



Bombilla LED R7S, 9W, SMD, 360°, 118mm

Bombilla LED con conectores R7S con encapsulado de cristal usada para sustituir a las halógenos lineales, disponen de un amplio ángulo de proyección y gran potencia lumínica con un mínimo consumo y mínima emisión de calor.



ESPECIFICACIONES

Potencia	9W
Flujo luminoso	830lm
Ángulo de apertura	360°
Temperatura de color	3000K
Alimentación	AC220V
Tensión de funcionamiento	AC85-265V/DC
Chip	Epistar SMD
Casquillo	R7S
Interior-exterior	Interior
Protección IP	IP20
Etiqueta energética	A++

Referencia

LD1031528

Color de luz

Blanco cálido

Dimensiones del producto

15x15x118mm

Dimensiones del packaging

2x2x14cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAEE

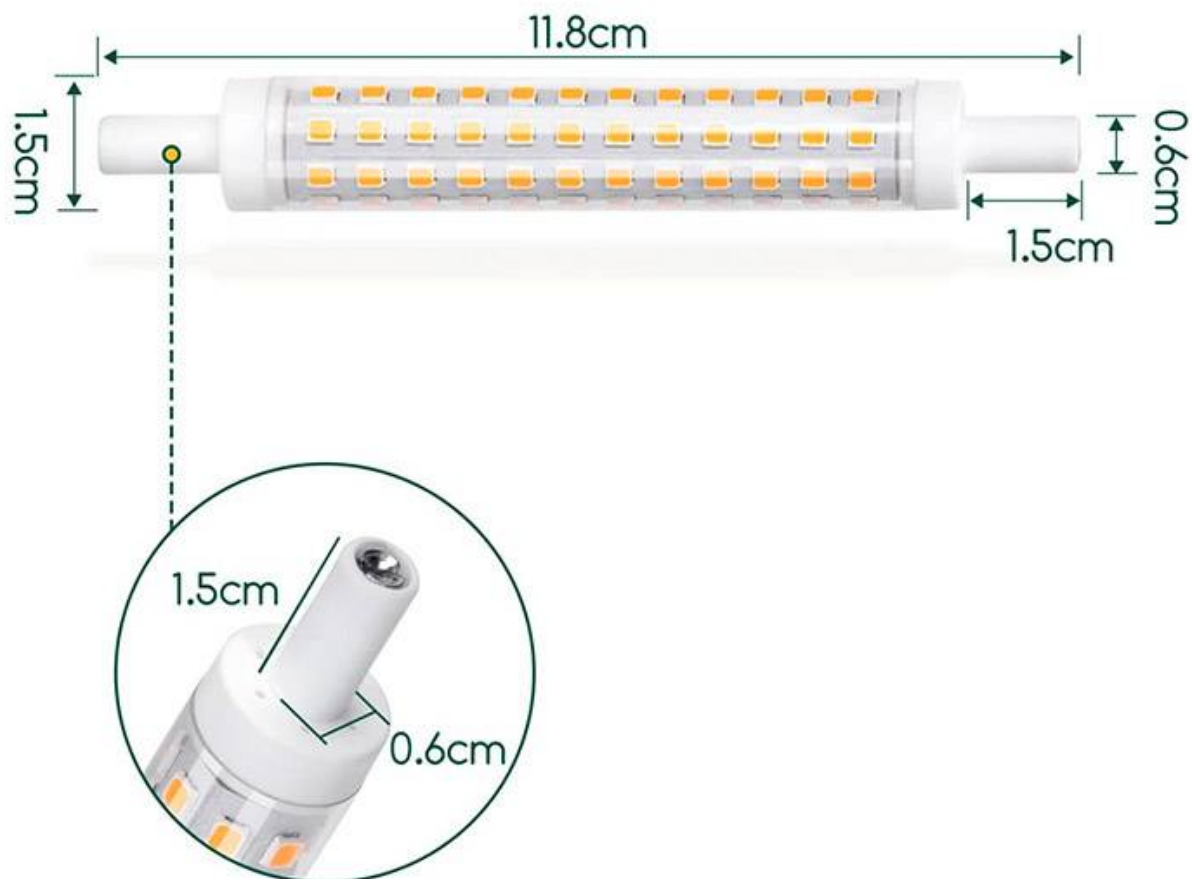
DETALLES

Ideal para el reemplazo de barras halógenas lineales con lo que se consiguen ahorros de hasta el 90%. Su vida útil superior a 30.000 horas es hasta 25 veces más duradera que las bombillas halógenas. Resistente a golpes y

vibraciones. Producto ecológico, sin metales pesados y sin emisiones infrarrojas o ultravioletas.

Usada para sustituir a los halógenos lineales en todo tipo de apliques y luminarias que dispongan de conectores R7S.

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Ficha técnica

Bombilla LED R7S, 9W, SMD, 360°, 118mm

LEDBOX®

GALERIA



Ficha técnica

Bombilla LED R7S, 9W, SMD, 360º, 118mm

LEDBOX®

AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.