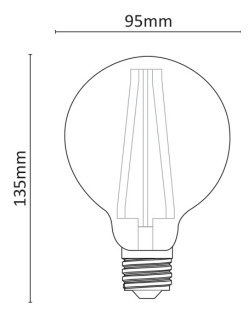


# G95 Fil. Vetro Trasp LED 230V 12W 1850lm 6000K E27

**Codice 929744** Modello AP95F12F





# Caratteristiche generali

• Base: E27.

• Dimensioni: Ø95x125 mm.

Luce istantanea.

• Bassa temperatura.

• 0% Mercurio.

## Caratteristiche illuminotecniche

• Flusso luminoso (Φ<sub>360°</sub>): 1850lm.

• Temperatura di colore: 6000K.

· Angolo: 360°.

• CRI: 80.

• Durata: 25000 ore.

• Cicli di accensione: 12500.

### **Caratteristiche elettriche**

• Tensione: 230V AC 50Hz.

• Potenza: 12W.

• Fattore di sfasamento: 0.5.

Consumo: 12kWh/1000h.







8059174953294