

RESCUE

luceQuadra
CFG

Faro Led di profondità 20W -1600 lumen - ricaricabile
IPX7 waterproof - filtro rosso rimovibile

Codice articolo: EL200

Illuminazione: LED COB 20W

Potenza: 20W

Flusso Luminoso:

1600 lumen alta intensità

800 lumen bassa intensità

Autonomia:

alta intensità 3,5 ore;

bassa intensità 8 ore,

SOS 19, ore,

strobo 17 ore

Tempo di ricarica: 5,5 ore

Input di ricarica: 5V=2A Porta USB Tipo C

Output di ricarica: 5V=2A Porta USB Tipo A

Alimentazione: Batteria al litio 3,7V, 4400mAh

Profondità di illuminazione: alta intensità 550 m;
bassa intensità 360 m

Temperatura Luce: 6500K

Grado di Protezione: IPX7 - resistente all'acqua

Funzioni: Luminosità 100% - Luminosità 50% - SOS - Strobo
Funzione Power Bank 5V=2A

Dotazioni: filtro rosso rimovibile

manico ergonomico

cavalletto stativo integrato

tracolla

cavo USB C per la ricarica

Dimensioni: 186 X 170 X 93mm

Materiale: ABS + silicone

Peso: 570 g

Colore: nero e giallo



**FUNZIONE
POWERBANK**



Cavo USB C incluso



Nota d'uso:

L'apparecchio, quando utilizzato al massimo della luminosità, sviluppa un'intensità di luce che potrebbe surriscaldare i led. Al fine di prevenire tale riscaldamento, dopo alcuni minuti, un circuito interno abbassa automaticamente l'intensità luminosa. Volendo mantenere il livello massimo di intensità luminosa, è sufficiente spegnere e riaccendere l'apparecchio dopo che lo stesso si sia raffreddato.



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 ad 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purchè sotto sorveglianza oppure, dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti.
- Può essere installato ed usato solo previo controllo delle condizioni del prodotto; verificare che non risulti sporco e che non abbia subito danneggiamenti durante il trasporto e lo stoccaggio-
- l'installazione e la manutenzione vanno eseguite ad apparecchio spento.
- Attenzione non è un giocattolo. Questa luce non è adatta ai bambini, i bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- Non utilizzare mai l'apparecchio vicino al fuoco od a fonti di calore.
- La luce non deve essere coperta da oggetti.
- La pulizia e la manutenzione destinata ad essere effettuata dall'utilizzatore non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza.
- Questo prodotto va utilizzato esclusivamente per l'uso consentito.
- Modifiche o manomissioni del prodotto ed il non rispetto delle indicazioni riportate possono rendere l'apparecchio pericoloso.
- Il distributore non è responsabile dell'uso improprio del prodotto.
- Non guardare direttamente la luce led, è molto concentrata e potrebbe danneggiare la retina dell'occhio.
- Per la pulizia delle superfici metalliche e plastiche utilizzare un panno morbido ed asciutto e non utilizzare prodotti chimici corrosivi e/o solventi. Assicurarsi sempre che l'alimentazione sia spenta e che l'apparecchio si sia raffreddato da almeno 10 minuti prima di pulire.
- Utilizzare unicamente il cavo di alimentazione fornito in dotazione.
- Si prega altresì di non effettuare operazioni di ricarica in ambienti esterni.
- **NOTA BENE:** La sorgente luminosa di questa lampada non è sostituibile. Quando raggiunge la fine della sua vita utile, sostituire l'intero apparecchio luminoso.
- Lo smontaggio della lampada deve essere eseguito da personale qualificato.
- Non smaltire la batteria con i rifiuti domestici, ma seguire le normative locali.

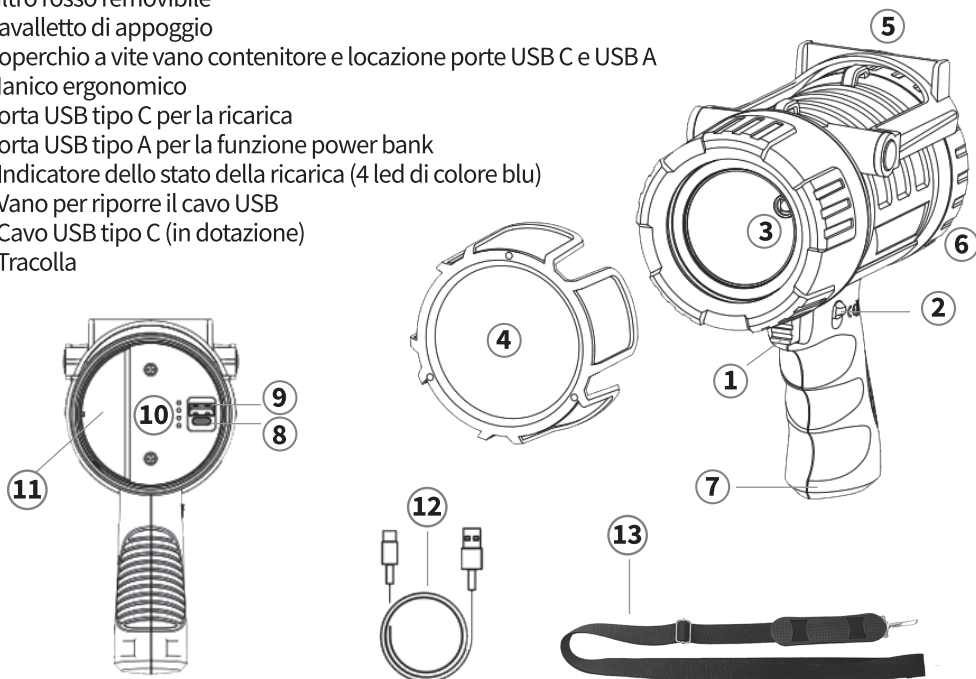
N.B: La batteria ricaricabile è sostituibile. Per i ricambi contattare il rivenditore

RACCOMANDAZIONE PER UNA LUNGA SODDISFAZIONE: il vostro apparecchio contiene batterie ricaricabili; è caratteristica di tutte le batterie ricaricabili perdere la carica durante i periodi di non utilizzo. Se non vengono regolarmente scaricate e ricaricate, le batterie contenute nell'apparecchio riducono la loro capacità di carica: si avrà una diminuzione sempre maggiore delle loro capacità di ricarica e, di conseguenza, una diminuzione dell'efficienza dell'intero apparecchio. **Per mantenere le ottime prestazioni del Vostro apparecchio indefinitamente nel tempo è necessario, almeno ogni due o tre mesi, utilizzare l'apparecchio fino alla scarica delle batterie ed effettuare conseguentemente una ricarica completa.** La batteria ricaricabile contenuta nell'apparecchio è considerata come una componente "consumabile e soggetta ad usura" e non è quindi coperta da garanzia.

N.B: La batteria ricaricabile è sostituibile e disponibile come ricambio.

Descrizione delle parti

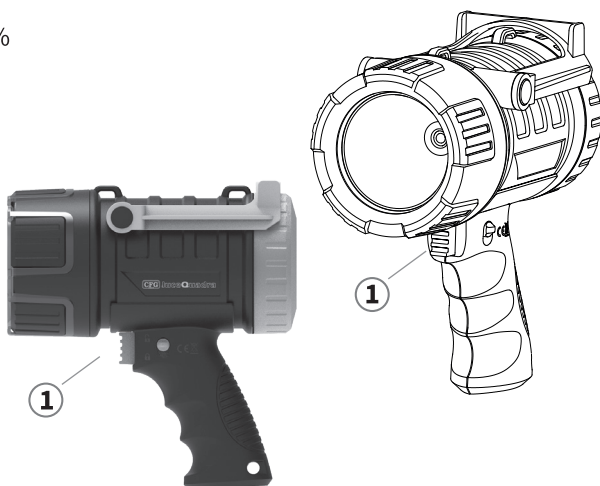
- 1: Tasto ON/OFF selezione modalità funzionamento
- 2: Blocco tasto ON/OFF (evita accensioni accidentali)
- 3: Chip Led Luminoso
- 4: Filtro rosso removibile
- 5: Cavalletto di appoggio
- 6: Coperchio a vite vano contenitore e locazione porte USB C e USB A
- 7: Manico ergonomico
- 8: Porta USB tipo C per la ricarica
- 9: Porta USB tipo A per la funzione power bank
- 10: Indicatore dello stato della ricarica (4 led di colore blu)
- 11: Vano per riporre il cavo USB
- 12: Cavo USB tipo C (in dotazione)
- 13: Tracolla



Funzionamento

FUNZIONAMENTO:

- 1° click:** accensione luminosità 100%
- 2° click:** luminosità 50%
- 3° click:** funzione SOS
- 4° click:** funzione Flash
- 5° click:** funzione luce diffusa (COB)
- 6° click:** spegnimento



Indicatore livello di carica della batteria

Lo stato di carica e ricarica di questo articolo viene mostrato tramite **4 pin led di colore blu** posti in orizzontale nella parte posteriore dell'apparecchio sotto le porte USB. Per caricare la torcia è necessario **svitare la parte posteriore** che contiene il cavo usb per la ricarica e protegge le porte USB C e USB A.

Stato di carica:

- 4 led blu accesi:** carica dal 75% al 100%
- 3 led blu accesi:** carica dal 50% al 75%
- 2 led blu accesi:** carica dal 25% al 50%
- 1 led blu acceso:** carica dal 25% al 5%
- 1 led blu lampeggiante:** carica sotto il 5%, prossimo allo spegnimento, mettere in carica.

Stato di ricarica:

- 1° led blu lampeggiante:** ricarica da 0% a 25%
- 2° led blu lampeggiante:** ricarica da 25% a 50%
- 3° led blu lampeggiante:** ricarica da 50% a 75%
- 4° led blu lampeggiante:** ricarica da 75% a 99%
- tutti i led blu accesi fissi:** ricarica completa 100%

NB: quando la batteria è vicina all'esaurimento della carica il 1° led (0/5%), inizia a lampeggiare velocemente.



Uscita power bank USB A



Cavo USB



SportCamera*



Laptop*



Smartwatch*

FUNZIONE POWER BANK: l'apparecchio può svolgere la funzione power bank attraverso la porta USB-A posta in basso nella parte posteriore dell'apparecchio. Per utilizzare l'opzione ricarica di un qualsiasi dispositivo ricaricabile, basta collegare un cavo USB nella porta USB-A ed il dispositivo collegato comincerà a ricaricarsi.

*verificare la compatibilità



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 quanto 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 Frascchetti 5 - Livorno

Tel. 0586 580066 - cfg@cfg.it

www.cfgspa.com

