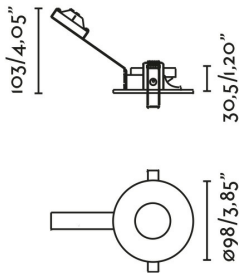




Fixation	Plafond
Tension (V)	100V-240V
Hertz	50/60Hz
Classe	II
IP	65
Puissance (W)	10
Source lumineuse	GU10 LED
Nombre de douilles	1
Orientation de la lumière	Directe
Degrés d'inclinaison	30
Matériau de la structure	Aluminium
Matériau du diffuseur	Verre
Finition de la structure	Blanc
RAL/Pantone structure	RAL9003
Finition du diffuseur	Transparent
Dimensions de découpe pour encastrement	ø 85
Hauteur minimale d'encastrement (mm)	105
Épaisseur maximale du plafond (mm)	25

↓ Instructions d'installation



Ampoules recommandées



Ampoule GU10 LED 7W 2700K 38°

Référence	17316
Tension (V)	220V-240V
Hertz	50/60Hz
Puissance (W)	7
Flux lumineux (lm)	632
Température de couleur (K)	2700K
Degrés d'ouverture	38



Ampoule GU10 LED 7,5W 2700K 60°

Référence	17320
Tension (V)	100V-240V
Hertz	50/60Hz
Puissance (W)	7,5
Flux lumineux (lm)	604
Température de couleur (K)	2700K
Degrés d'ouverture	60



Module Tridonic 12,2W 2700K 1140Lm 36° CRI90

Référence	18031
Puissance (W)	12
Flux lumineux (lm)	1250
Température de couleur (K)	2700K
Degrés d'ouverture	36



