



Bombilla GU10 LED - SMD2835 - 7W - Ø50mm - Óptica a 45°

Ref. BS1-PAR16GU10-45

Bombilla dicroica LED GU10 ideal para sustituir halógenas convencionales de hasta 60W, con un ahorro en el consumo energético superior al 85%. Emite una luz nítida y focalizada que no afecta ni altera los colores, en un ángulo de 45°. Incorpora chips LED SMD2835, cuenta con una potencia de 7W y una luminosidad de aproximadamente 100 lm/w. Disponible en tonalidad blanco cálido (3000K), blanco neutro (4000K) y blanco frío (6000K).



Datos del producto

Tonalidad	Blanco frío, Blanco neutro, Blanco cálido
Kelvin (K)	3000, 6000, 4000
Eficiencia (Lm/w)	100
CRI	80-85
Ángulo de apertura (°)	45°
Tipo de LED	SMD 2835
Dimmable	No
Potencia (W)	7
Tensión Nominal (V)	220 - 240 V AC
Orientable	No
Material	Plástico
Material difusor	Polycarbonato
Uso Exterior	No
IP	IP20
Vida útil (h)	25000
Clase eficiencia energética	F
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años



Variantes del producto

Referencia

Atributos

BS1-PAR16GU10-45-BC

Color de luz - Blanco cálido 3000K



BS1-PAR16GU10-45-BN

Color de luz - Blanco neutro 4000K



BS1-PAR16GU10-45-BF

Color de luz - Blanco frío 6000K

