

Bombilla LED lineal R7S 10W 118mm 1000Lm

Códigos:

Referencia: LM712



Ficha técnica:

Potencia (W): 10 Voltaje (V): 170-265V Color de luz CCT: 6000K Color de luz CCT: 3000K Color de luz CCT: 4000K Tipo de LED: SMD2835 Regulable / dimable: TRIAC

Casquillo: R7S

Eficacia luminosa (Lm/W): 100 Luminosidad (Lm): 1000

CRI: +80 Grado IP: IP20 Ángulo luminoso: 360º Frecuencia (Hz): 50-60Hz Medidas (mm): Ø20x118mm

Material de construcción: Termoplástico Temperatura de trabajo: -20°C ~ +40°C

Eficiencia energética 2021: A+

Vida útil: 20.000h Certificados: CE - RoHS

Garantía: 3 años

Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco cálido 3000K, Blanco neutro 4000K, Blanco frío 6000K

Descripción del producto:

Bombilla LED Lineal R7S 10W 118mm Bombilla LED Lineal tipo R7S de 10W de potencia y 118mm de longitud, 1000 lúmenes

La Bombilla LED Lineal R7S de 10W es una excelente opción para iluminación eficiente y de bajo consumo. Con una longitud de 118mm, está fabricada en termoplástico con un difusor transparente que emite luz a 360º, proporcionando una iluminación uniforme y brillante. Con un flujo luminoso de 1000 lúmenes, es ideal para diversas aplicaciones.

Apta para conexión directa a 170-265V, no necesita driver externo. Clasificación IP20, adecuada para su instalación en interiores o en lámparas estancas.

Reemplaza bombillas halógenas, reduciendo su consumo eléctrico en más del 80%, siendo capaz de sustituir bombillas convencionales R7S de 100W.

Datos Técnicos:

- Potencia: 10W
- Flujo Luminoso: 1000 lúmenes



• Tipo de LED: R7S

• Dimensiones: 118mm de longitud

• Material: Termoplástico con difusor transparente

Ángulo de Luz: 360°

• Conexión: Directa a 170-265V

• Clasificación IP: IP20

Recomendaciones de Instalación y Montaje:

La instalación de la Bombilla LED Lineal R7S es rápida y sencilla. Simplemente insértala en el portalámparas R7S y asegúrate de que esté bien sujeta. Verifica que la conexión eléctrica esté dentro del rango permitido de 170-265V.

Usos Recomendados y Aplicaciones:

- Reemplazo de bombillas halógenas en interiores
- Iluminación en lámparas estancas
- Aplicaciones en hogares, oficinas y comercios
- Ideal para áreas donde se requiera una iluminación brillante y uniforme

Galería de imágenes:

