



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour Box	10	100



TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung	220V AC
Lichtquelle	OPAL LED FILAMENT
Leistung der Beleuchtung (W)	8
Elektrizitätsverbrauch (W)	8
Äquivalente Leistung der Glühlampe (W)	75
Aufwärmzeit bis 95%	<2S
Lumen	1055
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	6500K
Dimmbarkeit	NOT DIMMABLE
Absorption (A)	0.065
Energie-Label	https://www.velamp.com/energylabels2021/LB208M-65K.jpg
Code eprel	711945
Link db eprel	http://eprel.ec.europa.eu/qr/711945
Garantie	2 YEARS
Breite (mm)	60
Tiefe (mm)	60
Höhe (mm)	108
Nettogewicht (Kg)	0.031
Handbuch	https://www.velamp.com/manuali/ISTRUZIONI_LAMPADINE_ALL_LANGUAGE.pdf
Datenblatt eprel	https://eprel.ec.europa.eu/fiches/lightsources/Fiche_711945_DE.pdf

BESCHREIBUNG

Mit einer Lebensdauer von 20.000 Stunden (weit über den üblichen Standards auf dem Markt) kann die Glühbirne über 15 Jahre halten (bei 3 Stunden täglicher Nutzung). Sie erzeugt sofort 1055 Lumen Helligkeit, ohne dass die Lampe aufwärmen muss. Der opale Diffusor sorgt für ein sehr gleichmäßiges und blendfreies Licht. Der Effekt ist dem alter Glühlampen sehr ähnlich. Die LED-Filament-Technologie erzeugt einen extrem diffusen 330°-Lichtstrahl. Mit einer Farbtemperatur von 6500 Kelvin spendet die Glühbirne kühles, weißes Licht und schafft so eine helle und funktionale Atmosphäre in jedem Raum. Ideal für alle Wohnräume wie Schlafzimmer, Wohnzimmer, Badezimmer und Büro. Sie verbraucht 8 Watt und die Betriebskosten liegen unter 2,50 € pro Jahr, was im Vergleich zu einer Glühbirne erhebliche Energieeinsparungen ermöglicht. Sie entspricht einer herkömmlichen 75-Watt-Glühbirne. Der hohe Farbwiedergabeindex (CRI > 80) sorgt für natürliche, lebendige Farben. Diese Glühbirne ist nicht dimmbar und nicht mit Dimmschaltern kompatibel.

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)	4.700
Innere Breite (cm)	33
Innere Länge (cm)	30
Innere Höhe (cm)	22
Menge im Inneren	10
Bruttogewicht innen (kg)	0.400
ITF INNER	18003910109077
Master-Länge (cm)	63
Masterbreite (cm)	33
Meisterhöhe (cm)	24
Menge im Master	100
Master Bruttogewicht (kg)	4.700
ITF-MEISTER	28003910109074
Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz)	1500
INTRASTAT-Code	85395200
DEEE	0.1
ÖKOLOGISCHE TARIFE 2025	N/A
Herkunftsland	CHINA

