



Ampoule LED AR111 12W driver externe

Ref. B1015

Ampoule LED AR111 avec driver externe, idéale pour remplacer les ampoules halogènes conventionnelles jusqu'à 100W, avec une économie de consommation d'énergie de 85%. Elle intègre des puces LED SMD2835 qui émettent une lumière dirigée (24°) de haute qualité, avec une puissance de 12W et une luminosité de 1260 lumens. Idéale pour mettre en valeur des zones ou des produits, en soulignant leurs couleurs naturelles grâce à son IRC ≥ 85 . Disponible en blanc chaud (3000K), blanc neutre (4000K) et blanc froid (6000K).



Caractéristiques du produit

IP	IP40
Style déco	Scandinave
Tonalité	Blanc neutre, Blanc chaud, Blanc froid
Kelvin (K)	4000, 6000, 3000
Intensité variable	Non
Extérieur	Non
Fréquence utilisation	Intensive
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Plage de t°	-20°C ~ +40°C
Capteur	Non
Driver	Externe
Lumens (Lm)	1200, 1260
Efficacité lumineuse (Lm/W)	100
Classe d'efficacité énergétique	E



Variantes du produit

Référence	Attributs	
B1015-BC	Couleur de la lumière - Blanc Chaud	
B1015-BN	Couleur de la lumière - Blanc Neutre	
B1015-BF	Couleur de la lumière - Blanc Froid	