



**PROGETTO**

---

**TIPO**

---

**NOTA**

---

**QUANTITÀ**

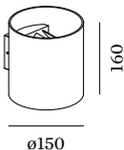
---

**DATA**

---



Apparecchio da parete a plafone cilindrico in alluminio; superficie in Dorato; verniciato a umido; spazzolato; distribuzione della luce diretta/indiretta; PCB 3-step binning; taglio di fase dim; colore della luce 2700 K; binning iniziale MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; 220 - 240 V; grado protezione IP20; Classe 1; driver incluso; alette per la regolazione dell'angolo del fascio luminoso incluse; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;



**GENERALE**

Parete \_\_\_\_\_  
Surface \_\_\_\_\_  
Dorato \_\_\_\_\_  
IP20 \_\_\_\_\_  
Interno \_\_\_\_\_  
totale 650 lm \_\_\_\_\_  
CIE flux code: 71 92 98 50 100 \_\_\_\_\_

**LED**

2700 K \_\_\_\_\_  
CRI  $\geq 90$  \_\_\_\_\_  
MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM \_\_\_\_\_

**OTTICO**

Variable \_\_\_\_\_

**DATI ELETTRICI**

phase-cut dim \_\_\_\_\_  
220 - 240 V \_\_\_\_\_  
sistema 11.0 W \_\_\_\_\_  
Classe 1 \_\_\_\_\_

**DATI FISICI**

diametro 150 mm \_\_\_\_\_  
altezza 160 mm \_\_\_\_\_  
0.85 kg \_\_\_\_\_