

Lámpara LED esférica 4W E27



Referencia	200690057	200690058	200690059
Descripción	Lámpara LED	Lámpara LED	Lámpara LED
Tipo	Esférica	Esférica	Esférica
Potencia	4W	4W	4W
Lúmenes (360°)	350Lm	350Lm	350Lm
Casquillo	E27	E27	E27
Ángulo apertura	220°	220°	220°
Temperatura (K)	3000K / Luz cálida	4200K / Luz día	6000K / Luz fría
Temperatura de trabajo	-15°C / +50°C	-15°C / +50°C	-15°C / +50°C
SDCM	<6	<6	<6
Tiempo de encendido	<0.1s	<0.1s	<0.1s
Luz completa inmediata	100%	100%	100%
CRI (Ra)	≥80	≥80	≥80
Hg	0.0	0.0	0.0
mA	35mA	35mA	35mA
On / Off	12.500	12.500	12.500
IP	IP20	IP20	IP20
Horas de vida	25.000h.	25.000h.	25.000h.
Voltaje	220-240V	220-240V	220-240V
Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Dimensión (ØxH)	Ø45x81mm	Ø45x81mm	Ø45x81mm
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.

