

# Serie KIT U-LED K-501 IP20

Iluminación de Emergencia

230V IP20

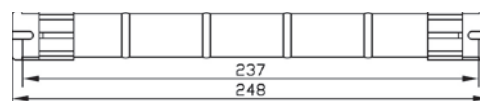
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Alimentación red 230V~ 50/60Hz.
- Corriente de entrada: 10 mA.
- Control por microcontrolador.
- Funcionamiento en modo No Permanente / Permanente.
- Led indicador de carga de la batería.
- Tensión de salida: 9 a 60VDC ajustable automáticamente.
- Corriente de salida: ajustable automáticamente, limitada a 550mA máx.
- Protección por lámpara LED abierta a 62V.
- Potencia de salida en emergencia: 5W ajustada automáticamente.
- Corriente máx. de salida del Driver a interconectar: 2A.
- Autonomía: 1 ó 3 horas, según modelo.
- Protección contra fin de descarga de la batería y sobreintensidades.
- Grado IP 20.
- Aparato de Clase II.
- Temperatura ambiente de funcionamiento: 0-50°C.
- Test de Verificación de funcionamiento en emergencia por pulsador o Telemando ref: TM.
- Puesta en reposo y reencendido por pulsador o Telemando ref: TM.
- Tiempo de recarga de la batería: 24 horas.
- Sección máx. de los cables a conectar en los bornes: 1,5mm<sup>2</sup>.
- Distancia máx. a la lámpara LED: 2m.
- Apto para ser montado en falso techo, en canaleta o en el interior de la luminaria LED.

### DIMENSIONES



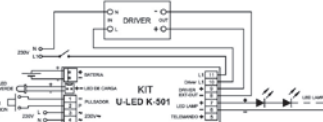
### DIMENSIONES



### DIAGRAMA DE CONEXIONES / NO PERMANENTE



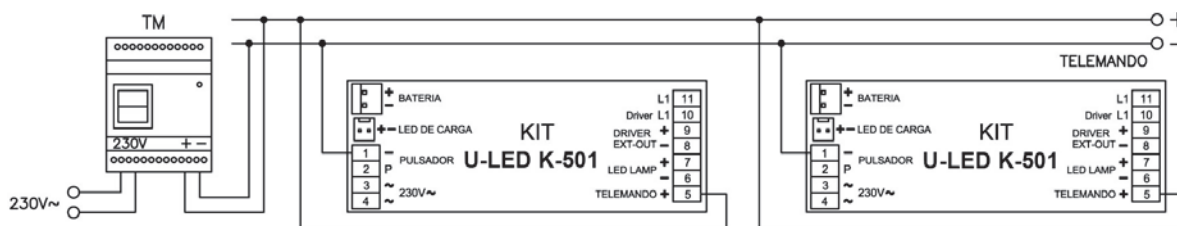
### DIAGRAMA DE CONEXIONES / PERMANENTE



## NORMAS APLICADAS

- Construido según las normas: UNE-EN 61347-2-13

### CONEXIÓN TELEMANDO



## SERIE LED

### MODELO LED PERMANENTE / ON-OFF

IP20

Modelo	IP	Peso	Autonomía	Batería	Lámpara	OUT PUT	Código	PVP
U-LED-1	20	0.39	1	6.0V 1.2Ah	3W - 60W	9V - 33V	32001	76,05€
U-LED-3	20	0.61	3	6.0V 2.5Ah	3W - 60W	9V - 33V	32002	85,50€
U-LED K-501	20	0.50	1	6.0V 1.5Ah	3W - 60W	9V - 60V	32201	91,80€
U-LED K-503	20	0.72	3	7.2V 2.5Ah	3W - 60W	9V - 60V	32301	102,33€

\*LUMINARIA LED DRIVER EXTERNO