

KIT DE EMERGENCIA

PARÁMETROS TÉCNICOS

Alimentación:	100-240 V _{AC} - 50/60Hz
Corriente entrada:	200mA máx.
Tensión salida emergencia:	170 V _{DC}
Potencia emergencia:	25W
Batería:	Li-ion
Tiempo de recarga:	36 Horas
Grado protección:	IP65
Temperatura de trabajo:	0°C a 50°C



El kit de emergencia que no te deja sin luz.

Preparado para ser instalado con luminarias LED de hasta 250W. Permite que cualquier tipo de luminaria LED que disponga de una salida de regulación (DIM+ y DIM-) pueda trabajar en régimen normal y en caso de fallo en el suministro eléctrico, actúa el modo de emergencia.

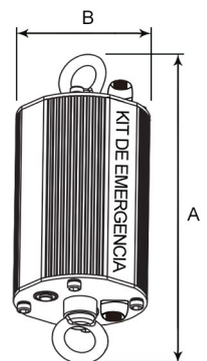
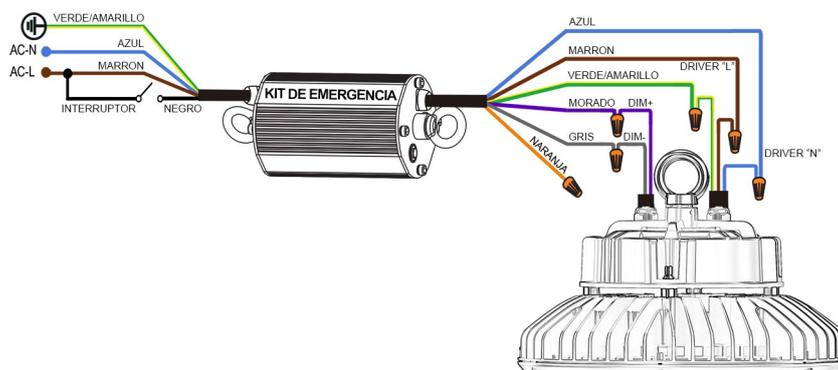
La utilización de aluminio y el diseño envolvente del chasis ayudan a su disipación térmica. En su interior alberga la batería del Kit de emergencia, que necesita de un periodo de recarga de 36 horas para obtener una autonomía de 3 horas del modo de emergencia. Durante este tiempo, el Kit de emergencia para luminaria LED tendrá una potencia de salida 25W.



Referencia	Aplicable a	Potencia Emergencia	Temperatura de trabajo	Duración Emergencia	Dimensiones A x B (mm)	Peso (Kg)
KIT-Y-0001	Luminaria hasta 250W*	25W	0 a 50°C	180min	280 x 100	1.8 ± 0.3

* Compatibles con luminarias que dispongan de una salida de regulación (dimmable).

Esquema de conexión y dimensiones



DESCARGA O ENVÍA LA FICHA TÉCNICA

