

Gruppo di emergenza per Led

- Alimentatore indipendente - IP20 - Classe II d'isolamento
- Uscita in tensione costante 200÷310VDC
- Carico massimo 25W per tubi e lampadine GU10.
Carico massimo 20W per sistemi a LED con alimentatore
- Ingresso per inibizione remota, pulsante di prova e Led di segnalazione multifunzione
- Ingresso per Batteria 7,2V 4A/h, autonomia 1h@25W o 2h@10W
- Alimentazione: 190÷250V/AC

Emergency Kit for Led

- Independent driver - IP20 - Insulation class II
- Constant voltage output 200÷310VDC
- Max load of 25W for led tubes and GU10 led bulbs.
Max load of 20W for LED systems with power supply
- Remote inhibition input, test push button and multifunction LED
- Battery input 7,2V 4A/h, autonomy 1h@25W or 2h@10W
- Input voltage: 190÷250V/AC - Steady output.

Emergency Kit für LED

- Unabhängiger Konverter - IP20 - Isolationschutzklasse II
- Ausgang auf Konstanzspannung 200÷310VDC
- Max Ausgangslast von 25W für Led-Röhren und GU10 Led-Lampen
Max Ausgangslast von 20W für LED-Systemen mit LED-Treiber
- Remote-Hemmung Eingang, Taster und Multifunction Led

- Batterie-Eingang 7,2V 4A/h, Autonomie 1h@25W oder 2h@10W
- Speisung: 190÷250V/AC - Stabilisierter Ausgang.

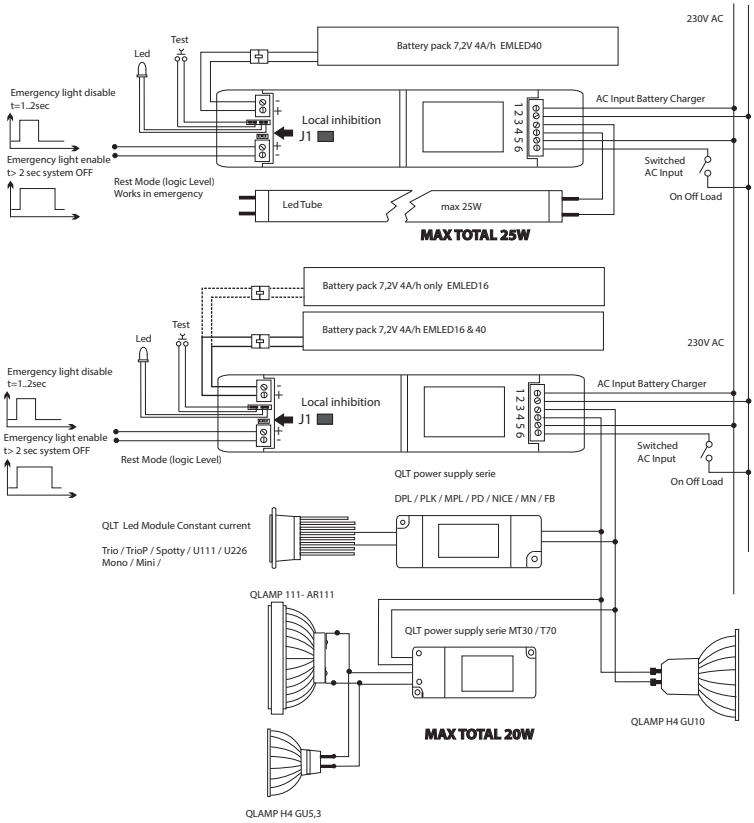
Groupe de secours à Led

- Alimentation indépendante - IP20 - Classe II d'isolation
- Sortie en tension constante 200÷310VDC
- Charge maximale 25W pour tubes à LED et ampoules GU10.
Charge maximale 20W pour systèmes à LED avec alimentation
- Entrée pour inhibition reportée des lampes, bouton-poussoir d'essai et Led de signalisation multifonction
- Entrée pour pile 7,2V 4 A/h, autonomie 1h@25W ou 2h@10W
- Alimentation: 190÷250V/AC - Sortie stabilisée.

KIT de emergencia para LED

- Driver independiente - IP20 - Aislamiento Clase II
- Voltaje constante de salida 200÷310VDC
- Carga maxima 25W para tubos LED y bombillas GU10
Carga maxima 20W para sistemas LED con convertidor
- Entrada de inhibición remota, botón de test y LED multifunction.
- Entrada de bacteria 7,2V 4 A/h, autonomia 1h@25W o 2h@10W
- Alimentación: desde 190÷250V/AC - Salida estabilizada.

Part number	OUTPUT V	Output (W) Max	Charge Current - Battery	Dimensions A x B x C
A40EMLED400B	200÷310DC	25W/20W	200mA 7,2V 4A/h NiCd	218 x 40 x 28,5
A40EMLED160B	200÷310DC	25W/20W	400mA 7,2V 4+4A/h NiCd	218 x 40 x 28,5
A40EMLEDBA40	Battery pack	-	200mA 7,2V 4A/h NiCd	90 x Ø35



Output Power vs. Discharge Time

