

Dicroica LED MR11 9-20V 3W 250lm 4000K Alluminio

Codice **929860**

Modello **MR11N3**

Caratteristiche generali

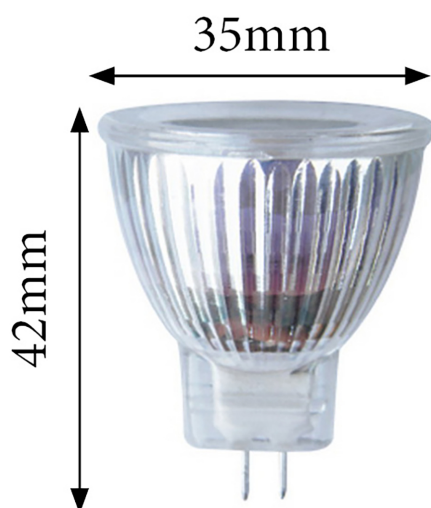
- Base: GU4.
- Dimensioni: Ø35x42mm.
- Luce istantanea.
- Bassa temperatura.
- 0% Mercurio.

Caratteristiche illuminotecniche

- Flusso luminoso (Φ_{360°): 250lm.
- Temperatura di colore: 4000K.
- Angolo: 36°.
- CRI: 80.
- Durata: 20000 ore.
- Cicli di accensione: 10000.

Caratteristiche elettriche

- Tensione: 9-20V DC.
- Potenza: 3W.
- Fattore di sfasamento: N/A.
- Consumo: 3kWh/1000h.



8055323217033