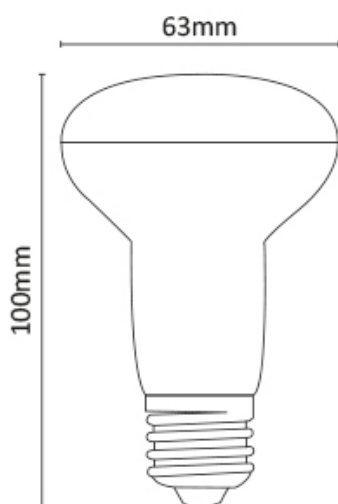


Fungo LED R63 175-250V 8W 600lm 4000K E27

Codice **940043**

Modello **AP638N**



Caratteristiche generali

- Base: E27.
- Dimensioni: Ø63x100mm.
- Luce istantanea.
- Bassa temperatura.
- 0% Mercurio.

Caratteristiche illuminotecniche

- Flusso luminoso (Φ_{360°): 600lm.
- Temperatura di colore: 4000K.
- Angolo: 100°.
- CRI: 80.
- Durata: 25000 ore.
- Cicli di accensione: 12500.

Caratteristiche elettriche

- Tensione: 175-250V AC 50Hz.
- Potenza: 8W.
- Fattore di sfasamento: 0.5.
- Consumo: 8kWh/1000h.



8055323214230