

OTTICO

Variable _____

DATI ELETTRICI

senza alimentazione _____
 24 V _____
 sistema 15.0 W _____
 Classe 3 _____

DATI FISICI

diametro 150 mm _____
 altezza 100 mm _____
 0.86 kg _____