

Ampolleta led dicroica prismática GU10

Descripción

Ampolleta led en formato PAR 16 para la iluminación doméstica, su tecnología y diseño proporciona una mejor iluminación interior.

Aplicación

Utilizada mayormente para iluminación de espacios interiores.

Características

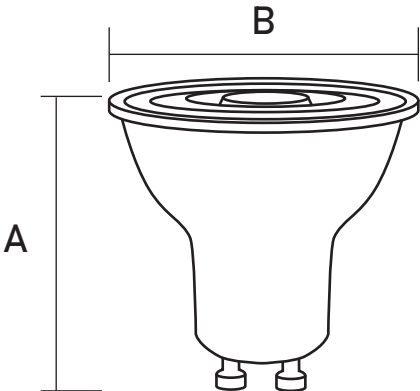
- Fácil de instalar.
- 30000 horas de vida útil.
- No contiene materiales tóxicos.
- Ahorra hasta un 90% de energía comparado con ampollitas incandescentes.



Datos Técnicos

Código	Potencia (W)	Flujo Luminoso (lm)	Eficiencia (lm/w)	CRI	Temp. de color (K)	Base	Tensión operación (V)	Factor potencia	Ángulo de apertura
GU10-5CL	5W	375	75	70	3000K	GU10	AC175-250V	0.50	38°
GU10-5FR	5W	400	80	80	6500K	GU10	AC175-250V	0.50	38°
GU10-6CL	6W	450	75	70	3000K	GU10	AC175-250V	0.50	38°
GU10-6FR	6W	480	80	80	6500K	GU10	AC175-250V	0.50	38°
GU10-7CL	7W	520	75	70	3000K	GU10	AC175-250V	0.50	38°
GU10-7FR	7W	560	80	80	6500K	GU10	AC175-250V	0.50	38°

Dimensiones



Código	Dimensiones	
	A	B
GU10-CL	55mm	50mm
GU10-FR	55mm	50mm

