



PROGETTO

---

TIPO

---

NOTA

---

QUANTITÀ

---

DATA

---



**GENERALE**

Soffitto \_\_\_\_\_  
 Sospeso \_\_\_\_\_  
 Alluminio Spazzolato \_\_\_\_\_  
 IP20 \_\_\_\_\_  
 Interno \_\_\_\_\_  
 570 lm \_\_\_\_\_

**LED**

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

**OTTICO**

Standard \_\_\_\_\_  
 angolo del fascio 36° \_\_\_\_\_

**DATI ELETTRICI**

senza alimentazione \_\_\_\_\_  
 24 V \_\_\_\_\_  
 sistema 7.0 W \_\_\_\_\_  
 Classe 3 \_\_\_\_\_

**DATI FISICI**

diametro 67 mm \_\_\_\_\_  
 altezza 300 mm \_\_\_\_\_  
 0.76 kg \_\_\_\_\_

Apparecchio a sospensione cilindrico in alluminio pressofuso; superficie in Alluminio Spazzolato; incluso cavo di sospensione in Nero Segnale, regolabile fino a 4000 mm; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; colore della luce 1800 K - 3000 K colour warm dimming; CRI ≥ 90; 24 V; grado protezione IP20; Classe 3; driver incluso; base per soffitto inclusa; sorgente luminosa può essere sostituita da Wever & Ducré o da un professionista con autorizzazione esplicita;

