

15W LED Modul für MR16/GU10 Downlight Einbauring - TRIAC dimmbar 45° CRI90

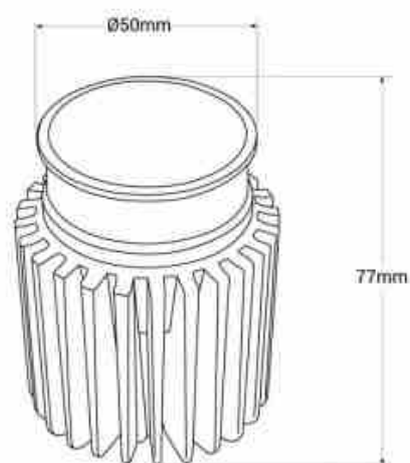
Ref. B711-TRIAC

Hochwertiges und leistungsstarkes LED-Modul. Ideal für den Ersatz von GU10 oder MR16 Leuchtmitteln. Mit über 85% Energieeinsparung. Das Modul ist mit einer 15W Cree LED und einem externen TRIAC dimmbaren Treiber ausgestattet, um die Helligkeit je nach Bedarf zu dimmen. Mit folgenden Downlight-Einbauringen kompatibel (siehe Artikelnummern): B550 / B987-R- / B911-B / B912-B / B930 / B931 (nicht im Lieferumfang enthalten). Erhältlich in Warmweiß (2700K) und Neutralweiß (4000K).



Produktdaten

Farbtemperatur	Neutralweiß, Warmweiß
Kelvin (K)	4000, 2700
Lumen (Lm)	1150
CRI	90-95
Öffnungswinkel (°)	45°
LED Typ	Chip CREE
Dimmbar	Ja
Leistung (W)	15
Nennspannung (V)	220 - 240V AC
Treiber	extern
Abmessungen (mm) LxBxH	Ø 50 x 77
Außeneinsatz	Nein
Schutzart	IP20
Lebensdauer (h)	25000
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Montage	Einbau
Steuerungssystem	TRIAC



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B711-TRIAC-BN

Lichtfarbe - Neutralweiß



B711-TRIAC-270

Lichtfarbe - Warmweiß

