



PROGETTO

---

TIPO

---

NOTA

---

QUANTITÀ

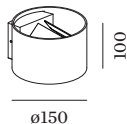
---

DATA

---



Apparecchio da parete a plafone cilindrico in alluminio; superficie in Champagne; distribuzione della luce diretta/indiretta; PCB 3-step binning; taglio di fase dim; colore della luce 1800 K - 2850 K colour warm dimming; 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 può essere sostituita da Wever & Ducre o da un professionista con autorizzazione esplicita;



## GENERALE

Parete \_\_\_\_\_  
Surface \_\_\_\_\_  
Champagne \_\_\_\_\_  
IP20 \_\_\_\_\_  
Interno \_\_\_\_\_  
totale 820 lm \_\_\_\_\_

## LED

colour warm dimming \_\_\_\_\_  
1800 K - 2850 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 100 mm \_\_\_\_\_  
0.69 kg \_\_\_\_\_