

## C1-MR16-5W-CW-CR-12V-45

### Descripción:

FOCO DE LED 5W BASE MR16 BLANCO FRIO 12V 45GRADOS

Características:	Aplicaciones:
Brillo Excepcional De alta intensidad luminosa, Bajo voltaje de forward Dispositivo sin mercurio y plomo	Indicadores de equipos de energía Iluminación para interiores y exteriores. Usos generales (señalizadores, alarmas, etc.) Decoración

### PRODUCTOS RELACIONADOS:

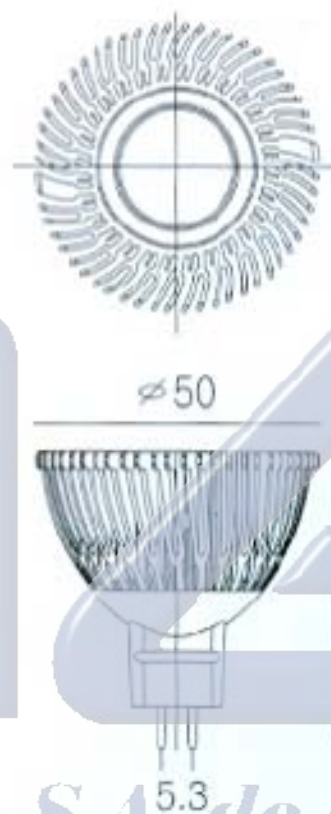
Fuentes de voltaje constante para exteriores:



NO. PARTE:	CARACTERISTICAS
VB-12030M	FUENTE DE VOLTAJE 12V/2.5A 30W EXTERIOR
VB-12060P	FUENTE DE VOLTAJE 12V/5A 60W EXTERIOR
VB-12100D024	FUENTE DE VOLTAJE 12V/8.4A 100W EXTERIOR
VB-12150T	FUENTE DE VOLTAJE 12V/12.5A 150W EXTERIOR

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	$V_N$	12	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	Símbolo: 	
	Acotación: mm	<a href="http://www.agelectronica.com">www.agelectronica.com</a>
Tolerancia: mm ±	Descripción: FOCO DE LED 5W BASE MR16 BLANCO FRIO 12V 45GRADOS	
Tolerancia: ° ±	Fecha: 19/MARZO /2010	Número de parte AG <b>C1-MR16-5W-CW-CR-12V-45</b>