

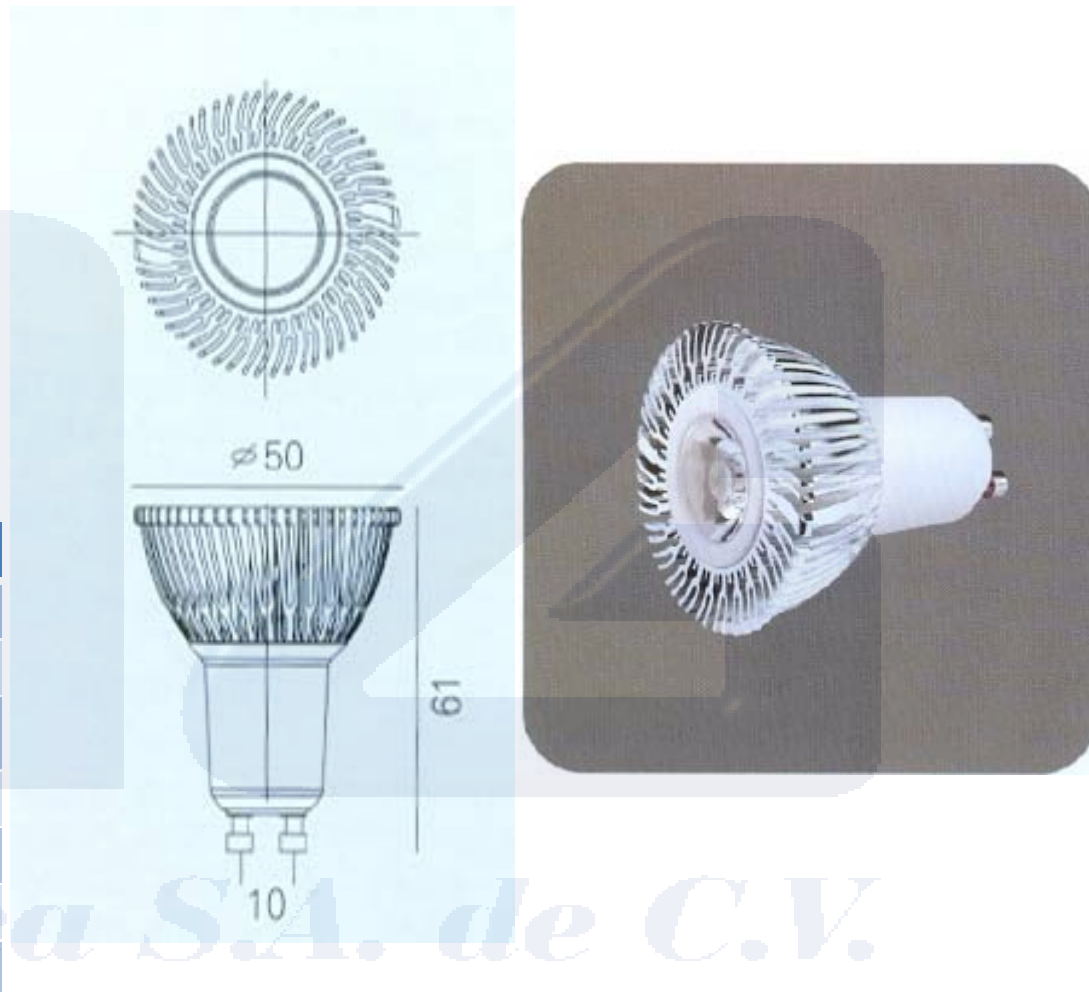
## C1-GU10-5W-CW-CR-127V-45

### Descripción:

FOCO DE LED 5W BASE GU10 BLANCO FRIO 127V 45°


Características:	Aplicaciones:
Brillo Excepcional De alta intensidad luminosa, Bajo voltaje de forward Dispositivo sin mercurio y plomo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Iluminación para interiores.</li> <li>• Usos generales</li> <li>• Decoración en interiores</li> </ul>

PARÁMETRO	SÍMBOLO	VALOR	UNIDAD
Corriente Nominal	$I_N$	850	mA
Potencia de disipación	$P_T$	5	W
Temperatura de operación	$T_{OPE}$	-40°-70°	°C
<b>Flujo Luminoso</b>	<b><math>I_v</math></b>	<b>250</b>	<b>lm</b>
Angulo de Dispersión	$\phi$	45	°deg
Voltaje Nominal	$V_N$	100-240	V
Temperatura de Color	CCT	5000-1000	K



**NOTA: LA INTENSIDAD LUMINOSA, FLUJO LUMINOSO Y COORDENAS DE CROMATICIDAD PUEDEN VARIAR ENTRE LOTES DIFERENTES. SE RECOMIENDA CONSULTAR ESTOS PARAMETROS CON EL DEPARTAMENTO DE ILUMINACION**

Soporte Técnico:  
[iluminacion@agelectronica.com.mx](mailto:iluminacion@agelectronica.com.mx)

 AG Electrónica S.A. de C.V. Dr. Enrique Gonzáles Martínez No. 167 Col. Santa María la Rivera Tel. 5130 - 7210	AG Electrónica S.A. de C.V. Dr. Enrique Gonzáles Martínez No. 167 Col. Santa María la Rivera Tel. 5130 - 7210		Símbolo: 
	Acotación: mm	<a href="http://www.agelectronica.com">www.agelectronica.com</a>	Escala 1:1
Tolerancia: mm ±	Descripción: FOCO DE LED 5W BASE GU10 BLANCO FRIO 127V 45°		
Tolerancia: ° ±	Fecha: 28/MAYO/2010	Número de parte AG <b>C1-GU10-5W-CW-CR-127V-45</b>	