

# DICROICA GAMA PRO



### Ventajas competitivas

- Cuerpo de aluminio+ PMMA.
- Autorefrigeración por disipación.
- Cumple normativa CE (Europea) y UL (Usa) y directiva europea RoHS.
- Gran ahorro energético: 6,5W de potencia en bombilla led equivale a 70W en bombilla halógena.
- Encendido instantáneo.
- Respetuoso con el medio ambiente: no contiene gas ni metales pesados como plomo y mercurio.
- No produce parpadeos, evita fatiga ocular.
- Vida útil 35.000 horas frente a las 2.000 horas de las bombillas halógenas.



### Características

- Led NICHIA.
- Conector GU10
- Alimentación 220V
- Sustituye directamente a la lámpara halógena.

### Aplicaciones

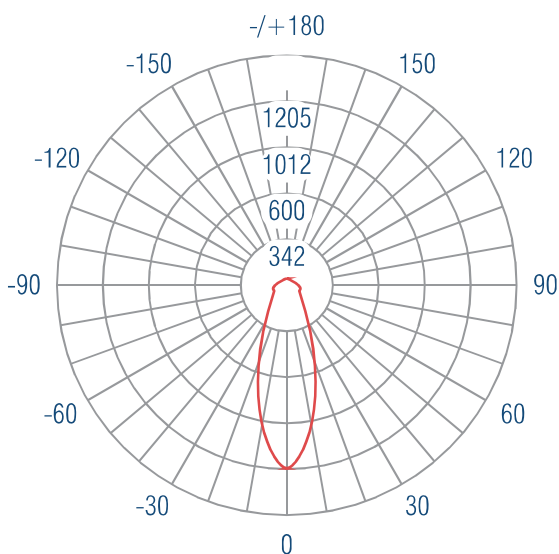
- Uso interior.
- Uso industrial, comercial y oficinas



	Lm		t (h)	Ø (mm)	h (mm)	W	V	K		I (mA)	PF	CRI	IP
GU10	500	24 / 36	35.000	50	55	6,5	220	3000	Si	660	>0,92	80	20
GU10	550	24 / 36	35.000	50	55	6,5	220	4000	Si	660	>0,92	80	20
GU10	580	24 / 36	35.000	50	55	6,5	220	5500	Si	660	>0,92	80	20

### MODELO 6,5W (Valores con un error < 0,5%)

#### DISTRIBUCIÓN DE LUZ



#### VALOR PROMEDIO DE ILUMINANCIA

