

## PRODUCTO

**BALASTO 24 VOLTIOS**

## ► DESCRIPCIÓN

Aprueba de circuitos. Protección contra sobrecarga. Protección térmica. Su uso es para luces de muebles con 24 voltios CC.

BALASTO 24 VOLT. CC/200-240 VOLTIOS CA\* (REFERENCIAS)

-30 W: 3058504.

-75 W: 3101701.

-150 W: 3001711.

BALASTO 24 VOL. CC/200-240 VOLTIOS CA REGULABLE\*\* (REFERENCIA)

-24-75 W (observar carga mínima): 3059401.

Características

Se puede usar con :

Luces LED.

Superficie :

Blanco.

Tensión de servicio :

220-240 voltios CA.

Frecuencia de red :

50 Hz/60 Hz.

Tensión de salida :

24 voltios CC.

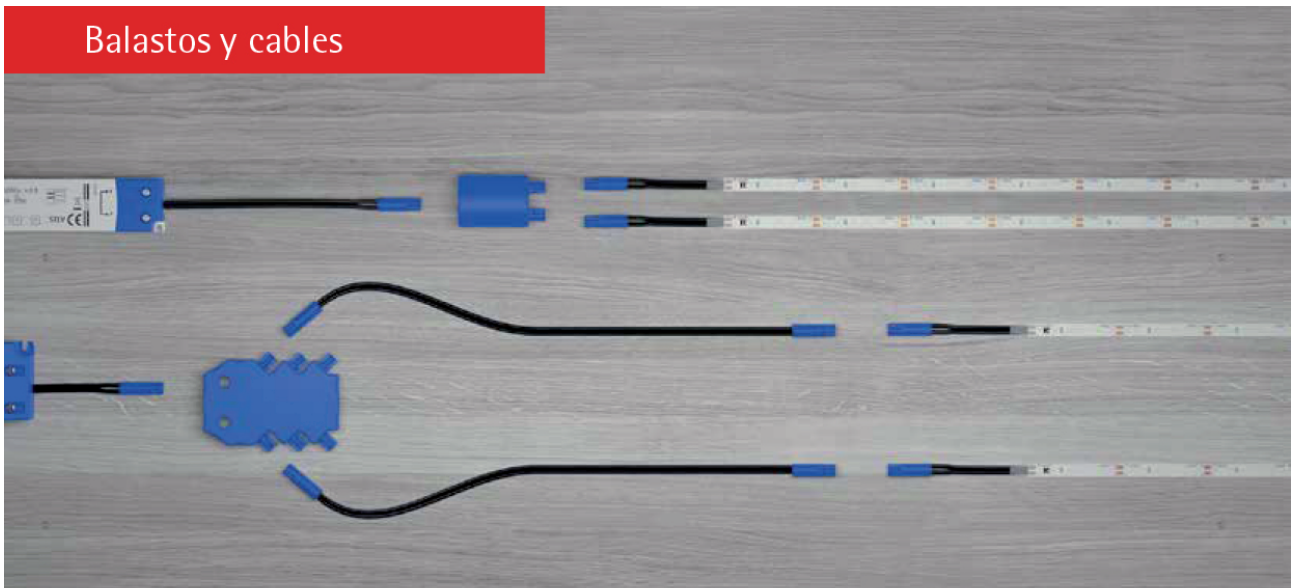
Conexión enchufable :

Sistema de conexión LED mini MP2.

## IMÁGENES



## Balastos y cables



### Balasto 24 voltios CC

#### Ventajas del producto

- ▶ A prueba de circuitos
- ▶ Protección contra sobrecarga
- ▶ Protección térmica

#### Uso

- ▶ Para luces de muebles con 24 voltios CC

#### Información para pedidos

- ▶ La potencia del balasto debe ser siempre al menos tan alta como la suma de los aparatos consumidores conectados a él

#### Balasto 24 Volt CC/200-240 voltios CA\*







30 W	30 585 04
75 W	31 017 01
150 W	30 017 11

#### Balasto 24 Volt CC/200-240 voltios CA regulable\*\*

24-75 W (observar carga mínima)	30 594 01
---------------------------------	-----------

### Detalles técnicos



Se puede usar con:	Luces led blanco
Superficie:	220 - 240 voltios CA
Tensión de servicio:	50 Hz/60 Hz
Frecuencia de red:	24 voltios CC
Tensión de salida:	CE      
Marca:	
Conexión enchufable:	
Primaria:	2000 mm con enchufe plano europeo
Conexión enchufable:	Sistema de conexión LED mini MP2

\* Con estos balastos, las luces conectadas al lado secundario (24 voltios CC) se pueden operar con nuestra técnica de conmutación y atenuación Controlado para 24 voltios CC.

\*\* Con estos balastos, se instala un atenuador de borde anterior o posterior en el lado primario (230 voltios CA) (instalación doméstica estándar) Para atenuar las luces conectadas

\*\*\* Solo en combinación con el adaptador para Reino Unido 36210 01

Esquema de montaje

