



PROGETTO

TIPO

NOTA

QUANTITÀ

DATA



GENERALE

Soffitto _____
 Incasso _____
 orientabile max 60 ° _____
 rotazione 355 ° _____
 Nero opaco _____
 IP20 _____
 Interno _____
 500 lm _____

LED

colour warm dimming _____
 1800 K - 3000 K _____
 CRI ≥ 90 _____
 MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM _____

OTTICO

Standard _____
 angolo del fascio 38° _____

DATI ELETTRICI

senza alimentazione _____
 24 V _____
 sistema 7.0 W _____
 Classe 3 _____

DATI FISICI

diametro 62 mm _____
 altezza 96 mm _____
 0.45 kg _____
 molle a lamina _____



Downlight rotondo da incasso a soffitto in alluminio pressofuso; orientabile; superficie in Nero Satinato; verniciata a polvere, struttura di superficie opaca; anello interno nero; montaggio senza attrezzi con molle a lamina; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; colore della luce 1800 K - 3000 K colour warm dimming; CRI ≥ 90; angolo di emissione di 38°; girevole 355° e orientabile 60°; grado protezione IP20; Classe 3; marcatura IC; driver incluso; sorgente luminosa può essere sostituita da Wever & Ducreé o da un professionista con autorizzazione esplicita;

