



PROJET

MODÈLE

NOTES

QUANTITÉ

DATE



Downlight rond encastré dans le plafond en aluminium moulé sous pression ; 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 4-38 mm ; profondeur d'encastrement 130 mm ; culot GU10 ; type de lampe PAR16 ; max. 12W ; 100 - 240 V ; indice de protection en dessous de IP44 ; au-dessus de IP20 ; Classe 2 ; sources lumineuses non incluses ;



GÉNÉRAL

Plafond
 Encastré
 Noir mat
 RAL 9005 ^a
 avant IP44
 arrière IP20
 Intérieur

LED

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

ELECTRIQUE

100 - 240 V
 Classe 2

PHYSIQUE

diamètre 84 mm
 hauteur 122 mm
 0.15 kg
 ressorts métalliques

DÉCOUPE

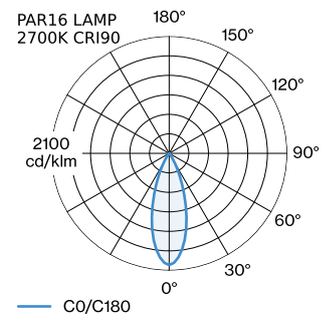
diamètre 76-79 mm
 épaisseur min. du plafond 4 mm
 épaisseur max. du plafond 38 mm
 profondeur de l'encastrement 130 mm

LAMPES MESURÉES

PAR16 LAMP 2700K CRI90
 370 lm
 6.5 W

PAR16 LAMPE 3000K CRI90
 390 lm
 6.5 W

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



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



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