



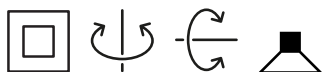
PROJET

MODÈLE

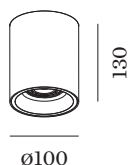
NOTES

QUANTITÉ

DATE



Downlight de plafond en saillie cylindrique en aluminium moulé sous pression ; orientable ; surface champagne + noir mat ; peinture humide , lisse satiné + revêtement par poudre , structure de surface mate ; No matching RAL ; 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 ;



LUMINAIRE

Plafond
Surface
inclinaison max 25 °
rotation 355 °
Champagne + Noir mat
Aucune correspondance RAL
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 100 mm
hauteur 130 mm
0.61 kg



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	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

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