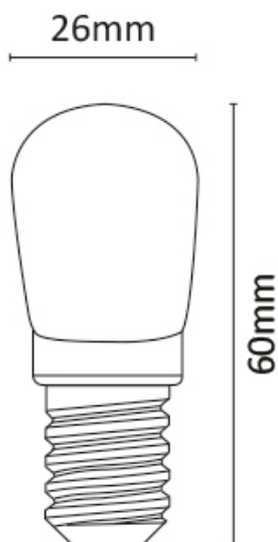


LED T26 230V 3.5W 320lm 4000K E14

Codice **929762**

Modello **APT26N3**



Caratteristiche generali

- Base: E14.
- Dimensioni: Ø26x60mm.
- Luce istantanea.
- Bassa temperatura.
- 0% Mercurio.

Caratteristiche illuminotecniche

- Flusso luminoso (Φ_{360°): 320lm.
- Temperatura di colore: 4000K.
- Angolo: 240°.
- CRI: 80.
- Durata: 25000 ore.
- Cicli di accensione: 12500.

Caratteristiche elettriche

- Tensione: 220-240V AC 50Hz.
- Potenza: 3.5W.
- Fattore di sfasamento: 0.5.
- Consumo: 3.5kWh/1000h.



8059174952860