



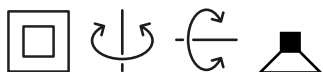
PROJET

MODÈLE

NOTES

QUANTITÉ

DATE



Plafonnier encastré rond en aluminium ; 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 4-25 mm ; profondeur d'encastrement 110 mm ; culot GU10 ; type de lampe PAR16 ; max. 12W; 100 - 240 V ; pivotant à 355° et orientable à 35° ; indice de protection IP20 ; Classe 2 ; sources lumineuses non incluses ;



LUMINAIRE

Plafond
Encastré
inclinaison max 35 °
rotation 355 °
Blanc mat
RAL 9010 ^a
IP20
Intérieur

LAMPES MESURÉES

PAR16 LAMPE 2700K CRI90
495 lm
6.5 W

PAR16 LAMPE 3000K CRI90
540 lm
6.5 W

LAMPE

lampe PAR16
prise GU10
max. per socket 12.0 W
CRI ≥ 90

Électrique

100 - 240 V
Classe 2

Physique

diamètre 110 mm
hauteur 103 mm
0.32 kg
ressorts métalliques

Découpe

diamètre 102-104 mm
épaisseur min. du plafond 4 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 110 mm

^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