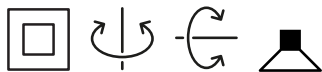



**PROJET**
**MODÈLE**
**NOTES**
**QUANTITÉ**
**DATE**


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**

LUMINAIRE	LAMPES MESURÉES
Plafond	PAR16 LAMPE 2700K CRI90
Surface	445 lm
inclinaison max 25 °	5.7 W
rotation 355 °	
Champagne + Noir mat	
Aucune correspondance RAL	
IP20	
Intérieur	

**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

**ACCESOIRES 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