

Lámpara LED

SMD 2.2W G4



Referencia	200675021	200675022
Descripción	Lámpara LED	Lámpara LED
Tipo	SMD	SMD
Potencia	2.2W	2.2W
Lúmenes (360°)	240Lm	240Lm
Casquillo	G4	G4
Ángulo apertura	270°	270°
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	191mA	191mA
On / Off	12.500	12.500
IP	IP20	IP20
Horas de vida	20.000h.	20.000h.
Voltaje	12V	12V
Hz	50Hz	50Hz
Dimensión (ØxH)	Ø13x37mm	Ø13x37mm
Embalaje	20/200	20/200

Esta lámpara **LED**, es ideal para colocar en flexos, frigoríficos, etc.

Beneficios: reduce el consumo, el mantenimiento, no parpadea, protege el medio ambiente, no contiene mercurio.

