

BOMBILLA CORN E-27 Y E-40 PRO



Ventajas competitivas

- Mayor eficiencia lumínica que las lámparas industriales de bajo consumo.
- Ahorro energético de, al menos, el 68% en consumo eléctrico.
- Cuerpo de aluminio para óptima disipación.
- Encendido instantáneo.
- Respetuosa con el medio ambiente.
- No contiene gases ni metales pesados.
- No produce parpadeos y evita la fatiga ocular.
- No requiere mantenimiento.
- Vida útil 50.000 horas frente a las 8.000 de media en lámparas tradicionales.

Características

- Led Samsung SMD 5630.
- Cuerpo aluminio 1070.
- Temperatura de trabajo -20° C 50° C
- Ángulo de 360°

Aplicaciones

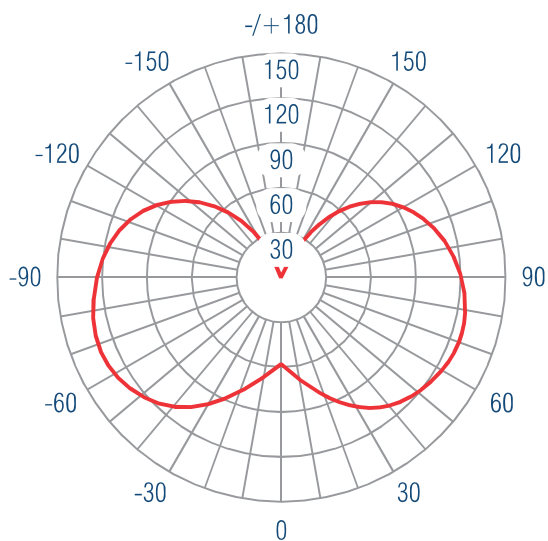
- Uso Industrial y comercial. Uso Interior o exterior protegidas



	Lm	°	t (h)	Ø (mm)	l (mm)	W	V		PF	CRI	IP
E27/E40	2500	360	>50.000	78	190	20	100 - 305	No	>0,95	>80	20
E27/E40	3750	360	>50.000	78	210	30	100 - 305	No	>0,95	>80	20
E27/E40	5000	360	>50.000	78	220	40	100 - 305	No	>0,95	>80	20
E27/E40	7500	360	>50.000	120	267	60	100 - 305	No	>0,95	>80	20

MODELO 60W (Valores con un error < 0,5%)

DISTRIBUCIÓN DE LUZ



VALOR PROMEDIO DE ILUMINANCIA

