

LED-AR111MV/27

LED-AR111MV/65

Características

- Sustituye a lámpara AR111 halógeno 75W.
- Lámpara direccional tipo AR111.
- Carcaza 100% aluminio.
- Dimeable.
- Base: G53.
- No requiere transformador.



Especificaciones Técnicas

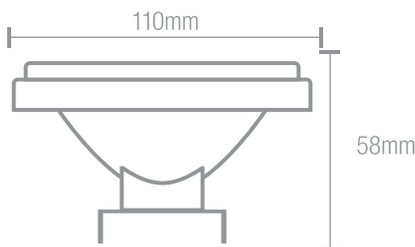
	LED-AR111MV/27	LED-AR111MV/65
Tensión nominal (V~)	100-265V~	100-265 V~
Consumo de potencia (W)	12 W	12 W
Frecuencia Nominal (Hz)	60 Hz	60 Hz
Consumo de corriente (mA)	104	104
Factor de potencia (f.p.)	0,9	0,9
Flujo luminoso (lm)	860	900
Temperatura de color (K)	2 700 K	6 500 K
Color de luz	Blanco Cálido	Luz de Día
Ángulo de iluminación (°)	25°	25°
IRC	≥ 80	≥ 80
Temperatura de operación	-20°C a +50°C	-20°C a +50°C

Bondades

- Ahorra más del 90% de tu consumo eléctrico.
- Gran eficacia luminosa lm/W.
- Más de 19 999 h de uso continuo aproximado.
- Certificado NOM.



** Ver políticas de garantía IPSA



Precauciones:

- Evite contacto directo con el agua y humedad.
- Se recomienda su uso en interior.