

# PLAFÓN LED 12W 3000K, LUZ CÁLIDA, EFICIENCIA ENERGÉTICA IDEAL PARA ILUMINACIÓN DE INTERIORES Y AHORRO EN LA FACTURA ELÉCTRICA.



Precio: **13,24€**



- ilumina tus espacios con \*\*luz cálida\*\*. [eficiencia energética] para un gran [ahorro en la factura eléctrica] (plafón led 12w 3000k).
- [plafón led 12w] [3000k] (luz cálida) - eficiencia energética, ideal para [iluminación de interiores] y [ahorro en factura eléctrica].
- [plafón led 12w 3000k] con luz cálida, [eficiencia energética] y [ahorro en factura]. [instalación fácil]: solo conectalo y listo.
- [Plafón Led 12w 3000k] - [eficiencia energética] que reduce costos (ahorro en factura eléctrica) y [luz cálida] para ambientes acogedores.
- 5. papaya papalo tetacaciones o usos recomendados: usa el [plafón led 12w 3000k] en [salones] y [dormitorios] (ilumina cálidamente y ahorra en la factura eléctrica).

## Descripción del producto

el plafón led de 12w y 3000k ofrece una solución de iluminación eficiente y moderna para cualquier espacio. ideal para su instalación en techos de cocinas, baños, pasillos, oficinas o cualquier área que requiera una luz cálida y acogedora. este modelo emitirá una luz suave y uniforme, simulando la luminosidad del atardecer con su temperatura de color de 3000k, proporcionando un ambiente relajante y confortable. fabricado con materiales de calidad, este plafón led garantiza una larga vida útil y un consumo energético mínimo, lo que se traduce en un importante ahorro en la factura de electricidad. su diseño elegante y compacto hace que sea fácil de instalar y que combine con cualquier estilo de decoración interior. además, al ser led, es ecológico y no emite calor, lo que contribuye a mantener el confort térmico dentro de las estancias. gracias a su tecnología avanzada, el plafón ofrece una distribución de luz homogénea sin deslumbramientos ni sombras, creando un ambiente perfectamente iluminado. es la opción ideal para quienes buscan eficiencia, estilo y confort en su iluminación.

plafón led 12w 3000k, luz cálida, eficiencia energética, ideal para iluminación de interiores y ahorro en la factura eléctrica.