




Las imágenes utilizadas son ilustrativas.

Características principales

- La mejor combinación entre ahorro e iluminación.
- Encendido instantáneo.
- Baja emisión de calor.
- 15 años de vida útil*.
- Mínimo mantenimiento.



Código	Watts	Alimentación	Corriente	Casquillo	Factor de Potencia	Temperatura de color	Flujo Lumínico	CRI	Haz de luz	Dim.	Tamaño (mm)	
DIC5120	13W	230Vca - 50/60Hz	115mA	GU10	>0,5	3000°K (LC)	1100lm	>80	36°	No	65x111	40
DIC5121	13W	230Vca - 50/60Hz	115mA	GU10	>0,5	6500°K (LD)	1200lm	>80	36°	No	65x111	40
DIC5122	13W	230Vca - 50/60Hz	115mA	GU10	>0,5	3000°K (LC)	1100lm	>80	36°	Si	65x111	40
DIC5123	13W	230Vca - 50/60Hz	115mA	GU10	>0,5	6500°K (LD)	1200lm	>80	36°	Si	65x111	40

* Vida útil promedio en base a un uso de 1000 hs/año (2,7 horas p/día) a tensión nominal constante en artefactos con buena circulación de aire.