129151WM3



# 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° ; 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
320 lm
CIE flux code: 98 100 100 100
100

#### LED

#### **OPTIQUE**

Standard	
angle de faisceau 28°	

## **ELECTRIQUE**

sans driver	
12 V	
nsert 3.8 W	
Classe 3	
	ī

### **PHYSIQUE**

longueur 66 mm
largeur 40 mm
hauteur 40 mm
0.07 kg
ressorts métalliques

## DÉCOUPE

longueur 64 mm
largeur 33 mm
épaisseur min. du plafond 4
mm
épaisseur max. du plafond 25
mm
profondeur de l'encastrement
60 mm





129151WM3



# **ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES**

Driver

Modèle **Tension** L·L·H (MM) Référence article 4,5W | 350 mA | 8-12V | coupure de phase dim | IP44 8-12V 49.30.20 90223101