

# LED A60 E27 12W 6500K

Prendeluz S.L.



Precio: **2,11€**



- Bombilla LED A60 con casquillo E27 y una potencia de 12W, ofrece una luz blanca fría de 6500k, ideal para iluminar espacios con claridad y eficiencia energética.
- Lámpara LED A60 con casquillo E27, ofrece una potencia de 12W y una luz de temperatura 6500k, perfecta para espacios que requieren claridad similar a la luz diurna. Ideal para iluminar áreas de trabajo o cocinas, facilita la visibilidad y el detalle.
- Lámpara LED A60 con casquillo E27 y una potencia de 12W emite una luz de tono blanco frío de 6500k, ideal para ambientes que requieren claridad y concentración.
- Bombilla LED A60 con casquillo E27 y una potencia de 12W, ofrece una luminosidad en tono frío de 6500k, ideal para espacios que requieren claridad y concentración.
- Luminaria LED A60 E27 de 12W presenta una temperatura de color de 6500k, proporcionando una luz semejante a la luz diurna, perfecta para espacios que requieren claridad y concentración. Ideal para oficinas y áreas de estudio.

## Otras características

## Descripción del producto

La bombilla LED A60 con casquillo E27 y una potencia de 12W es una opción energéticamente eficiente para iluminar cualquier espacio. Emite una luz de color blanco frío con una temperatura de color de 6500k, proporcionando una iluminación clara y vívida que simula la luz del día. Este tipo de iluminación es ideal para áreas de trabajo, cocinas, baños o cualquier lugar donde se requiera claridad y concentración. Con una forma clásica A60, esta bombilla LED es un reemplazo directo para las bombillas incandescentes tradicionales, ofreciendo una mayor eficiencia energética y una vida útil significativamente más larga. Gracias a su tecnología LED de última generación, consume menos energía que las bombillas incandescentes o halógenas, lo que ayuda a reducir la factura eléctrica. Su casquillo E27 es el estándar en la mayoría de los hogares y luminarias, lo que facilita su instalación sin necesidad de adaptadores o cambios en el sistema de iluminación existente. Además, al no emitir UV ni IR, es más amable con el ambiente y los materiales expuestos a la luz, evitando su deterioro por exposición. Ideal para uso doméstico, comercial y en lugares donde se requiere iluminación de alta calidad.

[LED A60 E27 12W 6500k](#)