

Disco LED 175-250V AC 50Hz AC 8W 720lm 6000K GX53

Codice **929795**

Modello **GX53F**



Caratteristiche generali

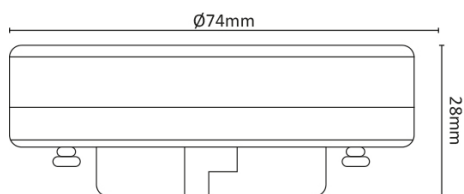
- Base: GX53.
- Dimensioni: Ø74x28mm.
- Luce istantanea.
- Bassa temperatura.
- 0% Mercurio.

Caratteristiche illuminotecniche

- Flusso luminoso (Φ_{360°): 720lm.
- Temperatura di colore: 6000K.
- Angolo: 120°.
- 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.



8055323219716