

GENIALUX

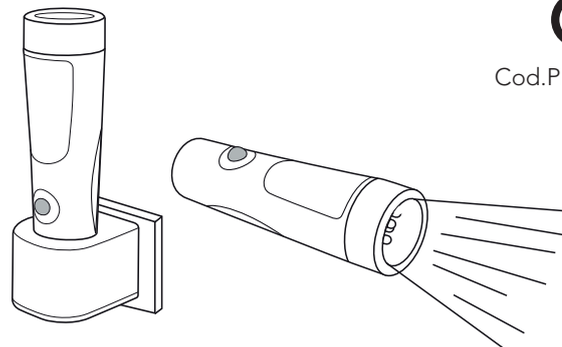
LUCE EMERGENZA RICARICABILE
LUCE NOTTURNA
TORCIA PORTATILE



Cod.PP3301

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Torcia Led ricaricabile 14+6 led
Luce emergenza ad accensione automatica in caso di black out
Sensore di movimento crepuscolare
Batteria Li-ion 3,7V 650mAh
Base di ricarica ad induzione 230V~
Tempo di ricarica completa 6-7 ore
Durata batteria: 3,5 ore (14 led frontali) 8 ore (6 led superiori)
Distanza rilevamento sensore: 3m



AVVERTENZE

Utilizzare in conformità alle norme CEI vigenti per gli impianti elettrici
Utilizzare in luoghi asciutti e non polverosi; per ambienti particolari usare prodotti specifici
Non utilizzare altre basi di ricarica oltre a quella fornita con il prodotto
Non posizionare il prodotto in prossimità di vasche o lavandini
Il prodotto non è un giocattolo, tenere lontano dalla portata dei bambini
Rispettare le caratteristiche tecniche riportate.



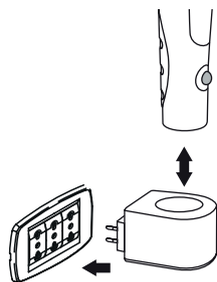
Informazione agli utenti: ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrotecnici ed elettronici. In alternativa alla gestione autonoma è possibile consegnare l'apparecchiatura che si desidera smaltire al rivenditore, al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente. Presso i rivenditori di prodotti elettronici con superficie di vendita di almeno 400 m² è inoltre possibile consegnare gratuitamente, senza obbligo di acquisto, i prodotti elettronici da smaltire con dimensioni inferiori a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente 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.

POLYPOOL

Via Sottocorna, 21/B - PARRE (BG) Italy
Tel. 035703244 - www.polypool.it

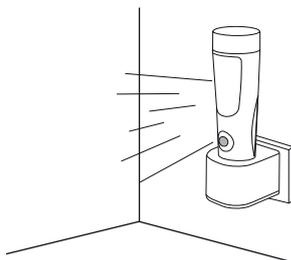
ISTRUZIONI D'USO

1



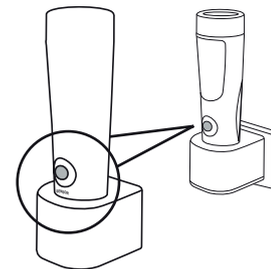
Inserire la base di ricarica nella presa a rete 230V~ e appoggiare la torcia nella base per la ricarica con il sensore di movimento posizionato verso il punto di passaggio

2



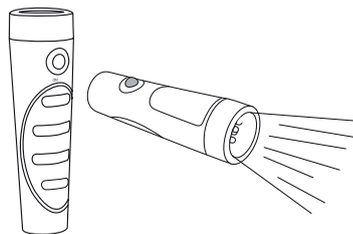
La torcia si accende automaticamente (14 led frontali) in caso di black out per poi spegnersi al ripristino della tensione di rete.

3



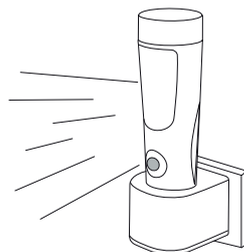
La torcia funziona anche come punto luce segnapasso grazie al sensore di movimento crepuscolare di cui è dotata; in condizioni di scarsa luminosità il sensore rileva il movimento causato dal passaggio di una persona e accende per circa 20 secondi la torcia (14 led frontali)

4



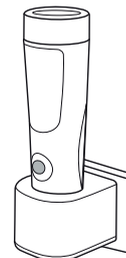
E' inoltre possibile estrarre la torcia dalla base e utilizzarla come normale torcia portatile agendo sull'interruttore per selezionare la funzione 14 led, 6 led o OFF.

5



Quando viene riposizionata nella base la torcia si accende automaticamente per circa 20 secondi

6



E' possibile disattivare la funzione segnapasso crepuscolare premendo l'interruttore quando la torcia è posizionata nella base di ricarica. In questo modo il prodotto funziona solo come lampada di emergenza o estrandola come torcia portatile.