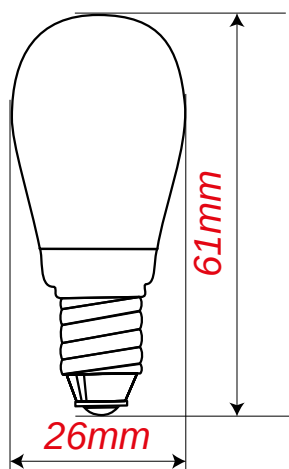
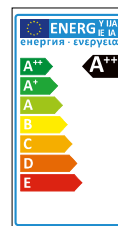



LAMPADA WIRE LED T26 - 1,2W - Ø 26 mm - Base E14



Specifiche tecniche

- Tensione di alimentazione : 220÷240vca 50/60Hz
- Sorgente luminosa : **WIRE LED Epistar**
- CRI : Ra>80
- Angolo di emissione : **360°**
- Tempo Vita : >20000 ore
- Temperatura di esercizio : -20°C ~ +50°C
- Materiali : Vetro
- Confezione : Scatola
- Destinazione d'uso : Domestico interno
- Potenza equivalente : 10W (incandescenza)
- Certificazioni : CE RoHS TUV



| Tipo Attacco | Codice | Potenza reale (W) | Efficienza (Lm/W) | Flusso Luminoso (Lm) | Temp. Colore (°K) | Tensione (Vca) | Tipo diffusore | Utilizzo Dimmer | Diametro Ø (mm) | Altezza (mm) |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|--------------|
|  14 mm E14 | DSC5946900 | 1,2 | 100 | 120 | 2700 | 220÷240 | Trasparente | No | 26 | 61 |