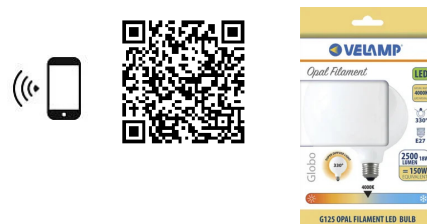




PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
<b>Colour Box</b>	<b>8</b>	<b>32</b>



## DATI TECNICI

Alimentazione	220V AC
Fonte illuminazione	OPAL LED FILAMENT
Potenza illuminazione (W)	18
Consumo elettrico (W)	18
Potenza equivalente incandescenza (W)	150
Warm up time to 95%	<2S
Lumen	2500
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	G125
Attacco	E27 LAMP
Classe energetica	D
Colore luce	4000K
Dimmerabilità	NOT DIMMABLE
Assorbimento (A)	0.15
Energy Label	<a href="https://www.velamp.com/energylabels2021/LB518M-40K.jpg">https://www.velamp.com/energylabels2021/LB518M-40K.jpg</a>
Codice eprel	710527
Link db eprel	<a href="http://eprel.ec.europa.eu/qr/710527">http://eprel.ec.europa.eu/qr/710527</a>
Garanzia	2 YEARS
Larghezza (mm)	125
Profondità (mm)	125
Altezza (mm)	170
Peso netto (Kg)	0.108
Manuale	<a href="https://www.velamp.com/manuali/ISTRUZIONI_LAMPADINE_ALL_LANGUAGE.pdf">https://www.velamp.com/manuali/ISTRUZIONI_LAMPADINE_ALL_LANGUAGE.pdf</a>
Scheda eprel	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/fiches/lightsources/Fiche_710527_IT.pdf">https://eprel.ec.europa.eu/fiches/lightsources/Fiche_710527_IT.pdf</a>

## DESCRIZIONE

Con una vita utile di 20.000 ore (ben oltre gli standard che troverete sul mercato), la lampadina può durare oltre 15 anni (con un uso giornaliero di 3 ore). Produce 2500 lumen di luminosità istantanea, senza bisogno di attendere il riscaldamento della lampadina. Diffusore opalizzato che rende la luce molto omogenea e non abbagliante. L'effetto è molto somigliante alle vecchie lampadine ad incandescenza. La tecnologia "LED filament" dà un fascio iper diffuso a 330°. Con una temperatura di colore di 4000 Kelvin, la lampadina fornisce una luce bianca naturale, creando un'atmosfera luminosa in ogni stanza. Perfetta per tutte le stanze di casa come cameretta, soggiorno, bagno...e per l'ufficio. Consuma 18 watt di energia e ha un costo di funzionamento di meno di 2,50 euro l'anno e consente un risparmio energetico importante rispetto ad una lampadina incandescente. Equivalente ad una lampadina tradizionale da 150W. L'alto indice di resa cromatica (IRC > 80) offre un colore naturale e vivo. Questa lampadina non è dimmerabile, non compatibile con dimmer.

## DATI LOGISTICI

Tipologia imballo	Colour Box
Lunghezza pack (mm)	128
Larghezza pack (mm)	128
Altezza pack (mm)	180
Peso prodotto imballato (kg)	7.900
Larghezza inner (cm)	55
Lunghezza inner (cm)	27
Altezza inner (cm)	21
Quantità in inner	8
Peso lordo inner (kg)	1.900
ITF INNER	18003910109473
Lunghezza master (cm)	55
Larghezza master (cm)	55
Altezza master (cm)	43
Quantità in master	32
Peso lordo master (kg)	7.900
ITF MASTER	28003910109470
Quanti pezzi su pallet 80x120 (pz)	150
Codice INTRASTAT	85395200
DEEE	0.1
BAREME ECOLOGIC 2025	N/A
Paese di origine	CHINA

