


LED

 NATURAL WHITE
4000K
 LUCE NATURALE

330°
E27
1055 5W
LUMEN ∠360°
= 75W
 EQUIVALENT

A
CE

4000K
A


PACKING 	INNER pcs	MASTER pcs
Colour Box	10	100



DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation électrique	220V AC
Type d'alimentation électrique fournie	INTERNAL DRIVER
Source d'éclairage	CRYSTAL LED FILAMENT
Puissance d'éclairage (W)	5
Consommation d'électricité (W)	5
Puissance équivalente à l'incandescence (W)	75
Lumen	1055
IRC	>80
Couleur claire	4000K
Faisceau lumineux	DIFFUSE
Lampe incluse	(INCLUDED)
Forme de l'ampoule	A60
Pièce jointe	E27 LAMP
Durée de vie des LED (heures)	20.000
Angle du faisceau (°)	330°
Nombre de cycles marche-arrêt	>10000
Gradation	NOT DIMMABLE
Pays d'origine	CHINA
Matériau	GLASS
Code eprel	1550487
Classe énergétique	A
Fiche Eprel PDF	https://storage.onpage.it/696ac93d62abf7f21ea57a9a26535b9df2ea4fe2/Fiche_1550487_FR.pdf
Lien db eprel	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1550487
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)	0.035

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 1055 lumens, sans temps de chauffe. Son diffuseur transparent rend la lumière très similaire 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 toutes les pièces. Elle convient parfaitement à toutes les pièces de la maison, comme la chambre, le salon, la salle de bain et le bureau. Idéale pour les lampes de chevet, les lampes de hotte aspirante, les lampes de bureau, les lustres et les appliques murales. Ampoule de classe énergétique A : le plus haut niveau d'économie d'énergie et d'efficacité. Elle consomme 5 watts et coûte moins de 2,50 € par an, permettant ainsi des économies d'énergie considérables par rapport à une ampoule à incandescence. Équivalente à une ampoule traditionnelle de 75 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)	0.048
Largeur intérieure (cm)	33
Longueur intérieure (cm)	31
Hauteur intérieure (cm)	11
Quantité à l'intérieur	10
Poids brut intérieur (kg)	0.500
ITF INNER	18003910112930
Longueur du maître (cm)	68
Largeur du maître (cm)	33
Hauteur du maître (cm)	26
Quantité dans le master	100
Poids brut principal (kg)	6.000
ITF MASTER	28003910112937
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	1200
Code INTRASTAT	85395200
DEEE	0.1
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	N/A
Pays d'origine	CHINA

