LB522M-40K



Ampoule LED à filament opale, Globe G125, 22 W/3650 lm, culot E27, 4 000 K











DATI TECNICI / SPECIFICATION / CARACTÉRISTIQUES / CARACTERISTICAS / SPEZIFIKATIONEN

Matériau:	GLASS
Alimentation électrique:	220V AC
Hauteur du produit (mm):	170
Largeur du produit (mm):	125
Profondeur du produit (mm):	125
Poids net (Kg):	0,092
Source lumineuse:	FILAMENT LED - CRYSTAL
Puissance (W):	22
Consommation (W):	22
Puissance incandescente équivalente (W):	150
Lumen:	3650
Degrés Kelvin (température lumière):	4000K
Indice de rendu des couleurs :	>80
Type de faisceau:	DIFFUSE
Angle du faisceau:	330
Durée de vie des LED (heures):	20000 HRS
Dimmable:	NO
Couleur:	OPAL
Culot :	E27
Forme d'ampoule:	G125
Heure de départ:	INSTANT
Classe énergétique 2021:	С

DESCRIZIONE / DESCRIPTION / DESCRIPTION / DESCRIPCIÓN / BESCHREIBUNG

Avec une durée de vie de 20 000 heures (bien au-delà des standards que vous trouverez sur le marché), l'ampoule peut durer plus de 15 ans (avec 3 heures d'utilisation quotidienne). Produit 3650 lumens de luminosité instantanée, sans avoir à attendre que l'ampoule chauffe. Diffuseur opalisé qui rend la lumière très homogène et non éblouissante. L'effet est très similaire aux anciennes ampoules à incandescence. La technologie "filament LED" donne un faisceau hyper-diffusé à 330°. Avec une température de couleur de 4000 Kelvin, l'ampoule fournit une lumière blanche naturelle, créant une atmosphère lumineuse dans n'importe quelle pièce. Parfaite pour toutes les pièces de la maison comme la chambre, le salon, la salle de bain... et pour le bureau. Idéale pour les lampes de chevet, hottes, lampes d'étude, lustres, appliques murales.... Elle consomme 22 watts d'énergie et a un coût de fonctionnement inférieur à 2,50 euros par an et permet des économies d'énergie importantes par rapport à une ampoule à incandescence. Equivalent à une ampoule traditionnelle de 2100W. Indice de rendu des couleurs élevé (IRC > 80) pour des couleurs naturelles et vives. Cette ampoule n'est pas dimmable, non compatible avec les variateurs.

DATI LOGISTICI / LOGISTIC INFORMATION / DONNEES LOGISTIQUES / DATOS LOGÍSTICOS / LOGISTISCHE DATEN

ITF MASTER:	28003910114962
Type d'emballage:	Colour box
ITF INNER:	18003910114965
DEEE (France uniquement):	0.24
Etiquette énergétique 2021:	https://www.velamp.com/energylabels2021/LB522M-40K.jpg
Lien vers la base de données Eprel ::	http://eprel.ec.europa.eu/qr/2035578











