



| PACKING | INNER | MASTER |
|-------------------|-----------|------------|
| / | pcs | pcs |
| Colour Box | 10 | 100 |



DATI TECNICI

| | |
|---------------------------------------|---|
| Alimentazione | 220V AC |
| Fonte illuminazione | OPAL LED FILAMENT |
| Potenza illuminazione (W) | 8 |
| Consumo elettrico (W) | 8 |
| Potenza equivalente incandescenza (W) | 75 |
| Warm up time to 95% | <2S |
| Lumen | 1055 |
| 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 | 4000K |
| Dimmerabilità | NOT DIMMABLE |
| Assorbimento (A) | 0.065 |
| Energy Label | https://www.velamp.com/energylabels2021/LB208M-40K.jpg |
| Codice eprel | 711944 |
| Link db eprel | http://eprel.ec.europa.eu/qr/711944 |
| 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_711944_IT.pdf |

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 1055 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 8 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 75W. 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) | 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 | 18003910109060 |
| Lunghezza master (cm) | 63 |
| Larghezza master (cm) | 33 |
| Altezza master (cm) | 24 |
| Quantità in master | 100 |
| Peso lordo master (kg) | 4.700 |
| ITF MASTER | 28003910109067 |
| Quanti pezzi su pallet 80x120 (pz) | 1500 |
| Codice INTRASTAT | 85395200 |
| DEEE | 0.1 |
| BAREME ECOLOGIC 2025 | N/A |
| Paese di origine | CHINA |

