

www.alcapower.com

Mini Sfera LED 175-250V 6W 470lm 3000K E14

Codice 940056 Modello AP456C



Caratteristiche generali

• Base: E14.

Dimensioni: Ø45x90mm.

• Luce istantanea.

• Bassa temperatura.

• 0% Mercurio.

Caratteristiche illuminotecniche

Flusso luminoso (Φ_{360°}): 510lm.
Temperatura di colore: 3000K.

• Angolo: 160°.

• CRI: 80.

• LLMF: 70%.

• Durata: 25000 ore.

Cicli di accensione: 12500.

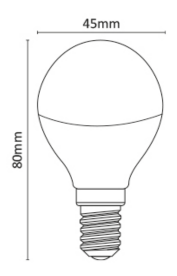
Caratteristiche elettriche

• Tensione: 175-250V AC 50Hz.

Potenza: 6W.

• Power Factor: 0.5.

• Consumo: 6kWh/1000h.











8055323219877