



PROJECT

---

TYPE

---

OPMERKINGEN

---

HOEVEELHEID

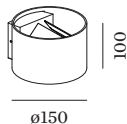
---

DATUM

---



Cilindrische armatuur voor wandopbouw van aluminium; oppervlak Champagne; directe/indirecte lichtverdeling; PCB 3-step binning; phase-cut dim; lichtkleur 1800 K - 2850 K colour warm dimming; CRI  $\geq$  90; 220 - 240 V; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; driver inbegrepen; inclusief kleppen voor regelbare stralingshoek; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming;



## ALGEMEEN

Wand  
Opbouw  
Champagne  
IP20  
Interieur  
totaal 820 lm

## LED

colour warm dimming  
1800 K - 2850 K  
CRI  $\geq$  90  
initial MacAdam  $\leq$  3 SDCM

## OPTISCH

Variable

## ELEKTRISCH

phase-cut dim  
220 - 240 V  
systeem 11.0 W  
Klasse 1

## FYSISCH

diameter 150 mm  
hoogte 100 mm  
0.69 kg