

Lámpara LED estándar con sensor crepuscular



Referencia	200680016	200680017
Descripción	Lámpara LED	Lámpara LED
Tipo	Estándar A60	Estándar A60
Detector	Crepuscular	Crepuscular
Potencia	9W	9W
Lúmenes (360°)	950Lm	950Lm
Casquillo	E27	E27
Ángulo apertura	160°	160°
Temperatura (K)	3000K / Luz cálida	6000K / Luz fría
Temperatura de trabajo	-15°C / +40°C	-15°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	76mA	76mA
On / Off	>12.500	>12.500
IP	IP20	IP20
Consumo stand-by	0.4W	0.4W
Ángulo detección	360°	360°
Duración encendido	30"	30"
Se enciende	<30lux	<30lux
Se apaga	>40lux	>40lux
Horas de vida	25.000h.	25.000h.
Voltaje	220-240V	220-240V
Hz	50/60Hz	50/60Hz
Dimensión (ØxH)	Ø60x112mm	Ø60x112mm
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.

