

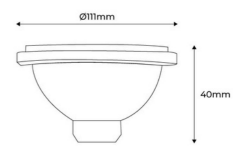
LED-Reflektorlampe AR111 12W mit externem Treiber - 24°

AR111 LED-Lampe mit externem Treiber ideal zum Ersatz konventioneller Halogenlampen bis zu 100W, mit einer Energiekosteneinsparung von bis zu 85%. Enthält SMD2835 LED-Chips, die fokussiertes Licht (24°) und hohe Qualität abgeben, mit einer Leistung von 12W und einer Helligkeit von 1260 Lumen. Ideal zum Hervorheben von Bereichen oder Produkten, verstärkt deren natürliche Farben dank des CRI von ≥85. Verfügbar in warmweiß (3000K), neutralweiß (4000K) und kaltweiß (6000K).



Produktdaten

Lichttemperatur	3000°K, 4000°K, 6000K
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	E
Abmessungen (mm) Lxlxh	ø 111 x 40
Dimmbar	Nein
Fahrer	Extern
Effizienz (Lm/w)	100
Benutzungsfrequenz	Intensiv
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumen (Lm)	1260, 1200
Orientierbar	Nein
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Sensor	Nein
Tonalität	Warmweiß, Kaltes Weiß, Neutralweiß
Außengebrauch	Nein





Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften



B1015-BC

Lichttemperatur: 3000°K



B1015-BF

Lichttemperatur: 6000K



B1015-BN

Lichttemperatur: 4000°K