

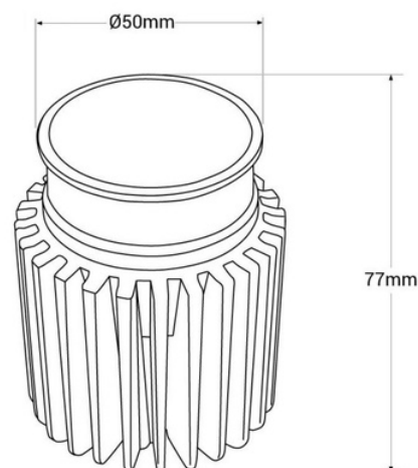
Module LED 15W pour downlight MR16/GU10 - Dimmable par TRIAC - 45° - IRC90

Module LED 15W avec d'excellentes performances et qualité. Idéal pour remplacer les ampoules GU10 ou MR16, avec une économie d'énergie de plus de 85%. Incorpore une Puce LED Cree et un driver dimmable TRIAC externe, ce qui permet d'ajuster l'intensité lumineuse en fonction des besoins. Il est compatible avec les références d'anneaux de downlight : B550 / B987-R- / B911-B / B912-B / B930 / B931 (non inclus) Disponible en blanc chaud (2700K) et en blanc neutre (4000K).



Caractéristiques du produit

T° de lumière	2700°K), 4000°K
Angle d'ouverture (°)	45
Certificats	CE, ROHS
CRI	90-95
Dimensions (mm) LxIxh	Ø 50 x 77
Dimmer	Oui
Conducteur	Externe
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 2700
Lumens (Lm)	1150
Montage	Encastrable
Puissance (W)	quinze
Système de contrôle	TRIAC
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
Type de LED	Puces CREE
Tonalité	Blanc chaud, Blanc neutre
Usage extérieur	Non
Utilisation recommandée	Salle à manger, Bureaux, Cuisines, Commerce, Salon, Musées - Galeries
Durée de vie (h)	25000



Variantes du produit

Référence

Attributs

B711-TRIAC-270

T° de lumière : 2700°K



B711-TRIAC-BN

T° de lumière : 4000°K

