

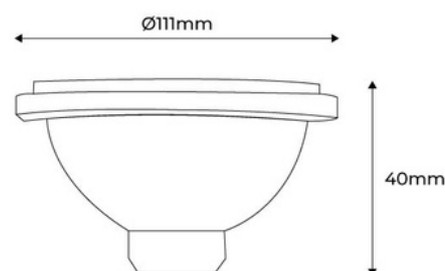
Ampoule LED AR111 12W driver externe

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



Caractéristiques du produit

T° de lumière	3000°K (utiliser), 4000°K (utiliser), 6000K (utiliser)
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	E
Dimensions (mm) Lxlxh	Ø 111 x 40
Dimmer	Non
Conducteur	Externe
Efficacité (Lm/w)	100
Fréquence d'utilisation	Intensif
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumens (Lm)	1260, 1200
Orientable	Non
Plage de température	-20°C ~ +40°C
Capteur	Non
Tonalité	Blanc chaud, Blanc froid, Blanc neutre
Usage extérieur	Non



Variantes du produit

Référence

Attributs

B1015-BC

T° de lumière : 3000°K (utiliser)



B1015-BF

T° de lumière : 6000K (utiliser)



B1015-BN

T° de lumière : 4000°K (utiliser)

