

GU6,5 LED HID 6W (20W) 840 AC 230V Dimmable



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	30000
Durée de vie	15000
Équivalence	20
Facteur de puissance	0.9
Forme	Tube
Indice de protection	20
Intensité	0.029
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing largeur	1.85
packing poids	0.02
Poids	0.02
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	6
Culot	GU6,5
Diamètre	18.5
Efficacité lumineuse	133
Fabricant	Bailey Lights
Flux	800
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	66
packing hauteur	1.85
packing longueur	6.6
packing qte	1
Puissance	6
Température de couleur	4000
text_information	txt_secteur

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GU6,5 de forme Tube de finition Claire d'une puissance de 6w de marque Bailey Lights.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 800Lm
Puissance : 6w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Les lampes LED compactes GU6.5 sont idéales pour remplacer les lampes aux halogénures métalliques en céramique. Ces lampes sont souvent utilisées dans les magasins, les vitrines et les musées.

Consignes d'installation: Débrancher le ballast, le condensateur et l'amorceur avant utilisation.

La température de fonctionnement est 40°C maximum à l'intérieur du luminaire.

Les luminaires fermés et ouverts qui ne permettent pas une ventilation adéquate peuvent surchauffer et raccourcir la durée de vie de la source led. Nous conseillons de retirer le diffuseur et réflecteur du luminaire.