ISTRUZIONI PER L'USO

LUMUS Torcia ricaricabile di design con intensità luminosa regolabile

Codice articolo: **EL075**

Batteria: batteria al litio 3,7V - 1800 mAh ricaricabile

Input ricarica USB: 5V --- 1A

Doppia fonte luminosa: 38 LED SMD - 19 Watt (luce diffusa su tutta la superficie del manico)

1 LED da 3 Watt

(luce concentrata - torcia)

Illuminazione: 114 lmn (luce concentrata/alta instensità)

130 lmn (luce diffusa/alta intensità)

114 lmn (luce lampeggiante/alta instensità)

13 Imn (luce bassa instensità)

Autonomia (tempi indicativi):

3.5 ore circa (luce concentrata o lampeggiante/alta instensità)

2,5 ore circa (luce diffusa/alta intensità)

80 ore circa (luce concentrata o lampeggiante/bassa instensità)

40 ore circa (luce diffusa/bassa intensità)

Funzioni: ON/OFF

luce concentrata (dimmerabile) luce diffusa (dimmerabile)

luce lampeggiante (dimmerabile)

Dotazioni: cavo di ricarica USB

spia LED blu controllo ricarica

Tempo di ricarica: 6 - 8 ore

Dimensioni: cm 8,5 (l) x 8,5 (p) x 20,2 (h)

Colore: bianco e grigio Materiale: ABS

CE

IP20



ATTENZIONE: se non vengono regolarmente scaricate e completamente ricaricate, le batterie contenute nell'apparecchio riducono la loro capacità di carica, indipendentemente dall'utilizzo; si avrà una diminuzione sempre maggiore della sua capacità di ricarica e, di conseguenza, una diminuzione dell'efficienza dell'intero apparecchio. Come tutte le batterie ricaricabili, per mantenere le ottime prestazioni del Vostro apparecchio, è quindi necessario, almeno ogni due o tre mesi, utilizzare l'apparecchio e ricaricarlo completamente. La batteria ricaricabile contenuta nell'apparecchio è considerata come una componente "consumabile e soggetta ad usura"e non è quindi coperta da garanzia. Le batterie di ricambio sono sempre disponibili presso il Vostro rivenditore di fiducia o chiedendo direttamente a cfa@cfa.it



Grazie per aver scelto un apparecchio CFG LuceQuadra. Leggere attentamente questo libretto di istruzioni prima dell'uso e tenerlo a portata di mano anche per successive eventuali consultazioni.

Avvertenze generali



Quando si usano apparecchi elettrici, dovrebbero essere sempre seguite determinate precauzioni tra cui le seguenti:

- L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- La pulizia e la manutenzione destinata ad essere effettuata dall'utilizzatore non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza.
- Solo per uso domestico.
- Utilizzare unicamente il caricabatteria USB in dotazione.

- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica similare, in modo da prevenire ogni rischio.
- Ricaricare a pieno regime la batteria prima dell'uso.
- Spegnere la torcia guando non viene utilizzata.
- Anche in caso di non utilizzo caricare la batteria almeno ogni 3 mesi (per circa 8 ore) al fine di mantenerne attiva la capacità di carica.
- Non utilizzare mai vicino al fuoco o a sorgenti di calore elevate.
- Tenere lontano da acqua o pioggia. La massima efficienza si ha a temperature comprese tra 0 e 40 °C.

Funzionamento



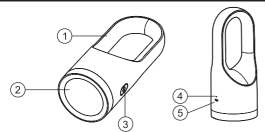
- 1. Premendo una volta il tasto ON/OFF, si attiva la luce frontale (1 Led da 3Watt luce concentrata) alla massima intensità luminosa possibile (fig.1).
- Premendo una seconda volta il tasto ON/OFF, si attiva la modalità: luce lampeggiante alla massima intensità luminosa possibile (1 LED da 3 Watt della torcia - fig.1)
- 3. Premendo una terza volta il tasto ON/OFF, si accenderà il manico della torcia (38 LED SMD fig.2) che consentirà di avere una luce diffusa (alla massima intensità luminosa possibile).

Tutte e 3 le impostazioni hanno la possibilità di regolare l'intensità luminosa, mantenendo premuto il pulsante ON/OFF.

Carica della batteria:

- Verificare prima di tutto la corretta tensione della rete elettrica di alimentazione.
- Inserire un capo del cavo in dotazione nella presa presente nella parte laterale della torcia (img.5 della sezione: "Descrizione delle parti") e l'altro capo nella presa USB.
- Si accenderà il LED blu, indicatore di caricabatteria.

Descrizione delle parti



- 1 Manico a LED SMD
- 2 Luce concentrata (1 LED)
- 3 Pulsante ON/OFF
- 4 Spia LED blu indicatore di carica
- 5 Ingresso micro USB

N.B.: i LED e la batteria non sono sostituibili.

Trattamento rifiuti



Il bidone barrato indica che il prodotto risponde ai requisiti richiesti dalle nuove direttive introdotte a tutela dell'ambiente (2002/96/EC, 2003/108/EC, 2002/95/EC, 2012/19/UE) e che deve essere smaltito in modo appropriato al termine del suo ciclo di vita. Chiedere informazioni alle autorità locali in merito alle zone dedicate allo smaltimento dei rifiuti. Chi non smaltisce il prodotto seguendo quanto indicato in questo paragrafo ne risponde secondo le norme vigenti. Il prodotto al termine del suo ciclo di vita deve essere smaltito seguendo le norme vigenti relative allo smaltimento differenziato e non può essere trattato come un semplice rifiuto urbano. Il prodotto deve essere smaltito presso i centri di raccolta dedicati o deve essere restituito al rivenditore nel caso si voglia sostituire il prodotto con un altro equivalente nuovo. Il costruttore si farà carico delle spese necessarie allo smaltimento del prodotto secondo quando prescritto dalla legge. Il prodotto è composto da parti non biodegradabili e sostanze che possono inquinare l'ambiente circostante se non opportunamente smaltite, Inoltre parte di questi materiali possono essere riciclati evitando l'inquinamento dell'ambiente. È vostro e nostro dovere contribuire alla salute dell'ambiente.

In un'ottica di miglioramento continuo la CFG SpA si riserva la facoltà di apportare modifiche e migliorie al prodotto senza preavviso.

La dichiarazione di conformità ed il fascicolo tecnico e relativi allegati (certificazione CE, RoHS, test Report) sono disponibili presso il distributore.

Prodotto in Cina, importato e distribuito da:



CFG SpA Via Fraschetti 5 - Livorno Tel. 0586 580066 - cfg@cfg.it

www.cfgspa.com

