



IP67



Spot LED encastrable au sol FUMAGALLI CECI 90 2L GU10 3,5W

Ref. 1F2.000.000.AXU1K

Borne au sol encastrée de la marque FUMAGALLI, fabriquée en résine résistante aux chocs et adaptée aux conditions météorologiques extérieures. Avec une forme circulaire, le spot encastré haute résistance est praticable et supporte des charges roulantes allant jusqu'à 5000 kg. Il comprend un douille pour ampoule LED GU10, qui est remplaçable. Il est livré avec une ampoule LED GU10 CCT de 3,5 W, permettant de choisir la température entre 2700°K et 4000°K, à l'aide de l'interrupteur directement sur l'ampoule. La classification IP67 rend la borne encastrée CECI 90 2L adaptée à une installation en extérieur, car elle résiste à la pluie, à l'humidité, au froid, à la poussière et à la saleté. ** Ampoule LED GU10 3,5W incluse ** ✓ 1x GU10 3.5W 230V ✓ 2700K - 4000K ✓ IP67



Caractéristiques du produit

T° de lumière	CCT (utiliser)
Douille	GU10
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)
CRI	80-85
Dimensions (mm) LxIxh	Ø92x127
Dimensions de coupe (mm)	Ø85x127
Dimmer	Non
Efficacité (Lm/w)	115
Facteur de puissance (cosφ)	0,5
Fréquence (Hz)	50 - 60
Fréquence d'utilisation	normal
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP67
Kelvin (K)	4000, 2700
Lumens (Lm)	400
Matériau	Résine
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Montage	Encastrable
Orientable	Non
Puissance (W)	3,5
Plage de température	-20°C ~ +40°C



Tension Nominale (V)	230
Type de LED	SMD 2835
Tonalité	Blanc chaud, Blanc froid, Blanc neutre
Usage extérieur	Oui
Utilisation recommandée	Jardin
Durée de vie (h)	25000

Variantes du produit

Référence

Attributs

1F2.000.000.AXU1K

T° de lumière : CCT (utiliser)

