

Lámpara LED

dicroica 5W MR16



Referencia	200621018	200621019	200621020
Descripción	Lámpara LED	Lámpara LED	Lámpara LED
Tipo	Dicroica	Dicroica	Dicroica
Potencia	5W	5W	5W
Lúmenes (360°)	500Lm	500Lm	500Lm
Casquillo	MR16	MR16	MR16
Ángulo apertura	100°	100°	100°
Temperatura (K)	3000K / Luz cálida	4200K / Luz día	6000K / Luz fría
Temperatura de trabajo	-15°C / +40°C	-15°C / +40°C	-15°C / +40°C
SDCM	<6	<6	<6
Tiempo de encendido	<0.5s	<0.5s	<0.5s
Luz completa inmediata	100%	100%	100%
CRI (Ra)	≥80	≥80	≥80
Hg	0.0	0.0	0.0
mA	380mA	380mA	84mA
On / Off	15.000	15.000	15.000
IP	IP20	IP20	IP20
Horas de vida	25.000h.	25.000h.	25.000h.
Voltaje	12V	12V	12V
Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Dimensión (ØxH)	Ø50x50mm	Ø50x50mm	Ø50x50mm
Embalaje	10/100	10/100	10/100

Beneficios: reduce el consumo, el mantenimiento, no parpadea, protege el medio ambiente, no contiene mercurio.

Aplicaciones: casas, hoteles, restaurantes, supermercados, oficinas, negocios, bares.

