

SCHEDA TECNICA

Velamp lampadina LED a filamento diffusore Opal - Forma a Goccia (A60) - Attacco a vite grande (E27) - Potenza 7W Equivalenti 60W - Luminosità 806lm - Temperatura colore 6500K (luce fredda)



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour Box	10	100



DATI TECNICI

Alimentazione	220V AC
Fonte illuminazione	OPAL LED FILAMENT
Potenza illuminazione (W)	7
Consumo elettrico (W)	7
Potenza equivalente incandescenza (W)	60
Warm up time to 95%	<2S
Lumen	806
IRC	≥80
Fascio luce	DIFFUSE
Angolo del fascio (°)	330°
Durata di vita del led (ore)	20.000
Materiale	GLASS
Numero cicli on-off	>10000
Forma del bulbo	A60
Attacco	E27 LAMP
Classe energetica	E
Colore luce	6500K
Dimmerabilità	NOT DIMMABLE
Assorbimento (A)	0.06
Energy Label	https://www.velamp.com/energylabels2021/LB207M-65K.jpg
Codice eprel	710502
Link db eprel	http://eprel.ec.europa.eu/qr/710502
Garanzia	2 YEARS
Larghezza (mm)	60
Profondità (mm)	60
Altezza (mm)	108
Peso netto (Kg)	0.031
Manuale	https://www.velamp.com/manuali/ISTRUZIONI_LAMPADINE_ALL_LANGUAGE.pdf
Scheda eprel	https://eprel.ec.europa.eu/fiches/lightsources/Fiche_710502_IT.pdf

DESCRIZIONE

ELEVATA RESA LUMINOSA: con una potenza di 7W produce ben 806 lumen. Il diffusore opalizzato rende la luce molto omogenea e non abbagliante con un effetto simile alle vecchie lampadine ad incandescenza e un fascio luminoso diffuso a 330°. **RISPARMIO ENERGETICO:** la lampadina consuma solo 7W ma ha una resa equivalente ad una lampada ad incandescenza da 60W. Una soluzione efficiente per chi desidera ridurre i consumi elettrici senza compromettere la qualità della luce. **LUCE FREDDA (6500K):** con una temperatura di colore di 6500K illumina con una resa simile alla luce naturale del giorno nelle ore di sole pieno. Adatta per uffici, laboratori, negozi, cucine, bagni ed esterni. **ELEVATA RESA CROMATICA:** con un indice di resa cromatica (IRC) superiore a 80, questa lampadina assicura colori vivaci e naturali, rendendo gli ambienti più realistici e piacevoli. Tuttavia, non essendo dimmerabile, non può essere utilizzata con sistemi di regolazione della luminosità. **DURATA ECCEZIONALE:** progettata per durare fino a 20.000 ore, questa lampadina può garantire oltre 15 anni di utilizzo quotidiano, considerando un uso medio di 3 ore al giorno. Questo la rende una scelta estremamente conveniente per chi cerca un'illuminazione affidabile e a lunga durata senza frequenti sostituzioni.

DATI LOGISTICI

Tipologia imballo	Colour Box
Lunghezza pack (mm)	60
Larghezza pack (mm)	60
Altezza pack (mm)	110
Peso prodotto imballato (kg)	4.700
Larghezza inner (cm)	33
Lunghezza inner (cm)	30
Altezza inner (cm)	22
Quantità in inner	10
Peso lordo inner (kg)	0.400
ITF INNER	18003910109022
Lunghezza master (cm)	63
Larghezza master (cm)	33
Altezza master (cm)	24
Quantità in master	100
Peso lordo master (kg)	4.700
ITF MASTER	28003910109029
Quanti pezzi su pallet 80x120 (pz)	1500
Codice INTRASTAT	85395200
DEEE	0.1
BAREME ECOLOGIC 2025	N/A
Paese di origine	CHINA

