



## TIRA LED PARA MUEBLES Y ARMARIOS 300MM 3W RÍGIDA

**29,75€ IVA incluido**

- Regleta de LEDs para estanterías e interior de mobiliario.
- **De 3W de potencia y un flujo lumínico de 300lm.**
- Con **ángulo de apertura de 90º**, la luz se distribuye uniformemente gracias a un difusor transparente.
- La temperatura de color es blanco frío 6000K.
- Ofrece protección **IP25**, válido para zonas con polvo y humedad.
  - Producto ideal en espacios profesionales y residenciales.

---

**SKU:** KS-CL03C-3W-A-CW

**Category:** [Luces LED para armarios y bajo mueble](#)

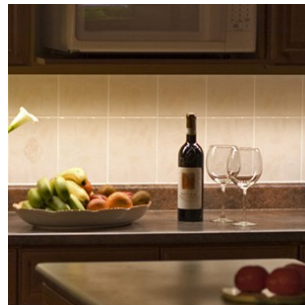
**Tag:** [Barras LED para armarios](#)

## DATOS TÉCNICOS

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| <b>Alimentación</b>           | 24VDC |
| <b>Ángulo de Apertura (º)</b> | 90    |

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| <b>Certificados</b>           | CE - ROHS       |
| <b>Eficacia luminosa</b>      | 100Lm/w         |
| <b>Eficiencia Energética</b>  | A               |
| <b>Frecuencia de Trabajo</b>  | 50/60Hz         |
| <b>Fuente Lumínica</b>        | Smd 2835        |
| <b>Garantía</b>               | 2 años          |
| <b>IRC</b>                    | 80              |
| <b>Lúmenes</b>                | 300             |
| <b>Material</b>               | Aluminio/Pc     |
| <b>Peso</b>                   | 0,1 kg          |
| <b>Protección IP</b>          | IP25            |
| <b>Temperatura Soportada</b>  | -20º+40º        |
| <b>Regulable</b>              | Sí              |
| <b>Tamaño</b>                 | 30 x 3 x 0,8 cm |
| <b>Temperatura de color</b>   | 6000K           |
| <b>Vatios</b>                 | 3               |
| <b>Vida útil estimada (H)</b> | 30000           |

## GALERÍA DE IMÁGENES



Esta regleta rígida está equipada por 42 LEDs SMD 2835.

Está fabricada en aluminio y policarbonato con acabado gris. Esto garantiza robustez y resistencia para las diferentes exigencias.

Por otro lado, su Índice de Reproducción Cromática **IRC>80** y la **Vida útil estimada de 30000 horas**.

Es necesario al menos un transformador para hacer funcionar este producto. También, puedes unir diferentes tiras/barras con el conector adecuado. Mira abajo en “accesorios compatibles”.

**TODAVÍA NO HAY VALORACIONES**