





Especificaciones (Luminarias de Serie)

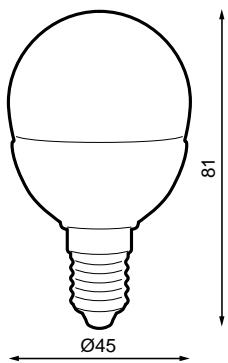
 Tensión (V)	230V
Hz Frecuencia (Hz)	50-60Hz
Φ Factor de potencia (Cos fi)	Hasta >0,5
 Regulación	No
 Casquillo	E14
 IP Índice de estanqueidad	IP20
K Temperatura de color	3.000K/5.000K
 CRI Índice de repr. cromática	>80
 Ángulo de apertura	240°
 Dimensiones	45x78mm
 Temp. de funcionamiento	-5°C~+35 °C
Φ_{LUM} Flujo luminoso (lm)	501lm
 Vida útil	(L70B50>) 15.000h
 CEE Clasificación energética	F

Referencias



	W	ϕ	ϕ_{LUM}	K	\leftrightarrow
524711	5W	>0,5	493lm	3.000K	45x78mm
524728	5W	>0,5	501lm	4.000K	45x78mm
524735	5W	>0,5	511lm	5.000K	45x78mm

Dimensiones



Fotometría

