

# ISTRUZIONI PER L'USO

## VISION 2500 lumen

luceQuadra 

Potentissima torcia ricaricabile con parabola ruotabile 90°  
Corpo in alluminio avio e magnete alla base

**Codice articolo:** EL161

<b>LUMINOSITÀ:</b>	max 2500 Lumen
<b>Potenza:</b>	20W
<b>Luminosità:</b>	Funzione "Turbo" 2500 lumen Alta intensità 1500 lumen Media intensità 500 lumen
<b>Autonomia:</b>	Alta intensità 4 ore Media intensità 12 ore
<b>Illuminazione:</b>	3 x 10W Led COB
<b>Batteria:</b>	al litio 2600mAh - 3.7V
<b>Tempo di ricarica:</b>	4 ore circa da completamente scarica
<b>Grado di protezione:</b>	IP44
<b>Input ricarica:</b>	USB C 5V=1A
<b>Dotazioni:</b>	potente magnete posto alla base della torcia; indicatore led di carica: rosso lampeggiante (in carica) rosso fisso (carica completa); cavo USB C 30 cm Clip da taschino con doppia geometria per aggancio dritto o capovolto; "Turbo": 2500 lumen La funzione turbo è temporizzata a 30 sec. poi passa a alta intensità Alta intensità (1500 lumen) Media intensità (500 lumen) Strobo intermittenza Segnale SOS.
<b>Funzioni:</b>	
<b>Dimensioni:</b>	150mm (altezza) * 36mm (diametro)
<b>Peso:</b>	230 gr
<b>Materiale:</b>	Alluminio Avio
<b>Colore:</b>	Grigio e Nero



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.
- Può essere usato solo previo controllo delle condizioni del prodotto; verificare che non risulti sporco e non abbia subito danneggiamenti durante il trasporto e lo stoccaggio.
- 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 a causa del calore che la luce emette
- 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 per l'eventuale uso improprio del prodotto.
- Non guardare direttamente potrebbe danneggiare la retina dell'occhio.
- Per la pulizia di tutte le superfici metalliche e plastiche utilizzare un panno morbido asciutto e non utilizzare prodotti chimici corrosivi e/o solventi. Assicurarsi sempre che l'alimentazione sia spenta e che l'apparecchio si sia raffreddato per almeno 10 minuti prima di pulire.
- Utilizzare unicamente il cavo di alimentazione fornito in dotazione.  
Si prega altresì di non effettuare le 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.

**RACCOMANDAZIONE PER UNA LUNGA SODDISFAZIONE:** il Vostro apparecchio contiene batterie ricaricabili; è caratteristica di tutte le batterie ricaricabili, perdere la carica durante i lunghi 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 e disinserire il cavo di carica.**

La batteria ricaricabile contenuta nell'apparecchio è considerata come una componente "consumabile e soggetta ad usura" e non è quindi coperta da garanzia.

## Descrizione delle parti



- Tasto Accensione/spegnimento selezione delle funzioni Strobe/SOS/Turbo
- Calamita
- Clip doppio aggancio
- Spia led segnalazione dello stato di ricarica
- Testa della torcia ruotabile di 90°
- Preso USB C per la ricarica
- Batteria ispezionabile e sostituibile

## Funzionamento



**click in sequenza del tasto ON/OFF  $\text{⏻}$  :**

**1 click:** On / alta intensità (1500 lumen)

**2 click:** Media intensità (500 lumen)

**3 click:** Luce strobo

**4 click:** Luce SOS

**5 click:** Spegnimento

**Pressione tasto ON/OFF per 3 secondi** (con torcia accesa):

Luce modalità TURBO (2500 lumen): vista l'estrema potenza della Modalità "TURBO", questa viene limitata alla durata di 30 secondi, trascorsi i quali ritorna nella modalità precedentemente impostata.



**Per posizionare la testa della torcia a 90°** ruotare testa della torcia fino a quando la stessa non ha raggiunto la posizione a 90°.

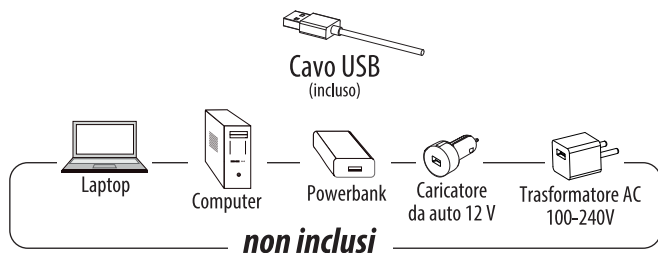
In questa posizione è facilitato l'uso "a mani libere" potendo collocare la torcia tramite la calamita su piano metallico o a taschino tramite gancio.



# Modalità di ricarica

## MODALITÀ RICARICA:

- Spegnere la torcia
- Sollevare il tappo di copertura della presa USB
- Utilizzare il cavo di alimentazione USB C incluso nella confezione.
- Collegare il cavo USB inserendo l'estremità C nella presa della torcia e collegare l'altra estremità del cavo USB ad una fonte di energia a scelta tra le seguenti:



Batteria estraibile

## Indicatore di livello di carica della batteria

- Durante la carica il led rosso lampeggia.
- A carica completa il led rimane acceso fisso.
- Il tempo di ricarica può variare in base alla carica residua.

## 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 Fraschetti 5 - Livorno  
Tel. 0586 580066 - [cfg@cfg.it](mailto:cfg@cfg.it)

[www.cfgspa.com](http://www.cfgspa.com)

