



110°



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
<b>Colour Box</b>	<b>10</b>	<b>200</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 (°)	110°
LED-Lebensdauer (Stunden)	20.000
Material	PLASTIC + ALUMINIUM
Anzahl der Ein-Aus-Zyklen	>10000
Form der Glühbirne	PAR16
Anlage	GU10 LAMP
Energieklasse	G
Helle Farbe	6500K
Dimmbarkeit	NOT DIMMABLE
Absorption (A)	0.05
Energie-Label	<a href="https://www.velamp.com/energylabels2021/LB106-65K.jpg">https://www.velamp.com/energylabels2021/LB106-65K.jpg</a>
Code eprel	794744
Link db eprel	<a href="http://eprel.ec.europa.eu/qr/794744">http://eprel.ec.europa.eu/qr/794744</a>
Garantie	2 YEARS
Breite (mm)	50
Tiefe (mm)	50
Höhe (mm)	58
Nettogewicht (Kg)	0.028
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_794744_DE.pdf">https://eprel.ec.europa.eu/fiches/lightsources/Fiche_794744_DE.pdf</a>

## 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 490 Lumen Helligkeit, ohne dass die Lampe aufwärmen muss. Der opale Diffusor sorgt für ein gleichmäßiges, blendfreies und gut gestreutes Licht (110° Abstrahlwinkel). Mit einer Farbtemperatur von 6500 Kelvin spendet die Glühbirne kühles, weißes Licht und schafft so eine angenehme Atmosphäre in jedem Raum. Sie eignet sich perfekt für Schlafzimmer, Wohnzimmer, Badezimmer und Büro. Ideal als Ersatz für 42-Watt-Halogenlampen in Schreibtischlampen, Wandleuchten und dekorativen Strahlern. 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 42-Watt-Halogenlampe. 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)	50
Breite der Packung (mm)	50
Höhe der Packung (mm)	55
Gewicht des verpackten Produkts (kg)	7.200
Innere Breite (cm)	27
Innere Länge (cm)	25
Innere Höhe (cm)	11
Menge im Inneren	10
Bruttogewicht innen (kg)	0.300
ITF INNER	18003910110066
Master-Länge (cm)	54
Masterbreite (cm)	27
Meisterhöhe (cm)	26
Menge im Master	200
Master Bruttogewicht (kg)	7.200
ITF-MEISTER	28003910110063
Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz)	5200
INTRASTAT-Code	85395200
DEEE	0.1
ÖKOLOGISCHE TARIFE 2025	N/A
Herkunftsland	CHINA

