

LED R7S 360° COB 16*118mm 11W 1300lm 220V 3000K

Codice **930347**

Modello **R7SC16**



Caratteristiche generali

- Base: R7S.
- Dimensioni: Ø16x118mm.
- Luce istantanea.
- Bassa temperatura.
- 0% Mercurio.

Caratteristiche illuminotecniche

- Flusso luminoso: 1300lm.
- Temperatura di colore: 3000K.
- Angolo: 360°.
- CRI: >80.
- LLMF: >70%.
- Durata: 25000h.
- Cicli di accensione: 12500.

Caratteristiche elettriche

- Tensione: 220-240V AC.
- Potenza: 11W.
- Power Factor: 0.8.
- Classe energetica: A+.
- Consumo: 11KWh/1000h.

Imballaggio

- Blister 1pz.
- Box da 10bl.
- Master Box da 100bl.



8059174950644

CE

