

## Ballast Connect Micro 2 X 600

El Ballast Connect Micro de TechGrow es un controlador de relé controlado digitalmente que puede cambiar hasta 2 x 600W. Cada enchufe se conmuta individualmente mediante relés híbridos.

Gracias al control digital y a los 2 relés, este controlador tiene mucho que ofrecer. Por ejemplo, el Ballast Connect Micro tiene protección de temperatura y los relés se encienden cada 5 segundos durante el tiempo de conmutación.

Este controlador viene sin Sonda de Temperatura.

### Características

- Adecuado para 2 x 600W
- Cambio silencioso
- Las lámparas son cambiadas de forma individual
- 2 relojes digitales (24 horas/asimétrico)
- Protección de temperatura ajustable
- En caso de que se sobrecaliente una lámpara será apagada
- Retraso de prendido ajustable hasta por 300 minutos
- Todas las configuraciones son guardados en el evento de un apagón
- Muestra la temperatura mínima/máxima
- Se pueden comprar por separado varias sondas de temperatura (no incluidas)

### Especificaciones Técnicas

- Fuente de poder: 100 a 240V
- Frecuencia principal 50 a 60 Hz
- Consumo propio: 3W
- Fusible: 1 x 10<sup>a</sup>
- Capacidad del cambio: 1200W / 10<sup>a</sup>
- Capacidad del cambio por salida: máximo 4<sup>a</sup>
- Cable de corriente: 3 x 1.5mm

