



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
<b>Colour Box</b>	<b>10</b>	<b>80</b>



## TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung	220V AC
Lichtquelle	OPAL LED FILAMENT
Leistung der Beleuchtung (W)	7
Elektrizitätsverbrauch (W)	7
Äquivalente Leistung der Glühlampe (W)	60
Aufwärmzeit bis 95%	<2S
Lumen	806
IRC	≥80
Lichtstrahl	DIFFUSE
Abstrahlwinkel (°)	330°
LED-Lebensdauer (Stunden)	20.000
Material	GLASS
Anzahl der Ein-Aus-Zyklen	>10000
Form der Glühbirne	A60
Anlage	E27 LAMP
Energieklasse	E
Helle Farbe	3000K
Dimmbarkeit	NOT DIMMABLE
Absorption (A)	0.06
Energie-Label	<a href="https://www.velamp.com/energylabels2021/LB207M-30K.jpg">https://www.velamp.com/energylabels2021/LB207M-30K.jpg</a>
Code eprel	710495
Link db eprel	<a href="http://eprel.ec.europa.eu/qr/710495">http://eprel.ec.europa.eu/qr/710495</a>
Garantie	2 YEARS
Breite (mm)	60
Tiefe (mm)	60
Höhe (mm)	108
Nettogewicht (Kg)	0.031
Handbuch	<a href="https://www.velamp.com/manuali/ISTRUZIONI_LAMPADINE_ALL_LANGUAGE.pdf">https://www.velamp.com/manuali/ISTRUZIONI_LAMPADINE_ALL_LANGUAGE.pdf</a>
Datenblatt eprel	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/fiches/lightsources/Fiche_710495_DE.pdf">https://eprel.ec.europa.eu/fiches/lightsources/Fiche_710495_DE.pdf</a>

## BESCHREIBUNG

Mit einer Lebensdauer von 20.000 Stunden (weit über den Standards, die Sie auf dem Markt finden) kann die Glühbirne mehr als 15 Jahre halten (bei einer täglichen Verwendung von 3 Stunden). Es erzeugt 806 Lumen sofortige Helligkeit, ohne warten zu müssen, bis sich die Glühbirne erwärmt hat. Opalisierter Diffusor, der das Licht sehr homogen und nicht blendend macht. Der Effekt ist dem alter Glühbirnen sehr ähnlich. Die „LED-Filament“-Technologie sorgt für einen hyperdiffusen 330°-Strahl. Mit einer Farbtemperatur von 3000 Kelvin spendet das Leuchtmittel warmweißes Licht und schafft so eine gemütliche Atmosphäre in jedem Raum. Perfekt für alle Räume im Haus wie Schlafzimmer, Wohnzimmer, Badezimmer... und fürs Büro. Es verbraucht 7 Watt Energie und Betriebskosten unter 2,50 Euro. Jahr und ermöglicht erhebliche Energieeinsparungen im Vergleich zu einer Glühlampe. Entspricht einer herkömmlichen 60-W-Glühbirne. Der hohe Farbwiedergabeindex (CRI > 80) bietet natürliche und lebendige Farben. Diese Lampe ist nicht dimmbar, nicht dimmbar.

## LOGISTIKDATEN

Art der Verpackung	Colour Box
Länge der Packung (mm)	60
Breite der Packung (mm)	60
Höhe der Packung (mm)	110
Gewicht des verpackten Produkts (kg)	3.000
Innere Breite (cm)	33
Innere Länge (cm)	30
Innere Höhe (cm)	22
Menge im Inneren	10
Bruttogewicht innen (kg)	0.400
ITF INNER	18003910109008
Master-Länge (cm)	55
Masterbreite (cm)	33
Meisterhöhe (cm)	27
Menge im Master	80
Master Bruttogewicht (kg)	3.000
ITF-MEISTER	28003910109005
Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz)	1500
INTRASTAT-Code	85395200
DEEE	0.1
ÖKOLOGISCHE TARIFE 2025	N/A
Herkunftsland	CHINA

