



PROJET _____

MODÈLE _____

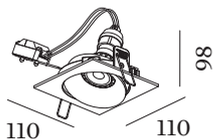
NOTES _____

QUANTITÉ _____

DATE _____



Plafonnier encastré carré en aluminium ; surface noir mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; RAL 9005 ; 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 ;



GÉNÉRAL

Plafond _____
 Encastré _____
 inclinaison max 35 ° _____
 rotation 355 ° _____
 Noir mat _____
 RAL 9005 ^a _____
 IP20 _____
 Intérieur _____

LAMPES MESURÉES

PAR16 LAMPE 3000K CRI90 _____
 465 lm _____
 6.5 W _____

PAR16 LAMP 2700K CRI90 _____
 445 lm _____
 6.5 W _____

LED

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

ELECTRIQUE

100 - 240 V _____
 Classe 2 _____

PHYSIQUE

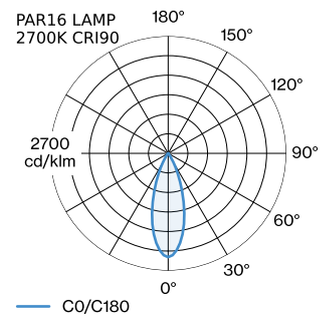
longueur 110 mm _____
 largeur 110 mm _____
 hauteur 103 mm _____
 0.34 kg _____
 ressorts métalliques _____

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.

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE





ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES

Référence article

W901228B3

W901228B5

LAMPES

PAR16 LAMPE LED

Modèle	Coloris	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