



# Descripción del producto:

## Controlador Lámparas de Sodio Blanco

Unidad de control electrónica CSLS para balastos electromagnéticos impregnados (HID "BASIC") o encapsulados (HID "Heavy Duty")

### Beneficios

- La unidad de control electrónico garantiza un encendido fiable y estabiliza la potencia de la lámpara para un rendimiento óptimo (mínima desviación de color)
- Instalación y cableado sencillos

### Características

- Balastos y unidades de control electrónico equipados con bloques de terminal a rosca; otras posibilidades de contactos
- Función de conexión a tierra durante el montaje (balastos HID "BASIC"), terminal a tierra independiente (HID "Heavy Duty")

### Aplicaciones

- Parecidas a las lámparas asociadas
- Idoneidad climática:
- CSLS + HID "BASIC": restringidos a instalaciones con condiciones normales
- CSLS + HID "Heavy Duty":

### Advertencias y seguridad

- Idoneidad climática para CSLS e HID BASIC: limitada a instalaciones integradas en condiciones normales
- Idoneidad climática para CSLS e HID Heavy Duty: uso en luminarias en condiciones de humedad (no es resistente al goteo)