

## Kit de conversión a Emergencia de luminaria LED - Max.50W



### Código de producto:

Referencia: BATERYPCTMBW

### Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : BATERYPCTMBW  
Potencia nominal : 3W-50W  
Tensión Nominal: DC18V-175V  
Material de Construcción: Termoplastico  
Certificados: CE - ROHS  
Grado de IP: IP20  
Medidas (mm): 140x55x33mm  
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz  
Rango Temperatura (°C): -15° + 50°  
Información Adicional: Battery 3.7V / 2.5Ah  
Material de la Batería : LiFePO4 - Litio-Ferrofosfato -LPF  
Tiempo descarga (h): 50W: 50 minutos - 40w: 60 minutos - 30w: 75 minutos - 20w: 90 minutos  
Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A+  
Garantía años: 2

### Breve descripción del producto:

**CONVIERTE TODO TIPO DE LUMINARIA LED - CON DRIVER - EN EMERGENCIA.** Con la batería de emergencia 2500 mAh conseguirás convertir cualquier luminaria LED en una emergencia. Su funcionamiento es mediante la regulación al 30% de la luminaria donde la instales de manera automática. **Máximo de 50W. (No apto para productos Driverless)**

### Descripción del Producto:

La batería dispone 2500 mAh (2.5Ah) de una autonomía que va en función del consumo según los vatios de la luminaria donde se instale. La luminaria regulará el flujo luminoso al 30% de su potencia total, dando como resultado una duración mínima de:

- 50W: Duración 50 minutos
- 40w: Duración 60 minutos
- 30w: Duración: 75 minutos
- 20w: Duración 90 minutos

La batería se instala alimentando al driver LED de la luminaria y conectando a la red eléctrica.

### Imágenes adicionales:



# Ficha Técnica

---

