



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour Box	10	80



DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation électrique	220V AC
Source d'éclairage	SMD LED
Puissance d'éclairage (W)	9
Consommation d'électricité (W)	9
Puissance équivalente à l'incandescence (W)	60
Temps d'échauffement jusqu'à 95	<2S
Lumen	820
IRC	≥80
Couleur claire	4000K
Faisceau lumineux	DIFFUSE
Forme de l'ampoule	A60
Pièce jointe	E14 LAMP
Durée de vie des LED (heures)	20.000
Angle du faisceau (°)	200°
Nombre de cycles marche-arrêt	>10000
Absorption (A)	0.07
Gradation	NOT DIMMABLE
Pays d'origine	CHINA
Matériau	PLASTIC + ALUMINIUM
Code eprel	699387
Classe énergétique	F
Fiche Eprel PDF	https://storage.onpage.it/efdc9a9176ce243cb17502c68d72cb08ea07f44f/Fiche_699387_FR.pdf
Lien db eprel	https://eprel.ec.europa.eu/qr/699387
Manuel	https://www.velamp.com/manuali/ISTRUZIONI_LAMPADINE_ALL_LANGUAGE.pdf
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	60
Profondeur (mm)	60
Hauteur (mm)	108
Poids net (Kg)	0.029

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 200°). Avec une température de couleur de 4 000 kelvins, cette ampoule diffuse une lumière blanche naturelle, créant une ambiance lumineuse 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 9 watts et son coût de fonctionnement annuel est inférieur à 2,50 €, ce qui représente des économies d'énergie considérables par rapport à une ampoule à incandescence. Elle équivaut à une ampoule traditionnelle 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)	60
Largeur de l'emballage (mm)	60
Hauteur de l'emballage (mm)	110
Poids du produit emballé (kg)	0.040
Largeur intérieure (cm)	33
Longueur intérieure (cm)	30
Hauteur intérieure (cm)	22
Quantité à l'intérieur	10
Poids brut intérieur (kg)	0.500
ITF INNER	18003910108629
Longueur du maître (cm)	55
Largeur du maître (cm)	33
Hauteur du maître (cm)	26
Quantité dans le master	80
Poids brut principal (kg)	3.200
ITF MASTER	28003910108626
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	1280
Code INTRASTAT	85395200
DEEE	0.1
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	N/A
Pays d'origine	CHINA

