

Lámpara LED

SMD 1.8W G4 3000K



Referencia	200675020
Descripción	Lámpara LED
Tipo	SMD
Potencia	1.8W
Lúmenes (360°)	185Lm
Casquillo	G4
Ángulo apertura	270°
Temperatura (K)	3000K / Luz cálida
Temperatura de trabajo	-15°C / +40°C
SDCM	<6
Tiempo de encendido	<0.5s
Luz completa inmediata	100%
CRI (Ra)	≥80
Hg	0.0
mA	154mA
On / Off	12.500
IP	IP20
Horas de vida	20.000h.
Voltaje	12V
Hz	50Hz
Dimensión (ØxH)	Ø10x37mm
Embalaje	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.

