

## LED Driver

DRIVER EMERGENCIA LED 40W

P23798



Driver LED de emergencia ideal para productos LED de driver interno. Suministra energía eléctrica de suplencia durante mínimo 90 minutos ante una avería en la red de alimentación. Permite suministrar una potencia de salida constante de 40W.

### CARACTERÍSTICAS

- Diseño compacto
- Autonomía  $\geq 90$  minutos a plena carga (40W)
- Batería recargable, botón de prueba e indicador de carga
- Fácil instalación y conexión

### APLICACIONES

- Aplicación interior en áreas comerciales, industriales, oficinas, e instalaciones educativas.
- Rutas de evacuación en interiores



**$\geq 90$  minutos**  
Autonomía en emergencia



**Ultra  
Confiable**



**ENCENDIDO  
INSTANTANEO**

### DATOS FÍSICOS

Acabado	Carcasa metálica color rojo
Dimensiones driver (LxWxH)	308 x 71 x 71 mm
Temperatura de operación	0°C ~ 40°C

### DATOS ELÉCTRICOS

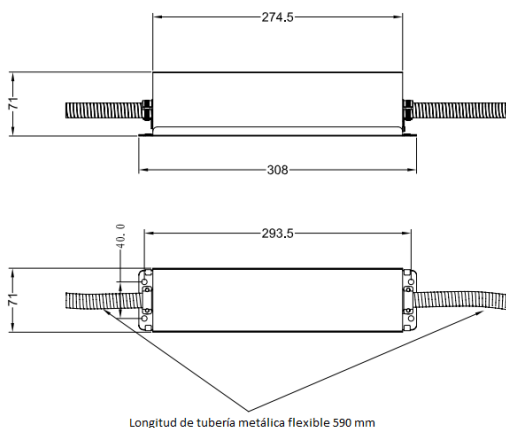
Tensión de entrada	120-277V 60Hz
Consumo de Potencia (Carga)	Máx 6.5W
Batería	Li-ion 11.1V 7.5Ah
Ciclos carga/descarga	500 ciclos
Tiempo de carga	24 horas
Tiempo de autonomía	$\geq 90$ min

### DATOS ELÉCTRICOS

Tensión de salida	170VDC
Potencia máxima de salida	40W

Los valores de potencia son nominales y tienen una tolerancia de  $\pm 10\%$ .

### DIMENSIONES (mm)



### DIAGRAMA DE CONEXIÓN

