



PROJET

---

MODÈLE

---

NOTES

---

QUANTITÉ

---

DATE

---



Downlight de plafond en saillie cylindrique en aluminium moulé sous pression ; surface en Champagne + Noir mat ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 2$  SDCM ; CRI  $\geq 90$  ; angle de diffusion 30° ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; driver inclus ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ; dispositif de commande remplaçable par l'utilisateur final ;

## GÉNÉRAL

Plafond  
Surface  
Champagne + Noir mat  
IP20  
Intérieur  
440 lm

## LED

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
MacAdam initial  $\leq 2$  SDCM  
MacAdam initial  $\leq 2$  SDCM

## OPTIQUE

Standard  
angle de faisceau 30°

## ELECTRIQUE

phase-cut dim  
220 - 240 V  
système 8.0 W  
Classe 1

## PHYSIQUE

diamètre 70 mm  
hauteur 85 mm  
0.19 kg

