



Bombilla LED R7S Lineal 78mm 7W regulable 800Lm

Ref. B1366-R7S-7

Bombilla LED lineal R7S de 7W de consumo y 800 lúmenes de flujo luminoso, con 30 chips LED SMD2835 de alto rendimiento y un ángulo de proyección de 160°. La conexión se realiza a 230V directamente sin necesidad de transformador. Sustituye bombillas lineales de halogenuro de hasta 100W, y es regulable en intensidad. 7W - 230V Ø28x78mm 800Lm Regulable IP44

Datos del producto

Tonalidad	Blanco neutro, Blanco cálido
Kelvin (K)	3000, 4000
Lumens (Lm)	800
Eficiencia (Lm/w)	120
CRI	80-85
Ángulo de apertura (°)	160
UGR	No
Tipo de LED	SMD 2835
Dimmable	Sí
Equivalencia (W)	100
Potencia (W)	7
Tensión Nominal (V)	230
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Driver	Interno
Casquillo	R7S
Dimensiones (mm) LxIxh	Ø28x78
Material	Plástico
Material difusor	Policarbonato

Uso Exterior	En lámparas estancas
IP	IP44
Rango temperatura	-0°C ~ +30°C
Frecuencia de uso	Normal
Vida útil (h)	25000
Clase eficiencia energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años

Variantes del producto

Referencia	Atributos	
B1366-R7S-7BN	Color de luz - Blanco Neutro	
B1366-R7S-7BC	Color de luz - Blanco Cálido	