



110°



GU10



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour Box	10	200



DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation électrique	220V AC
Source d'éclairage	SMD LED
Puissance d'éclairage (W)	8.5
Consommation d'électricité (W)	8.5
Puissance équivalente à l'incandescence (W)	60
Temps d'échauffement jusqu'à 95	<2S
Lumen	806
IRC	≥80
Couleur claire	6500K
Faisceau lumineux	DIFFUSE
Forme de l'ampoule	PAR16
Pièce jointe	GU10 LAMP
Durée de vie des LED (heures)	20.000
Angle du faisceau (°)	110°
Nombre de cycles marche-arrêt	>10000
Absorption (A)	0.065
Gradation	NOT DIMMABLE
Pays d'origine	CHINA
Matériau	PLASTIC + ALUMINIUM
Code eprel	789546
Classe énergétique	F
Fiche Eprel PDF	https://storage.onpage.it/aa809f9dc754442884affa89bcb75c1ab9648647/Fiche_789546_FR.pdf
Lien db eprel	https://eprel.ec.europa.eu/qr/789546
Manuel	https://www.velamp.com/manuali/ISTRUZIONI LAMPADINE_ALL_LANGUAGE.pdf
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	50
Profondeur (mm)	50
Hauteur (mm)	58
Poids net (Kg)	0.028

DESCRIPTION

Avec une durée de vie de 20 000 heures (bien au-delà des normes que vous trouverez sur le marché), l'ampoule peut durer plus de 15 ans (avec 3 heures d'utilisation quotidienne). Elle produit instantanément une luminosité de 806 lumens, sans temps de chauffe. Son diffuseur opalin assure une lumière uniforme, sans éblouissement et bien diffusée (angle de faisceau de 110°). Avec une température de couleur de 6 500 Kelvins, cette ampoule diffuse une lumière blanche froide, créant une ambiance lumineuse dans n'importe quelle pièce. Elle convient parfaitement à toutes les pièces de la maison, comme la chambre, le salon, la salle de bain et le bureau. Idéale pour remplacer les ampoules halogènes de 60 W dans les lampes de bureau, les appliques murales et les spots décoratifs. Elle consomme 9 watts et son coût de fonctionnement annuel est inférieur à 3 euros, ce qui représente des économies d'énergie considérables par rapport à une ampoule à incandescence. Son efficacité énergétique est équivalente à celle d'une ampoule halogène de 60 W. Son indice de rendu des couleurs élevé (IRC > 80) offre des couleurs naturelles et éclatantes. Cette ampoule n'est pas compatible avec les variateurs.

DONNÉES LOGISTIQUES

Type d'emballage	Colour Box
Longueur de l'emballage (mm)	50
Largeur de l'emballage (mm)	50
Hauteur de l'emballage (mm)	55
Poids du produit emballé (kg)	0.035
Largeur intérieure (cm)	57
Longueur intérieure (cm)	25
Hauteur intérieure (cm)	11
Quantité à l'intérieur	10
Poids brut intérieur (kg)	0.300
ITF INNER	18003910110073
Longueur du maître (cm)	57
Largeur du maître (cm)	57
Hauteur du maître (cm)	17
Quantité dans le master	200
Poids brut principal (kg)	7.200
ITF MASTER	28003910110070
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	3200
Code INTRASTAT	85395200
DEEE	0.1
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	N/A
Pays d'origine	CHINA



ENERGY

VELAMP
LB108-65K

A
B
C
D
E
F
G

9 kWh/1000h

2019/2015