

Lámpara LED

esférica 8.5W E27



Referencia	200690045	200690046	200690047
Descripción	Lámpara LED	Lámpara LED	Lámpara LED
Tipo	Esférica	Esférica	Esférica
Potencia	8.5W	8.5W	8.5W
Lúmenes (360°)	806Lm	806Lm	806Lm
Casquillo	E27	E27	E27
Ángulo apertura	180°	180°	180°
Temperatura (K)	3000K / Luz cálida	4200K / Luz día	6000K / Luz fría
Temperatura de trabajo	-25°C / +45°C	-25°C / +45°C	-25°C / +45°C
SDCM	<6	<6	<6
Tiempo de encendido	<0.05s	<0.05s	<0.05s
Luz completa inmediata	100%	100%	100%
CRI (Ra)	≥80	≥80	≥80
Hg	0.0	0.0	0.0
mA	70mA	70mA	70mA
On / Off	15.000	15.000	15.000
IP	IP20	IP20	IP20
Horas de vida	20.000h.	20.000h.	20.000h.
Voltaje	220-240V	220-240V	220-240V
Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Dimensión (ØxH)	Ø45x88mm	Ø45x88mm	Ø45x88mm
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.

