



PROJET

MODÈLE

NOTES

QUANTITÉ

DATE



Downlight de plafond en saillie cylindrique en aluminium moulé sous pression ; orientable ; surface noir mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; RAL 9005 ; culot GU10 ; type de lampe PAR16 ; max. 12W ; 100 - 240 V ; pivotant à 355° et orientable à 25° ; indice de protection IP20 ; Classe 2 ; sources lumineuses non incluses ;

GÉNÉRAL

Plafond
 Surface
 inclinaison max 25 °
 rotation 355 °
 Noir mat
 RAL 9005 ^a
 IP20
 Intérieur

LAMPES MESURÉES

PAR16 LAMP 2700K CRI90
 445 lm
 6.5 W
 PAR16 LAMPE 3000K CRI90
 465 lm
 6.5 W

LED

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

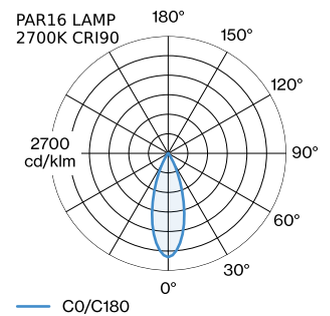
ELECTRIQUE

100 - 240 V
 Classe 2

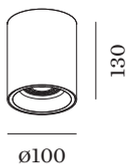
PHYSIQUE

diamètre 100 mm
 hauteur 130 mm
 0.61 kg

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.	Doré	59	900198G0
MR16 LED PAR16 12W max.	Champagne	59	900198M0
MR16 LED PAR16 12W max.	Bronze	59	900198Q0
MR16 LED PAR16 12W max.	argent	59	900198S0
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