

Lámpara LED dicroica

6W GU10 regulable



Referencia	200621031	200621032
Descripción	Lámpara LED	Lámpara LED
Tipo	Dicroica	Dicroica
Regulable	Sí	Sí
Regulación	TRIAC	TRIAC
Potencia	6W	6W
Lúmenes (360°)	500Lm	500Lm
Casquillo	GU10	GU10
Ángulo apertura	100°	100°
Temperatura (K)	3000K / Luz cálida	6000K / Luz fría
Temperatura de trabajo	-20°C / +40°C	-20°C / +40°C
SDCM	<6	<6
Tiempo de encendido	<0.5s	<0.5s
Luz completa inmediata	100%	100%
CRI (Ra)	≥80	≥80
Hg	0.0	0.0
mA	50mA	50mA
On / Off	100.000	100.000
IP	IP20	IP20
Horas de vida	25.000h.	25.000h.
Voltaje	175-265V	175-265V
Hz	50/60Hz	50/60Hz
Dimensión (ØxH)	Ø50x55mm	Ø50x55mm
Embalaje	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.

