

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO LN MAG BATTEN T5 1168

LINEAR MAGNETIC BATTEN T5 | Inserto de luminaria para LED TUBE T5 AC



### Áreas de aplicación

- Kit de sustitución para la modernización de plafones metálicos existentes (T8 y T5 Fluorescente) a tecnología LED de bajo consumo
- Oficinas, edificios públicos
- Supermercados y grandes almacenes
- Industria
- Pasillos, vestíbulos, áreas de espera



## Beneficios del producto

- Reequipamiento sin reemplazar completamente las luminarias existentes
- Si es necesario, la luminaria antigua puede permanecer instalada en el techo durante el proceso de conversión.
- El equipo de control y el cableado pueden permanecer en la luminaire antigua si es necesario
- La fácil sustitución del LED TUBE T5 AC permite participar en el progreso de la tecnología LED a lo largo del tiempo
- Solución de actualización simple y rápida
- Fusible integrado para mayor seguridad
- 5 años de garantía

## Características del producto

- Disponible en 4 longitudes diferentes: 568 mm, 868 mm, 1168 mm y 1468 mm
- Inserto de luminaria para alojar un TUBO LED T5 AC 230V
- Adecuado para TUBO LED T5 AC, HE o HO, 830/840/865
- Fuertes imanes de neodimio



## INFORMACIÓN TÉCNICA

## DATOS ELÉCTRICOS

Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	50/60 Hz
Clase de protección	T. Control of the con
Modo de funcionamiento	Mains voltage

### **DIMENSIONES Y PESO**

Largo	1168,00 mm
Ancho	25,00 mm
Alto	45,00 mm
Peso del producto	550,00 g
Longitud del cable	800 mm



LN MAG BATTEN T5 1168

## MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Número RAL [PIM]	RAL 9016
Material del cuerpo	Steel
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	850 °C
Contenido mercurio	0.0 mg

## APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20+45 °C
Temperatura de almacenamiento	-2080 °C
Tipo de conexión	Terminal sin tornillos, 3 polos
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM]	IK02
Regulable	No

Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Techo
Entorno de aplicación	Indoor
Con fuente de luz	No
Fuente de luz reemplazable	No
Denominación del portalámparas	G5

## CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / UKCA / ENEC / CB / DEKRA
Temperatura de superficie limitada	No
Seguro contra balonazos	No

### DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

## **DESCARGAS**

	Documentos y certificados	Nombre del documento
POF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	LN MAG BATTEN T5
POF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	LINEAR MAGNETIC BATTEN T5
PDF	Información legal	Legal Insert LN MAG BATTEN
POF	Información legal	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
PDF	Información legal	Safety Insert G11205497
PDF	Declaraciones de conformidad	LN MAG BATTEN T5
PDF	Declaraciones de conformidad UKCA	LN MAG BATTEN T5
-		

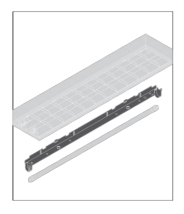
Declaración de conformidad	Nombre del documento
Documentos para oferta	LINEAR MAGNETIC BATTEN T5 1168-ES

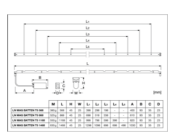
## DATOS LOGÍSTICOS

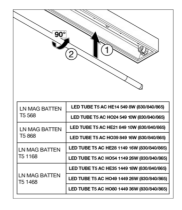
Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854009747	Caja unitaria 1	70 mm x 1,182 mm x 37 mm	662.00 g	3.06 dm <sup>3</sup>
4099854009754	Embalaje de envío 10	1,204 mm x 372 mm x 90 mm	7229.00 g	40.31 dm <sup>3</sup>

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

### INFORMACIÓN ADICIONAL DEL CATÁLOGO







### Referencias / Enlaces

- Para asuntos relacionados con la Garantía véase www.ledvance.es/garantias

## DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.