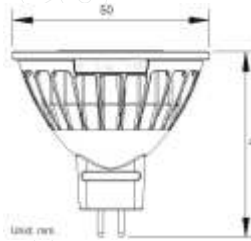




- Modelo de lámpara LED de tan solo 5W miniatura.
- MR16 similar a 35W de una bombilla halógena.
- Alta eficiencia lumínica por vatio consumido.
- Esperativa de vida del LED superior a 30.000 horas.
- Unidad del LED de alto rendimiento con encapsulado SMD 3030.
- Lente difusora de 40° de apertura sin efecto multisombra.



ESPECIFICACIONES	KRYLUX16-AV5BC40	KRYLUX16-AV5BF40
Tensión de alimentación	12 V	12 V
Dimensiones	Ø 50 x 46 mm.	Ø 50 x 46 mm.
Base de conexión	MR16	MR16
Consumo de potencia	<5 W	<5 W
Ángulo de apertura	40°	40°
Temperatura de color*	±3000K	6000K
Unidad de LED emisor: - Cantidad - Tipo - Luminosidad	- 4 - 3030 SMD - ±78Lm	- 4 - 3030 SMD - ±90Lm
Flujo de luminosidad	±310Lm	±360Lm
Equivalencia (bajo consumo)	35W Halógena	35W Halógena
Esperativa de vida del LED	30.000 aprox.	35.000 aprox.
Índice: IRC	>80	>80