



PROJET _____

MODÈLE _____

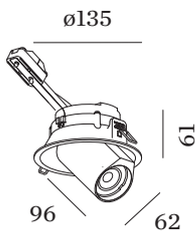
NOTES _____

QUANTITÉ _____

DATE _____



Downlight rond encastré dans le plafond en aluminium moulé sous pression ; orientable ; surface noir mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; RAL 9005 ; bague intérieure noire ; montage sans outil au moyen de ressorts métalliques ; profondeur d'encastrement 75 mm ; culot GU10 ; type de lampe PAR16 ; max. 12W; 100 - 240 V ; pivotant à 350° et orientable à 60° ; indice de protection IP20 ; Classe 2 ; marquage IC ; sources lumineuses non incluses ;



GÉNÉRAL

Plafond _____
 Demi-encastré _____
 inclinaison max 60 ° _____
 rotation 350 ° _____
 Noir mat _____
 RAL 9005 ^a _____
 IP20 _____
 classé IC _____
 Intérieur _____

LAMPES MESURÉES

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

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

LED

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

ELECTRIQUE

100 - 240 V _____
 Classe 2 _____

PHYSIQUE

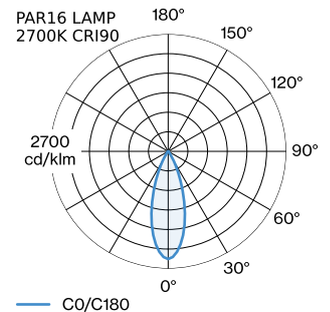
diamètre 135 mm _____
 hauteur 61 mm _____
 0.42 kg _____
 ressorts métalliques _____

DÉCOUPE

diamètre 127 mm _____
 épaisseur min. du plafond 4 mm _____
 épaisseur max. du plafond 25 mm _____
 profondeur de l'encastrement 75 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