



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour box	10	80



DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation électrique	220V AC
Source d'éclairage	CRYSTAL LED FILAMENT
Puissance d'éclairage (W)	13
Consommation d'électricité (W)	13
Puissance équivalente à l'incandescence (W)	115
Heure de début	INSTANT
Lumen	1800
IRC	>80
Couleur claire	3000K
Faisceau lumineux	DIFFUSE
Forme de l'ampoule	A68
Pièce jointe	E27 LAMP
Durée de vie des LED (heures)	20.000
Angle du faisceau (°)	330°
Gradation	NOT DIMMABLE
Couleur	OPAL
Pays d'origine	CHINA
Matériau	GLASS
Code eprel	2035531
Classe énergétique	D
Fiche Eprel PDF	https://storage.onpage.it/7989a5e5846d4dd32292a85fae83fc1455f7edbf/Fiche_2035531_FR.pdf
Lien db eprel	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2035531
Manuel	https://www.velamp.com/manuali/ISTRUZIONI LAMPADINE_ALL_LANGUAGE.pdf
Largeur (mm)	68
Profondeur (mm)	68
Hauteur (mm)	120
Poids net (Kg)	0.046

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 1 800 lumens, sans temps de chauffe. Son diffuseur opalin assure une lumière uniforme et sans éblouissement, comparable à celle des anciennes ampoules à incandescence. La technologie « filament LED » offre un faisceau hyperdiffusé à 330°. Avec une température de couleur de 3 000 kelvins, cette ampoule diffuse une lumière blanche chaude, créant une ambiance agréable dans n'importe quelle pièce. Elle est idéale pour toutes les pièces de la maison, comme la chambre, le salon, la salle de bain et le bureau. Elle consomme 13 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. Elle équivaut à une ampoule traditionnelle de 115 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)	70
Largeur de l'emballage (mm)	70
Hauteur de l'emballage (mm)	125
Poids du produit emballé (kg)	0.069
Largeur intérieure (cm)	38
Longueur intérieure (cm)	37
Hauteur intérieure (cm)	14
Quantité à l'intérieur	10
Poids brut intérieur (kg)	0.800
ITF INNER	18003910114873
Longueur du maître (cm)	62
Largeur du maître (cm)	38
Hauteur du maître (cm)	29
Quantité dans le master	80
Poids brut principal (kg)	1.000
ITF MASTER	28003910114870
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	960
Code INTRASTAT	85395200
DEEE	0.24
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	N/A
Pays d'origine	CHINA



VELAMP	
LB213M-30K	
A	
B	
C	
D	D
E	
F	
G	
13	
kWh/1000h	
	2019/2015