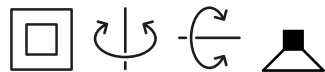



PROJET
MODÈLE
NOTES
QUANTITÉ
DATE


Downlight rond encastré dans le plafond en aluminium moulé sous pression ; orientable ; surface noir mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; RAL 9011 ; montage sans outil au moyen de ressorts métalliques ; profondeur d'encastrement 115 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 ; marquage IC ; sources lumineuses non incluses ;


ø94
107
LUMINAIRE

Plafond
Encastré
inclinaison max 35 °
rotation 355 °
Noir mat
RAL 9011 ^a
IP20
Intérieur

LAMPES MESURÉES

PAR16 LAMPE 2700K CRI90
445 lm
5.7 W
PAR16 LAMPE 3000K CRI90
465 lm
5.8 W

LAMPE

lampe PAR16
prise GU10
max. per socket 12.0 W
2700 K / 3000 K
CRI ≥ 90

Électrique

100 - 240 V
Classe 2

Physique

diamètre 94 mm
hauteur 107 mm
0.14 kg
ressorts métalliques

Découpe

diamètre 86-89 mm
épaisseur min. du plafond 4 mm
épaisseur max. du plafond 23 mm
profondeur de l'encastrement 115 mm

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



AUTRES ACCESSOIRES

Clip à ressort en métal

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

Clip à ressort

Modèle	Coloris	Tension	Ø (MM)	Référence article
MR16 LED PAR16 12W max.	Noir		59	900198BO
MR16 LED PAR16 12W max.	Doré		59	900198GO
MR16 LED PAR16 12W max.	Champagne		59	900198MO
MR16 LED PAR16 12W max.	Bronze		59	900198QO
MR16 LED PAR16 12W max.	argent		59	900198SO
MR16 LED PAR16 12W max.	Blanc		59	900198WO

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		50-55	905227S2
3000K >80 CRI GU10	argent		50-55	905227S4