

Lámpara LED estándar filamento 8W E27



Referencia	200671012	200671013
Descripción	Bombilla estándar LED	Bombilla estándar LED
Tipo	Filamento	Filamento
Potencia	8W	8W
Lúmenes (360°)	980Lm	980Lm
Casquillo	E27	E27
Ángulo apertura	360°	360°
Temperatura (K)	3000K / Luz cálida	6500K / Luz fría
Temperatura de trabajo	-20°C / +40°C	-20°C / +40°C
Longitud filamento	38mm	38mm
Tiempo de encendido	<0.5s	<0.5s
Luz completa inmediata	100%	100%
CRI (Ra)	≥80	≥80
Hg	0.0	0.0
mA	62mA	62mA
On / Off	7.500	7.500
IP	IP20	IP20
Horas de vida	15.000h.	15.000h.
Voltaje	220-240V	220-240V
Hz	50/60Hz	50/60Hz
Dimensión (ØxH)	Ø60x105mm	Ø60x105mm
Embalaje	8/64	8/64

Lámpara LED en forma de **estándar**. Su acabado tradicional está pensado para sustituir de forma directa las lámparas incandescentes.

El tono y el color de la luz emitida es similar a la de una bombilla común incandescente.

