

## www.alcapower.com

### Mini Sfera LED 175-250V 6W 470lm 4000K E14

# Codice 940057 Modello AP456N



## Caratteristiche generali

• Base: E14.

Dimensioni: Ø45x80mm.

• Luce istantanea.

• Bassa temperatura.

• 0% Mercurio.

### Caratteristiche illuminotecniche

• Flusso luminoso ( $\Phi_{360^{\circ}}$ ): 510lm.

• Temperatura di colore: 4000K.

• Angolo: 160°.

• CRI: 80.

• Durata: 25000 ore.

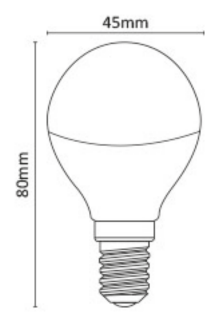
• Cicli di accensione: 12500.

### Caratteristiche elettriche

• Tensione: 175-250V AC 50Hz.

Potenza: 6W.Power Factor: 0.5.

Consumo: 6kWh/1000h.











8055323219884