



PROJET

MODÈLE

NOTES

QUANTITÉ

DATE



Plafonnier encastré rond en aluminium ; surface noir mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; RAL 9005 ; montage sans outil au moyen de ressorts métalliques ; profondeur d'encastrement 80 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
 480 lm
 6.5 W
 PAR16 LAMP 2700K CRI90
 460 lm
 6.5 W

LED

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

ELECTRIQUE

100 - 240 V
 Classe 2

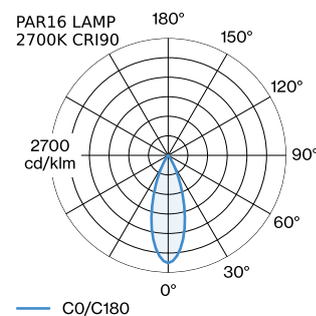
PHYSIQUE

diamètre 93 mm
 hauteur 73 mm
 0.18 kg
 ressorts métalliques

DÉCOUPE

diamètre 79-83 mm
 épaisseur min. du plafond 4 mm
 épaisseur max. du plafond 16 mm
 profondeur de l'encastrement 80 mm

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



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



AUTRES ACCESSOIRES

Clip à ressort en métal

Modèle	Ø (MM)	Référence article
MR16 LED PAR16 12W max.	59	90019700

Clip à ressort

Modèle	Coloris	Ø (MM)	Référence article
MR16 LED PAR16 12W max.	Noir	59	900198B0
MR16 LED PAR16 12W max.	Blanc	59	900198W0

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