Lámpara LED PL 2G11 4200K









Referencia	200630003	200630004
Descripción	Lámpara LED	Lámpara LED
Tipo	PL	PL
Potencia	8W	12W
Lúmenes (360°)	820Lm	1318Lm
Casquillo	2G11	2G11
Ángulo apertura	360°	360°
Temperatura (K)	4200K / Luz día	4200K / Luz día
Temperatura de trabajo	-20°C / +40°C	-20°C / +40°C
SDCM	4	3.5
Tiempo de encendido	<0.5s	<0.5s
Luz completa inmediata	100%	100%
CRI (Ra)	≥80	≥80
Hg	0.0	0.0
mA	65mA	65mA
On / Off	100.000	100.000
IP	IP20	IP20
Horas de vida	25.000h.	25.000h.
Voltaje	175-265V	175-265V
Hz	50/60Hz	50/60Hz
Dimensión (ØxH)	Ø43x225mm	Ø43x320mm
Embalaje	50	50

Instalación: cortar la energía eléctrica y dejar que la lámpara se enfríe antes de sustituirla. Asegurarse de que está todo bien conectado antes de encender la lámpara. Por favor, no tocar la lámpara una vez encendida.

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

Aplicaciones: casas, hoteles, restaurantes, supermercados, oficinas, negocios, bares.

