

Lámpara LED esférica

5W E27 12-24V



Referencia	200685006	200685007
Descripción	Lámpara LED	Lámpara LED
Tipo	Esférica	Esférica
Potencia	5W	5W
Lúmenes (360°)	485Lm	485Lm
Casquillo	E27	E27
Ángulo apertura	160°	160°
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	190-380mA	190-380mA
On / Off	100.000	100.000
IP	IP20	IP20
Horas de vida	25.000h.	25.000h.
Voltaje	12-24V	12-24V
Hz	50/60Hz	50/60Hz
Dimensión (ØxH)	Ø45x81mm	Ø45x81mm
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.

