

# **BOMBILLO DIMERIZABLE**

ITEM No.: BOL1019





#### **DESCRIPCIÓN**

Bombillo LED MR16 dimerizable base GU-10. Diseño cónico ideal para resaltar diferentes espacios en aplicaciones residenciales y comerciales. Su ángulo de apertura permite iluminar espacios más amplios con gran eficiencia y sin perder su carácter.

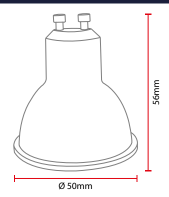
Material: Pc + Pbt + Aluminio.

### **CARACTERÍSTICAS**

- Producto con certificación RETILAP.
- No emite rayos ultravioletas ni infrarrojos.
- Producto para uso exclusivo en interiores.
- No contiene mercurio.
- Producto dimerizable por Fase.
- Reduce las emisiones de CO<sub>2</sub> a la atmósfera.
- Transforma en luz el 90% de la energía recibida.
- Ahorra más del 85% de energía

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS												
ITEM No. Referencia	CCT Color luz	COLOR	<b>W</b> Potencia	V Tensión	<b>Hz</b> Frecuencia	<b>CRI</b> Reproducción Cromática	P.F. Factor de potencia	Lm Lúmenes	Ángulo de apertura	Hrs Vida útil	LED Tipo	TA(°C) Temperatura de funcionamiento
BOLD10197AM	3000°K	Blanco	7W	100-150V	50/60 Hz	≥80%	≥0.9	630Lm	60°	25000Hrs	SMD	-20°C~+40°C
BOLD10197CA	4000°K	Blanco	7W	100-150V	50/60 Hz	≥80%	≥0.9	630Lm	60°	25000Hrs	SMD	-20°C~+40°C
BOLD10199AM	3000°K	Blanco	8.5W	100-150V	50/60 Hz	≥80%	≥0.9	810Lm	60°	25000Hrs	SMD	-20°C~+40°C
BOLD10199CA	4000°K	Blanco	8.5W	100-150V	50/60 Hz	≥80%	≥0.9	810Lm	60°	25000Hrs	SMD	-20°C~+40°C

### **DIAGRAMA DE MEDIDAS**



## PRODUCTO





Colores disponibles





\*La información contenida corresponde a valores nominales registrados bajo condiciones controladas de tensión y temperatura.

Información sujeta a cambio sin previo aviso por evolución de la tecnología LED.