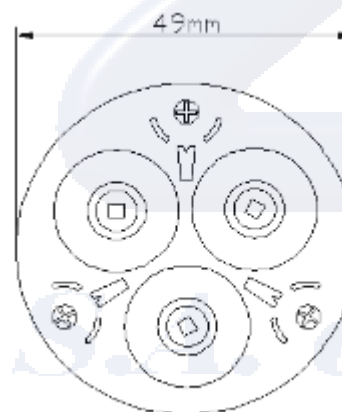
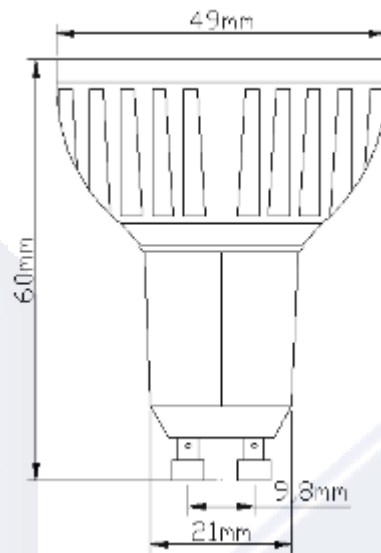


A5-GU10-3X1W-CW-CR-127V-4**Descripción:**

FOCO DE LED 3X1W BASE GU10 BLANCO FRIO 127V 45°

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

PARÁMETRO	SÍMBOLO	VALOR	UNIDAD
Corriente Nominal	I_N	350	mA
Potencia de disipación	P_T	3	W
Temperatura de operación	T_{OPE}	40°-70°	°C
Flujo Luminoso	I_v	240	lm
Angulo de Dispersión	ϕ	60	°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



AG Electrónica S.A. de C.V.
 Dr. Enrique Gonzáles Martínez No. 167
 Col. Santa María la Rivera
 Tel. 5130 - 7210

Símbolo:



Acotación:

mm

www.agelectronica.comEscala
1:1

Diseño. AOM

Revisó. OGC

Tolerancia:

mm
±

Descripción:

FOCO DE LED 3X1W BASE GU10 BLANCO FRIO 127V 45°

Tolerancia:

mm
±

Fecha:

28/MAYO/2010

Número de parte AG

A5-GU10-3X1W-CW-CR-127V-4