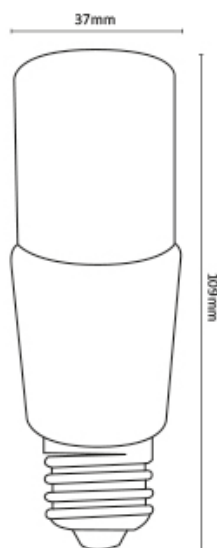


Tubolare LED T37 175-250V 9W 800lm 4000K E27

Codice **940031**

Modello **APT37N**



Caratteristiche generali

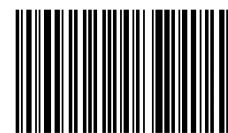
- Base: E27.
- Dimensioni: Ø37x115mm.
- Luce istantanea.
- Bassa temperatura.
- 0% Mercurio.

Caratteristiche illuminotecniche

- Flusso luminoso (Φ_{360°): 800lm.
- Temperatura di colore: 4000K.
- Angolo: 180°.
- CRI: 80.
- Durata: 25000 ore.
- Cicli di accensione: 12500.

Caratteristiche elettriche

- Tensione: 175-250V AC 50Hz.
- Potenza: 9W.
- Fattore di sfasamento: 0.5.
- Consumo: 9kWh/1000h.



8055323219693