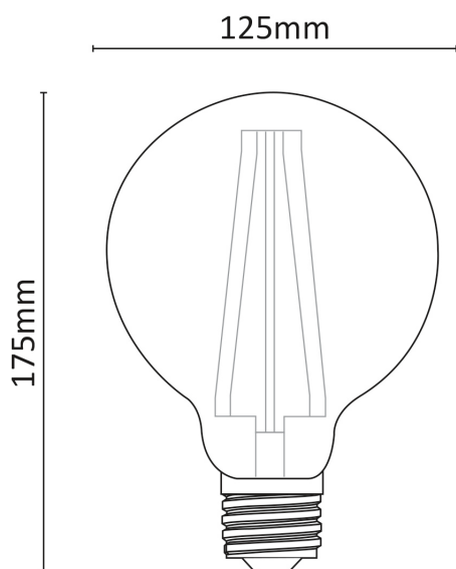


## G125 Fil. Vetro Trasp LED A60 230V 12W 1850lm 4000K E27

Codice **929822**

Modello **AP125F12N**



### Caratteristiche generali

- Base: E27.
- Dimensioni: Ø125x175mm.
- Luce istantanea.
- Bassa temperatura.
- 0% Mercurio.

### Caratteristiche illuminotecniche

- Flusso luminoso ( $\Phi_{360^\circ}$ ): 1850lm.
- Temperatura di colore: 4000K.
- Angolo: 360°.
- CRI: 80.
- Durata: 25000 ore.
- Cicli di accensione: 12500.

### Caratteristiche elettriche

- Tensione: 220-240V AC 50Hz.
- Potenza: 12W.
- Fattore di sfasamento: 0.5.
- Consumo: 12kWh/1000h.



8059174952785