



KL994-30

Lampada d'emergenza led 1W - 230V - IP44

Luce di emergenza led a montaggio da incasso.

Indicatore verde di funzionamento.

In caso di mancanza di rete, il faretto led si accende alla massima potenza garantendo l'illuminazione di sicurezza necessaria a muoversi nell'ambiente per circa tre ore.

Funzionamento SE: solo emergenza, in caso di assenza di energia elettrica, l'apparecchio di illuminazione integrato, si accende.

Dati tecnici

Tensione di alimentazione: 230V 50/60Hz

Classe di isolamento: II

Sezione dei cavi ai morsetti: 0,75...2,5mm²

Installazione: ad incasso

Grado di protezione: IP44

Tempo di ricarica: 24h

Autonomia in caso di black-out: circa 3h

Temperatura funzionamento: 0°C / 40°C

Batteria LiFePO4

Tensione: 3,2V

Capacità: 1500mA

Lampada Emergenza - 1W - 6000K

Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Marca:	Jolight
Tipo Confezione:	Scatola
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
Configurazione iniziale	N/A
Dispositivi comandabili	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

Carico max.:	N/A
Potenza Autoconsumo:	N/A
Protezioni:	N/A

Potenza	1 W
Potenza nominale (36V)	N/A

Caratteristiche Meccaniche

Diametro:	61,1 mm
Peso alluminio al metro:	N/A

Forma	N/A
Peso cover al metro	N/A

Caratteristiche di Illuminazione

Flusso:	135 lm
---------	--------

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore:	6000K
---------------	-------

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.

Disegni Tecnici

Dimensioni

