

# APLIQUE LUZ GUÍA

ITEM No.: LPA103



Sobreponer

Temperatura de color según fuente



IP-65



## DESCRIPCIÓN

Luminaria LED de sobreponer negra o blanca tipo guía, para señalización en pasillos, halls, escaleras, corredores. Por sus características es ideal para uso residencial y comercial.

**Material:** Termoplástico.

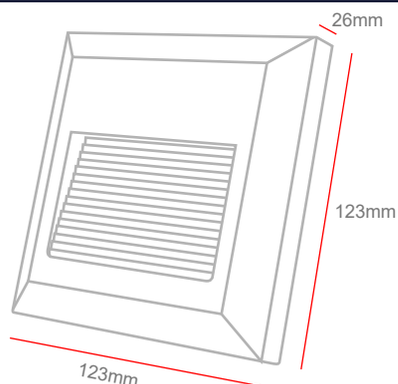
## CARACTERÍSTICAS

- Producto con certificación RETILAP.
- No emite rayos ultravioletas ni infrarrojos.
- Producto para uso en exteriores e interiores.
- No contiene mercurio.
- Producto no dimerizable.
- Reduce las emisiones de CO<sub>2</sub> a la atmósfera.
- Transforma en luz el 90% de la energía recibida.
- Ahorra más del 85% de energía

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

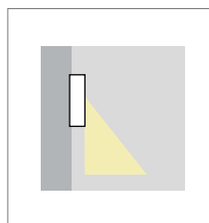
ITEM No. Referencia	CCT Color luz	COLOR	W Potencia	V Tensión	Hz Frecuencia	CRI Reproducción Cromática	P.F. Factor de potencia	Lm Lúmenes	Ángulo de apertura	Hrs Vida útil	LED Tipo	TA(°C) Temperatura de funcionamiento
LPA10302AW	3000°K	Blanco	2W	100-240V	50/60 Hz	≥75%	≥0.5	60Lm	60°	30000Hrs	SMD	-20°C~+40°C
LPA10302AN	3000°K	Negro	2W	100-240V	50/60 Hz	≥75%	≥0.5	60Lm	60°	30000Hrs	SMD	-20°C~+40°C

## DIAGRAMA DE MEDIDAS

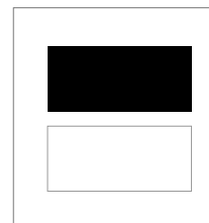


## PRODUCTO

Diagrama de Luz



Colores disponibles



Aplicación



\*La información contenida corresponde a valores nominales registrados bajo condiciones controladas de tensión y temperatura. Información sujeta a cambio sin previo aviso por evolución de la tecnología LED.