



Modulo LED 15W per anello downlight MR16/GU10 - Dimmerabile TRIAC - 45° - CRI 90

Ref. B711-TRIAC-270

Modulo LED con prestazioni e qualità eccellenti. Ideale per sostituire le lampadine GU10 o MR16, con un risparmio energetico superiore all'85%. Incorpora un chip LED Cree da 15W e un driver esterno, dimmerabile tramite TRIAC, che offre la possibilità di regolare l'intensità luminosa in base alle esigenze. Compatibile con gli anelli per downlight: B550 / B987-R- / B911-B / B912-B (non inclusi). Disponibile in bianco caldo (2700K).



Dati del prodotto

Tonalità della luce	Bianco caldo
Kelvin (K)	2700
Lumen (Lm)	1150
CRI	90-95
Angolo di apertura (°)	45°
Tipo di LED	Chip CREE
Dimmerabile	Sì
Potenza (W)	15
Tensione nominale (V)	220 - 240V AC
Driver	Esterno
Dimensioni (mm) LxIxh	Ø 50 x 77
Uso esterno	No
IP	IP20
Vita utile (h)	25000
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Montaggio	Da Incasso
Sistema di controllo	TRIAC

