

Lámpara LED dicroica 4.5W MR16



Referencia	200621021	200621022	200621023
Descripción	Lámpara LED	Lámpara LED	Lámpara LED
Tipo	Dicroica	Dicroica	Dicroica
Potencia	4.5W	5.5W	5.5W
Lúmenes (360°)	280Lm	280Lm	280Lm
Casquillo	MR16	MR16	MR16
Ángulo apertura	75°	75°	75°
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	667mA	667mA	667mA
On / Off	15.000	15.000	15.000
IP	IP20	IP20	IP20
Horas de vida	20.000h.	20.000h.	20.000h.
Voltaje	12V	12V	12V
Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Dimensión (ØxH)	Ø50x50mm	Ø50x50mm	Ø50x50mm
Embalaje	12/96	12/96	12/96

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

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

