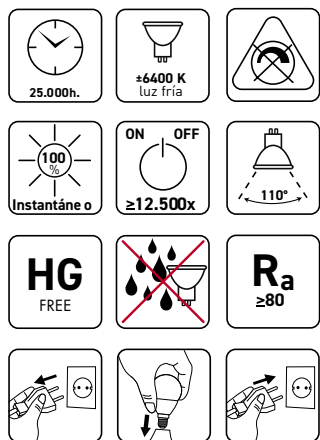


5 W (34 W)
Luz fría

Consumo de energía

Potencia (W)	5
Equivalencia (W)	34
Potencia consumo kWh/1000h	5
Clase energética	G

Características de la luz

Flujo lumínico (Lumen)	380
Efecto de luz	Luz fría
Temperatura de color (K)	6400
Ángulo de luz (°)	110°
Tiempo de encendido (seg)	0,0
Tiempo calentamiento 60% flujo luminoso (seg)	0,07
Rendimiento de color (SDCM)	<6

Características de la lámpara

Casquillo	MR-16
Regulable	No
Voltaje (V)	12
Corriente de la lámpara (mA)	630
Dimensiones (mm)	∅ 50x54
Contenido de mercurio (mg)	0

Duración

Ciclos apagado/encendido	12.500
Vida útil (horas)	25.000
Factor mantenimiento lumínico	0,8
Factor de potencia	>0,5
Distribución espectral potencia (nm)	1
Invariabilidad del color	RA >80

