SCHEDA TECNICA

Kit di emergenza

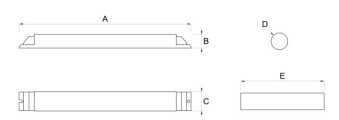
LED INVERTER

Codice articolo LH2404

Codice descrittivo LH04F30ABRW-S







A=278mm B=22mm C=30mm D=Ø27mm E=135mm

Descrizione prodotto

LED INVERTER SLIM HIGH VOLTAGE 3H WIRELESS

Caratteristiche tecniche

- Funzione: Spy System Wireless (autonomo con supervisione centralizzata wireless)
- Autonomia: 3h
- Tipo: SA/SE (Sempre Acceso se abbinato al driver dell'apparecchio)
- Batteria: Li-FePO4 6,4V 3Ah
 Tipo batteria: Litio ferro fosfato
 Tempo di ricarica batteria: 12h
- · Battery status: segnalazione eventuale batteria non collegata
- Alimentazione: 230VacClasse di isolamento: I
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Sezione del cavo per i collegamenti: da 0,75 a 1 mm²
- Doppio relè: assicura piena compatibilità funzionale con i driver dell'apparecchio
- Colore: Bianco
- Conforme alle normative europee: EN 60598-2-22, EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 61347-2-13, EN 62384
- Conforme a RoHS2 2011/65/UE
- Glow wire 850 °C
- · Installazione: all'interno di apparecchi di illuminazione

Lampade compatibili

- Apparecchi di illuminazione a LED dotati di driver con tensione di uscita 60-300Vdc e corrente di uscita max 2A
- Tipo: LED
- · Resa: 4W
- Tensione massima di uscita in emergenza: 300 Vdc

Caratteristiche wireless

- Tipo: rete MESH
- Frequenza di lavoro: 868 MHz
- Potenza massima: 10 mW
- Conforme a RED Directive 2014/53/EU
- Conforme alle normative europee: EN 300 220-2, EN 301 489-1, EN 301 489-3, EN 60950-1



