



Especificaciones Osram LED Superstar Reflector Spot GU10 PAR16 7.9W 650lm 120D - 927 Luz Muy Cálida | Mejor Reproducción De Color - Regulable - Reemplazo 50W

[Ver producto](#)

Datos técnicos

SKU	250348
EAN	4058075433687
Código del Fabricante	4058075433687
Marca	Osram
Nombre del fabricante	LSPR16D80120 7,9W/927 230V GU10 FS1
Cantidad en paquete a granel	6
Garantía total Lamparadirecta.es	4 años
Etiqueta Eficiencia Energética	G
Vida Media (hora)	25000

Información técnica

Tecnología	LED
Tipo de Producto	GU10 LED
Reemplazo (Watt)	50
Potencia	7.9W
Ángulo de Luz (grados)	120
Regulable	Sí, regulable
Base/Casquillo	GU10
Código de Color	927 Extra Blanco Cálido
Color de Luz	2700 Extra Blanco Cálido

Índice Reproducción Cromática	90-99 - Perfecta reproducción cromática
Color Claro	Blanco
Configuración de Color	Color único
Flujo Luminoso (Lumen)	650lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	82
Factor de Potencia	>0.70
Tipo de Sensor	Sin sensor

Información del producto

Acabado de la lámpara	Clara
Product Serie	Superstar

Dimensiones

Altura (mm)	52
Diámetro (mm)	50
Forma	Reflector
Forma exacta	PAR16

¿Por qué elegir Lamparadirecta?



Especialista en iluminación



Planes de iluminación **personalizados**



Hasta **7 años** de garantía



Devoluciones fáciles en un plazo de **14 días**