

LIFE®

39.LED3101

Manuale Utente

Lampada LED da lavoro Ricaricabile

Caratteristiche principali:

- Ricaricabile con batteria interna al Litio per una ricarica più veloce
- LED COB 3W per fornire maggiore luminosità per lampada da lavoro, LED 0,5W per torcia.
- Ampio cono angolare per una maggiore direzionalità della luce
- Base con fondo calamitato, regolabile per garantire diversi punti di appoggio.
- Calamita posteriore
- Gancio estraibile
- Impugnatura in gomma antiscivolo

Specifiche:	
Batteria	3.7V / 1500mAh ricaricabile al Litio
Luminosità	250Lm
Tempo di carica	5 ore circa
Tempo di lavoro	3 ore circa
Vattaggio	Wattaggio COB 3W + LED 0,5W
Dimensioni	220x60x47mm
Alimentatore in dotazione	Da viaggio: Vin: 220-240Vac – 50/60Hz – Vout: 5Vdc, 500mA
	Da auto: Vin: 12-24Vdc – Vout: 5Vdc, 500mA



Istruzioni operative:

Collegare il carica batterie da viaggio o da auto in dotazione alla lampada e poi alla presa di alimentazione.

Si accenderà il LED rosso nel retro della lampada ad indicare la corretta operazione di ricarica.

Lasciare caricare per 4 ore circa prima di utilizzare.

Scollegare l'alimentatore.

E' possibile utilizzare la lampada in modo continuativo per circa 3 ore.

Premendo ripetutamente il pulsante posto al centro della lampada si accenderanno alternativamente il LED COB, che ha due livelli di luminosità ed il LED posto nella parte superiore della lampada. Con lo stesso tasto è possibile spegnere la lampada.





Contenuto della confezione:

- 1 Lampada LED
- 1 Alimentatore da viaggio
- 1 Alimentatore da auto
- 1 Cavetto di Alimentazione

INFORMAZIONE AGLI UTENTI DI APPARECCHIATURE DOMESTICHE



Ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" e del Decreto Legislativo 188 del 20 novembre 2008.

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile, incluso della batteria non rimovibile, deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo.

L'utente dovrà, pertanto, conferire gratuitamente l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici, oppure riconsegnarla al rivenditore secondo le seguenti modalità:

- per apparecchiature di piccole dimensioni, ovvero con almeno un lato esterno non superiore a 25 cm, è prevista la consegna gratuita senza obbligo di acquisto presso i negozi con una superficie di vendita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche superiore ai 400 mq. Per negozi con dimensioni inferiori, tale modalità è facoltativa.
- per apparecchiature con dimensioni superiori a 25 cm, è prevista la consegna in tutti i punti di vendita in modalità 1contro1, ovvero la consegna al rivenditore potrà avvenire solo all'atto dell'acquisto di un nuovo prodotto equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo di apparecchiature, pile ed accumulatori da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

LIFE Electronics S.p.A. ha scelto di aderire a Consorzio ReMedia, un primario Sistema Collettivo che garantisce ai consumatori il corretto trattamento e recupero dei RAEE e la promozione di politiche orientate alla tutela ambientale.



Importato da:
LIFE ELECTRONICS S.p.A.
Via Raffaele Leone, 3 - Riposto (CT)
www.life-electronics.com
Made in CHINA