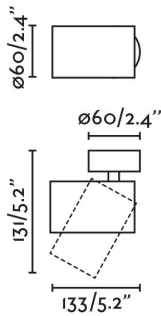




Fixation	Mur, Plafond
Tension (V)	100V-240V
Hertz	50/60Hz
Classe	I
IP	20
Puissance (W)	5
Source lumineuse	GU10 LED
Format de l'ampoule	MR16
Nombre de douilles	1
Orientation de la lumière	Directe
Degrés d'inclinaison	90
Degrés de rotation 2	355
Matériau de la structure	Aluminium + ABS
Finition de la structure	Aluminium Brossé+Noir Mat

Instructions d'installation



Ampoules recommandées



Ampoule GU10 LED 5W 2700K 60° noire

Référence	17334
Tension (V)	220V-240V
Hertz	50/60Hz
Puissance (W)	5
Flux lumineux (lm)	440
Température de couleur (K)	2700K
Degrés d'ouverture	60



Ampoule PHILLIPS MASTER LEDspotMV GU10 5W 2700K 36° 350lm

Référence	97685327
Tension (V)	220V-240V
Hertz	50/60Hz
Puissance (W)	4
Flux lumineux (lm)	345
Température de couleur (K)	2700K
Degrés d'ouverture	36

