



## KL997-20

Apparecchio di illuminazione d'emergenza - Permanente 2W - Emergenza 1W - LiFePO4 3h - Serie Liberty

Lampada di illuminazione di emergenza a led dal design compatto e minimale installabile a parete o soffitto.

Tipo: Non permanente (SE), Permanente (SA)

Lumen (Permanente - SA): 245Lm

Potenza (Permanente - SA): 2W

Lumen (Non permanente - SE): 145Lm

Potenza (Non permanente - SE): 1W

Batteria: LiFePO4 3,2V 1500mAh

Tempo di ricarica: 24h

Autonomia: 3h

Temperatura massima batteria: 60°C

### Contenuto confezione

Apparecchio led d'emergenza

Copertura waterproof

Batteria

Permanente (SA): Manteined, la lampada rimane accesa costantemente sia in presenza che in assenza di rete elettrica. È normalmente richiesto per l'illuminazione delle vie di esodo.

Non permanente (SE): Non Manteined, la lampada si accende solo quando si verifica un'interruzione dell'erogazione dell'energia elettrica.

Luce Emergenza - Bianco freddo - 200-240Vac - 6000K - Bianco

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Configurazione iniziale:	N/A
Serie:	Liberty
Dispositivi comandabili:	N/A
Frequenza di trasmissione Wi-Fi:	N/A
Indicatore di stato:	N/A
Montaggio connettore:	N/A
Numero dispositivi comandabili:	N/A
Range Wi-Fi:	N/A

Classe ETIM	EC001957
Marca	Alpha elettronica
Tipo Confezione	Scatola
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Sezione conduttori	N/A

### Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Integrato
Classe isolamento:	II
Frequenza:	50-60Hz
Potenza nominale (36V):	N/A
Tens. funzionamento AC:	200-240Vac

Carico max.	N/A
Dimmerabile	no
Potenza Autoconsumo	N/A
Protezioni	N/A
Tolleranza d'ingresso	±10%

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	42,2 mm
Diffusore:	Policarbonato opaco
Grado di protezione:	IP65
Lunghezza:	238,5 mm
Peso alluminio al metro:	N/A
Resistenza agli urti:	IK04

Colore corpo	Bianco
Forma	N/A
Larghezza	120,5 mm
Materiale corpo	Plastica
Peso cover al metro	N/A

## Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: 0 / 40 °C

## Caratteristiche di Illuminazione

Colore: Bianco freddo

## Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 6000K

## Disegni Tecnici

