



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
<b>Colour Box</b>	<b>10</b>	<b>100</b>



## TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung	220V AC
Lichtquelle	SMD LED
Leistung der Beleuchtung (W)	6
Elektrizitätsverbrauch (W)	6
Äquivalente Leistung der Glühlampe (W)	42
Aufwärmzeit bis 95%	<2S
Lumen	490
IRC	≥80
Lichtstrahl	DIFFUSE
Abstrahlwinkel (°)	200°
LED-Lebensdauer (Stunden)	20.000
Material	PLASTIC + ALUMINIUM
Anzahl der Ein-Aus-Zyklen	>10000
Form der Glühbirne	P45
Anlage	B22 LAMP
Energieklasse	G
Helle Farbe	4000K
Dimmbarkeit	NOT DIMMABLE
Absorption (A)	0.05
Energie-Label	<a href="https://www.velamp.com/energylabels2021/LB406SF-40K.jpg">https://www.velamp.com/energylabels2021/LB406SF-40K.jpg</a>
Code eprel	719302
Link db eprel	<a href="http://eprel.ec.europa.eu/qr/719302">http://eprel.ec.europa.eu/qr/719302</a>
Garantie	2 YEARS
Breite (mm)	45
Tiefe (mm)	45
Höhe (mm)	77
Nettogewicht (Kg)	0.017
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_719302_DE.pdf">https://eprel.ec.europa.eu/fiches/lightsources/Fiche_719302_DE.pdf</a>

## BESCHREIBUNG

Mit einer Lebensdauer von 20.000 Stunden (weit über den marktüblichen Standards) hält die Glühbirne über 15 Jahre (bei 3 Stunden täglicher Nutzung). HINWEIS: Der Sockel ist ein B22-Bajonettsockel, speziell für Frankreich. Sie erzeugt sofort 470 Lumen Helligkeit, ohne dass die Lampe aufwärmen muss. Der opale Diffusor sorgt für ein gleichmäßiges, blendfreies und gut gestreutes Licht (220° Abstrahlwinkel). Mit einer Farbtemperatur von 4000 Kelvin spendet die Glühbirne natürliches, weißes Licht und sorgt so für eine helle Atmosphäre in jedem Raum. Sie eignet sich perfekt für Schlafzimmer, Wohnzimmer, Badezimmer und Büro. Ideal auch für Nachttischlampen, Dunstabzugshaubenlampen, Schreibtischlampen, Kronleuchter und Wandleuchten. Sie verbraucht 6 Watt und die Betriebskosten liegen unter 2,50 € pro Jahr, was im Vergleich zu einer Glühbirne erhebliche Energieeinsparungen ermöglicht. Sie entspricht einer herkömmlichen 40-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)	45
Breite der Packung (mm)	45
Höhe der Packung (mm)	82
Gewicht des verpackten Produkts (kg)	2.900
Innere Breite (cm)	24
Innere Länge (cm)	22
Innere Höhe (cm)	16
Menge im Inneren	10
Bruttogewicht innen (kg)	0.200
ITF INNER	18003910108896
Master-Länge (cm)	48
Masterbreite (cm)	24
Meisterhöhe (cm)	18
Menge im Master	100
Master Bruttogewicht (kg)	2.900
ITF-MEISTER	28003910108893
Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz)	3000
INTRASTAT-Code	85395200
DEEE	0.1
ÖKOLOGISCHE TARIFE 2025	N/A
Herkunftsland	CHINA

