

DRIVER EMERGENCIA TUBO 18-24W

Ficha Técnica



Descripción:

Driver de emergencia para panel LED de 18 a 24W, batería de Litio.

Modo de carga: El driver se mantendrá en modo de carga mientras exista alimentación en la línea eléctrica (120-277V~50/60Hz), y no enviara energía al luminario, por lo que este respondera de manera normal al encender/apagar, con el interruptor.

Modo de emergencia: Una vez que la alimentación eléctrica se interrumpe, el driver entrará en modo de emergencia, por lo que mantendrá al luminario encendido (sin importar el estado del interruptor), hasta que se reestablezca la energía.

Se mantendra el luminario encendido hasta por 90 mins., si la batería se encuentra cargada al 100% antes de la interrupción de la energía.

Características Eléctricas:

Código:	GR-WA005
Potencia:	18-24W
Voltaje:	120-277V~50/60Hz
Capacidad de batería:	3600mAh
Voltaje de batería:	11.1V
Tiempo de carga:	24H
Tiempo de batería:	90 mins.
Temperatura de trabajo:	-20° a 50°C
Garantía:	2 años

DRIVER EMERGENCIA TUBO 18-24W

Ficha Técnica

Dimensiones:

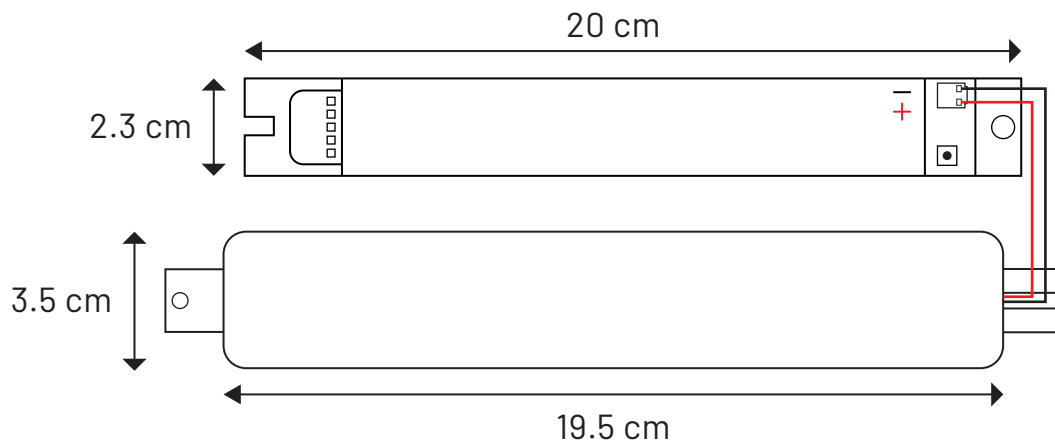
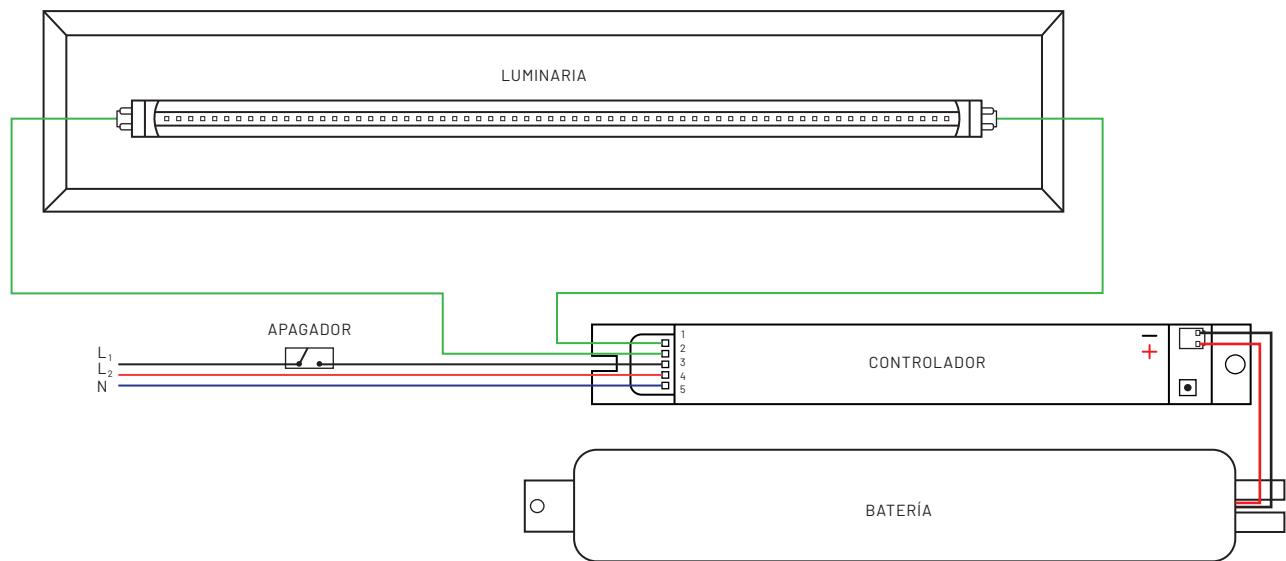


Diagrama de conexión:



Aplicaciones:

