



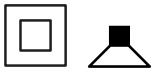
PROJET

MODÈLE

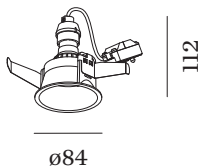
NOTES

QUANTITÉ

DATE



Downlight rond encastré dans le plafond en aluminium moulé sous pression ; surface blanc mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; RAL 9010 ; montage sans outil au moyen de ressorts métalliques ; approprié pour une épaisseur de plafond de 4-38 mm ; profondeur d'encastrement 120 mm ; culot GU10 ; type de lampe PAR16 ; max. 12W ; 100 - 240 V ; indice de protection IP20 ; Classe 2 ; sources lumineuses non incluses ;



LUMINAIRE

Plafond
Encastré
Blanc mat
RAL 9010 ^a
IP20
Intérieur

LAMPE

lampe PAR16
prise GU10
max. per socket 12.0 W
2700 K / 3000 K
CRI ≥ 90

Électrique

100 - 240 V
Classe 2

Physique

diamètre 84 mm
hauteur 112 mm
0.15 kg
ressorts à lames

Découpe

diamètre 76-79 mm
épaisseur min. du plafond 4 mm
épaisseur max. du plafond 38 mm
profondeur de l'encastrement 120 mm

LAMPES MESURÉES

PAR16 LAMPE 3000K CRI90
515 lm
6 W

PAR16 LAMPE 2700K CRI90
500 lm
6.1 W

^a Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.

**ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES**

Modèle	Coloris	Tension	Référence article
			W901228B3
			W901228B5

LAMPES**Lampe PAR16 LED**

Modèle	Coloris	Tension	Ø·H (MM)	Référence article
2700K >90 CRI GU10	Blanc		50-60	901228W3
3000K >90 CRI GU10	Blanc		50-60	901228W5
2700K >80 CRI GU10	argent		50-60	905227S2
3000K >80 CRI GU10	argent		50-60	905227S4