



PROGETTO

TIPO

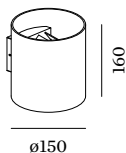
NOTA

QUANTITÀ

DATA



Apparecchio da parete a plafone cilindrico in alluminio; superficie in Bronzo; verniciato a umido; spazzolato; 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 I; driver incluso; alette per la regolazione dell'angolo del fascio luminoso incluse; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;



GENERALE

Parete _____
 Surface _____
 Bronzo _____
 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 I _____

DATI FISICI

diametro 150 mm _____
 altezza 160 mm _____
 0.85 kg _____