

# Lámpara LED

## PAR30 13W E27



Referencia	200620010	200620011
Descripción	Lámp. LED PAR30	Lámp. LED PAR30
Tipo	PAR30	PAR30
Potencia	13W	13W
Lúmenes (360°)	1100Lm	1100Lm
Casquillo	E27	E27
Ángulo apertura	100°	100°
Temperatura (K)	3000K / Luz cálida	6000K / Luz fría
Temperatura de trabajo	-20°C / +50°C	-20°C / +50°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	97mA	97mA
On / Off	30.000	30.000
IP	IP65	IP65
Horas de vida	15.000h.	15.000h.
Voltaje	230V	230V
Hz	50Hz	50Hz
Dimensión (ØxH)	Ø95x95mm	Ø95x95mm
Embalaje	20	20

Las bombillas **LED PAR30**, gracias a su difusor, controlan la direccionalidad de la luz con **mayor precisión** y producen alrededor de cuatro veces la intensidad de la luz de las bombillas tradicionales incandescentes.

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

