



PROJET

---

MODÈLE

---

NOTES

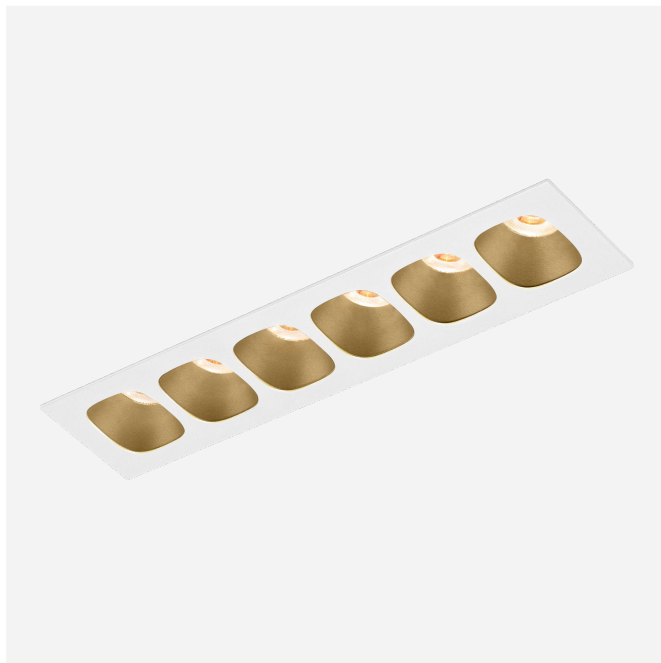
---

QUANTITÉ

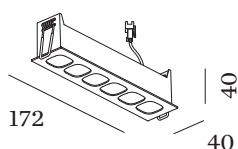
---

DATE

---



Downlight rectangulaire encastré dans le plafond en aluminium moulé sous pression ; surface en Blanc mat + Champagne ; montage sans outil au moyen de ressorts métalliques ; approprié pour une épaisseur de plafond de 4-25 mm ; profondeur d'encastrement 60 mm ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 3$  SDCM ; CRI  $\geq 90$  ; angle de diffusion  $28^\circ$  ; indice de protection IP20 ; Classe 3 ; marquage IC ; UGR  $\leq 13$  ; driver non inclus ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;



**GÉNÉRAL**

Plafond  
 Encastré  
 Blanc mat + Champagne  
 IP20  
 classé IC  
 Intérieur  
 960 lm  
 CIE flux code: 98 100 100 100  
 100

**LED**

2700 K  
 CRI  $\geq 90$   
 L80 / 50000h  
 MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM

**OPTIQUE**

Standard  
 angle de faisceau  $28^\circ$

**ELECTRIQUE**

sans driver  
 36 V  
 insert 11.4 W  
 Classe 3

**PHYSIQUE**

longueur 172 mm  
 largeur 40 mm  
 hauteur 40 mm  
 0.15 kg  
 ressorts métalliques

**DÉCOUPE**

longueur 168 mm  
 largeur 33 mm  
 épaisseur min. du plafond 4 mm  
 épaisseur max. du plafond 25 mm  
 profondeur de l'encastrement 60 mm



## ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES

### Driver

Modèle	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
15W   350 mA   27-42V   coupure de phase dim	27-42V	102-49-29	90223403
14.7W   350mA   26-42V	26-42V	122-41-23	90223504