

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

La serie de lámparas LED 025 es adecuada para todo tipo de paneles y recintos, especialmente cuando el espacio es escaso.

Las lámparas tienen una vida útil muy larga gracias al uso de la tecnología LED. Tres diferentes opciones de fijación proporcionan más flexibilidad para la instalación. La salida de potencia permite conectar hasta 10 lámparas entre sí (versiones de 12VDC hasta 5 lámparas). Tanto el conector de entrada como el de salida se encajan en sus enchufes.

Con la unidad de potencia integrada y los enchufes, la lámpara se puede conectar rápidamente.

Datos Tecnicos

CE RoHS ISO9001 Patent

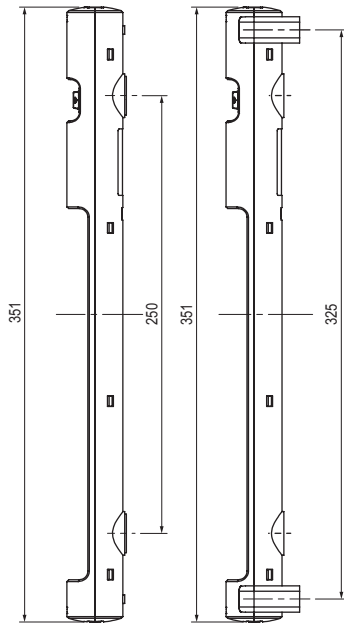
LED 025

Potencia	max. 5W
Luminosidad	400Lm a 120° (1,200Lm a 360° equivalente a una ampolleta de 95W)
Lampara	LED, radiacion a 120° Temperatura color: 6,000K to 7,000K
Vida util	60,000h a +20°C
Conexion	conector de 2 polos extraible AC: max. 2.5A / 240VAC, color: blanco DC: max. 2.5A / 60VDC, color: blue
Montaje	soporte magnetico o tornillo (M5), clip fixing (M6), torque 2Nm max.
Envolvente	plastico, transparente
Dimensiones	ver diagrama
Peso	0.2kg
Temperatura almacenaje / operacion	-30 to +60°C (-22 to +140°F) / -40 to +85°C (-40 to +185°F)
Humedad almacenaje / operacion	max. 90% RH (sin condensacion)
Tipo / Clase proteccion	IP20 / II (doble aislacion)

FICHA DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

Dimensiones



Accesorios

Los conectores permiten conectar en cadena varias lamparas 493508FNC. cada una posee sendos conectores macho y hembra.

La lampara 493509FNC no incluye conectores en cada extremo. solo posee un conector rapido para cable de 1.5mm².



Conectores MACHO / HEMBRA

Art. No.	Modelo	Color	Voltaje	uso
61210801FNC	conector hembra	Blanco	AC	power input
61210802FNC	conector macho	Blanco	AC	power input