



DECO LED TECNO VINTAGE SFERA TRASPARENTE

Tipologia

Gamma di lampade a LED "a filamento": microled depositi su supporto vetroso ed interamente ricoperti dalle polveri ai fosfori che ne uniformano, amplificano e diffondono la luce.

Caratteristiche

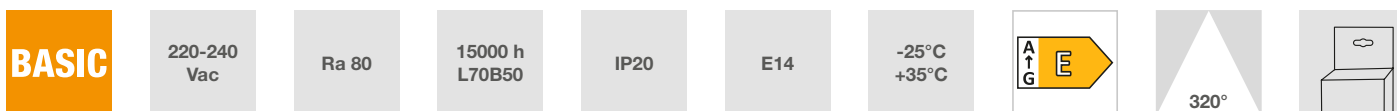
Ottimo mantenimento del colore e della luce costante nel tempo. Lo spettro delle lampade Tecno Vintage è particolarmente ricco nelle bande di colore caldo per ottenere un effetto il più vicino possibile a quello delle lampade da sostituire.

Materiale

Bulbo in vetro.

Note

Non impiegare con variatore di luce eccetto ove indicato.



Dati caratteristici

| | | | | | | | |
|---------|-----|--------------|--------|----------|-------------|---------|--------|
| Potenza | 4 W | Fascio | 320° | Tensione | 220-240 Vac | Attacco | E14 |
| IP | 20 | Flusso | 470 lm | PF | 0.5 | Tc | 3000 K |
| Ra | 80 | Garanzia LED | G2 | | | | |

Caratteristiche dimensionali



| | |
|---|-------|
| ø | 45 mm |
| H | 78 mm |

Caratteristiche illuminotecniche e fotometriche

| | |
|--|-----------------------|
| Apertura fascio | 320° |
| Flusso | 470 lm |
| Temperatura di colore nominale CCT | 3000 K |
| Colore della luce | Luce calda |
| Indice resa cromatica | 80 |
| Durata di vita | 15000 h |
| Vita dei LED | L70B50 |
| Tempo di innesco | <0,2 s |
| Tempo di riscaldamento fino al 60% del rendimento completo | Piena Luce Istantanea |
| Mercurio | 0 mg |

Caratteristiche elettriche

| | |
|--|---------------|
| Potenza nominale | 4 W |
| Tensione d'ingresso | 220-240 Vac |
| Frequenza | 50 Hz |
| Fattore di potenza | 0.5 |
| Corrente d'ingresso | 0,04 A |
| Fattore ponderato | 4 kWh/1000h |
| Classe di efficienza energetica | E |
| Temperatura di esercizio | -25°C / +35°C |
| Equivalenza con lampada ad incandescenza | 40 |
| Posizione di funzionamento | 360° |

Garanzia LED

| | |
|----|--|
| G2 | Garantite fino a 2 anni (4000h/anno) 4000h = 11h al giorno x 365 giorni. Senza limitazioni sui tempi di utilizzo per il primo anno, sempre che siano rispettate le condizioni d'impiego. |
|----|--|

Dati logistica

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Peso netto articolo | 20 gr |
| Barcode articolo singolo | 8011905987800 |
| Numero di pezzi confezione multipla | 10 |
| Quantità minima ordinabile | 10 |
| Imballo minimo | 10 / 10 |