

Ampolleta led dicroica empavonada 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

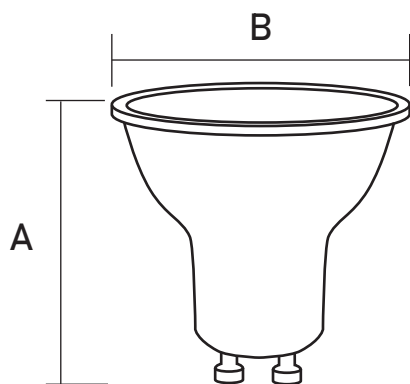
- Fácil de instalar.
 - 30000 horas de vida útil.
 - No contiene materiales tóxicos.
 - Ahorra hasta un 90% de energía comparado con ampolletas incandescentes.



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
YDL-GU10-XIII 2800K	6W	450	75	80	2800K	GU10	AC170-265V	0.85	110°
YDL-GU10-XIII 6500K	6W	470	78	80	6500K	GU10	AC170-265V	0.85	110°

Dimensiones



Código	Dimensiones	
	A	B
YDL-GU10-XIII 2800K	55mm	50mm
YDL-GU10-XIII 6500K	55mm	50mm

