

Bombilla LED R7S, 13W, 60xSMD5050, 189mm



Bombilla LED con conectores R7S 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.

[Ver ficha online](#)

13W



180º



AC220V

EPISTAR



R7S



ESPECIFICACIONES

Potencia	13W
Flujo luminoso	1000lm
Ángulo de apertura	180º
Temperatura de color	3000K
CRI	70
Número de leds	60
Alimentación	3
Tensión de funcionamiento	AC85-265V/DC
Chip	Epistar SMD5050
Casquillo	R7S
Interior-exterior	Interior
Etiqueta energética	A+

Referencia

LD1033104

Color de luz

Blanco cálido

Dimensiones del producto

189x54x30mm

Dimensiones del packaging

6x19x5cm

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 50.000 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.

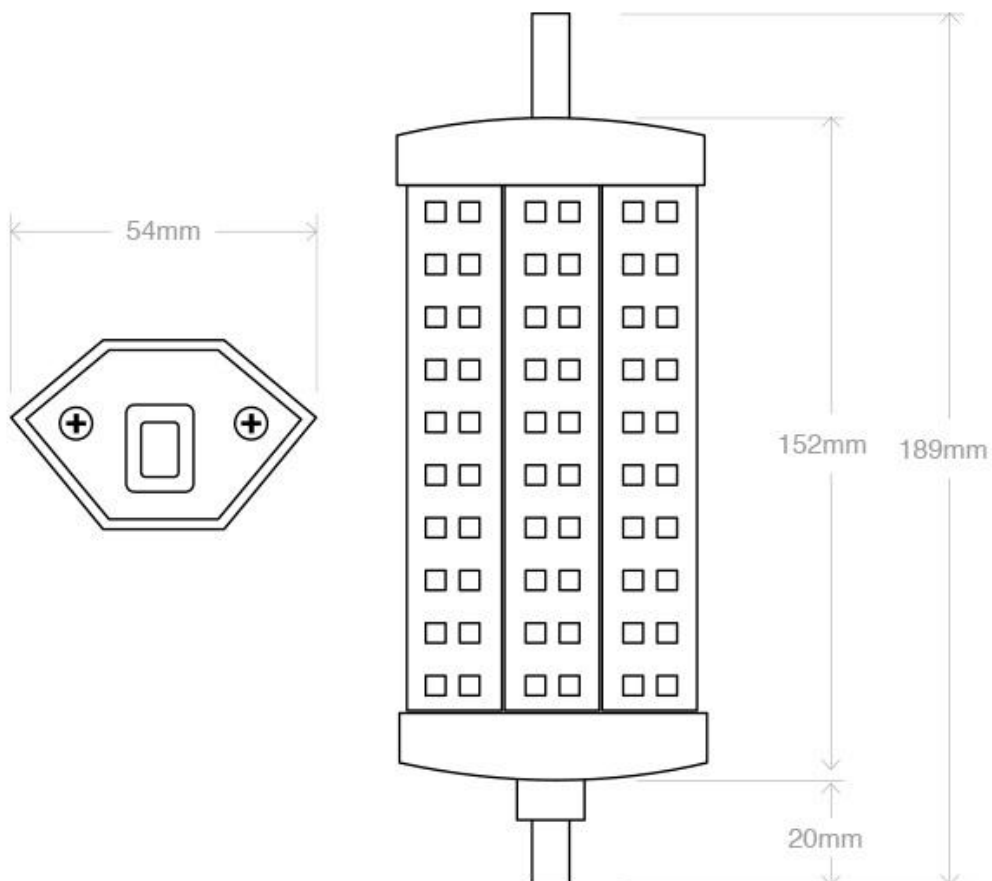
Usada para sustituir a los halógenos lineales en todo tipo de apliques y luminarias que dispongan de conectores R7S.

Ficha técnica

Bombilla LED R7S, 13W, 60xSMD5050, 189mm

LEDBOX[®]

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Ficha técnica

Bombilla LED R7S, 13W, 60xSMD5050, 189mm

LEDBOX®

GALERIA



LINKS

- [Bombilla LED R7S, 13W, 60xSMD5050, 189mm](#)
- [Bombillas Led R7S](#)

AVISO

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