

Energizer[®]



MANUALE
D'ISTRUZIONI
LAMPADA A LED
PORTATILE EZLSPB10 /
EZLSPB10UK

Energizer[®]

2019 Energizer. Energizer e alcuni progetti grafici sono marchi di Energizer, LLC e relative controllate e sono concessi in licenza da Builder SAS. Tutti gli altri nomi di marchi sono marchi dei rispettivi proprietari.

Né Builder SAS né Energizer Brands, LLC sono affiliati ai rispettivi proprietari dei loro marchi.

Leggere le istruzioni e le avvertenze prima di avviare!

CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI! LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

ATTENZIONE: Per prevenire lesioni gravi o morte dovute a scosse elettriche o incendi :

1. **NON** maneggiare o collegare questa unità con le mani bagnate o in piedi su una superficie bagnata o in acqua.
2. Questo dispositivo **DEVE SEMPRE ESSERE UTILIZZATO IN CONFORMITÀ CON CODICI DI SICUREZZA ELETTRICA E DICHIARAZIONI.**
3. Assicurarsi **SEMPRE** che la fonte di alimentazione corrisponda alle specifiche elettriche dell'unità.
4. **SEMPRE** scollegare l'alimentazione, per qualsiasi motivo, prima di eseguire la manutenzione o l'ispezione dell'unità.
5. Questo apparecchio può essere utilizzato sia all'interno che all'esterno. Questa unità può essere utilizzata all'esterno in condizioni di pioggia o di umidità.
6. **ATTENZIONE: RISCHIO DI FOLGORAZIONE.** Non utilizzare in acqua o in prossimità dell'acqua o in aree dove l'acqua può accumularsi. Tenere questo apparecchio ad almeno 5 metri (16 piedi) di distanza da piscine o spa.
7. **NON** utilizzare in aree potenzialmente pericolose come atmosfere infiammabili o esplosive.
8. **Non** azionare **MAI** la luce se il vetro di protezione trasparente è rotto o rimosso.
9. **NON GUARDARE MAI DIRETTAMENTE ALLA FONTE DI LUCE.** I LED sono estremamente luminosi e gli occhi possono essere danneggiati se esposti per un periodo di tempo prolungato.
10. Tenere lontano da bocchette di riscaldamento, radiatori o altre fonti di calore.
11. Spegnerne la luce prima di ricaricarla per evitare di ridurre la durata della batteria.
12. Non utilizzare alcool, soluzioni infiammabili o altri solventi nelle vicinanze, né per pulire l'illuminazione di emergenza. Pulire l'illuminazione di emergenza solo con acqua tiepida e un panno morbido.
13. Sorvegliare i bambini quando si usa la spia luminosa.
14. L'indicatore luminoso è impermeabile se utilizzato secondo le istruzioni del produttore.
15. In caso di danni dovuti ad un uso improprio, l'utente sarà ritenuto responsabile.
16. Una batteria agli ioni di litio è inclusa nel dispositivo. Non sostituire **MAI** la batteria da soli. Deve essere eseguita da un tecnico qualificato che utilizzi solo parti identiche. Questo aiuterà a mantenere l'autonomia dell'unità.
17. Il liquido può fuoriuscire dalla batteria in rari casi, evitare il contatto. In caso di contatto accidentale, sciacquare con acqua. Se il liquido entra negli occhi, consultare immediatamente un medico. Le perdite di fluido dalle batterie possono causare irritazioni e ustioni.
18. Caricare solo con il caricabatterie raccomandato dal produttore. Un caricabatterie adatto ad un tipo di batteria può creare un rischio di incendio se utilizzato con un altro tipo di batteria.

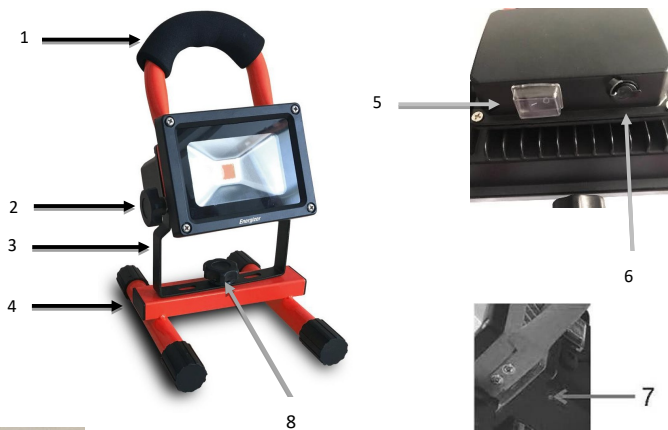
Grazie per aver scelto la serie EZLSPB10!

Avete fretta di usarlo, quindi saremo brevi.

Cominciamo!

SPECIFICHE

1. Maniglia
2. Viti di fissaggio
3. Base a U
4. Piede della base
5. Interruttore
6. Presa elettrica
7. Indicatore LED
8. Piedino di base per viti di fissaggio



9. Adattatore AC/DC (VDE)



9. Adattatore AC/DC (UK)

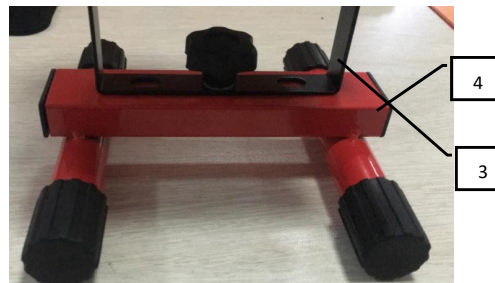
- Potenza: Max. 10W
- Classe di protezione: IP44
- Materiale: Alluminio fuso
- Temperatura di colore: 6000K
- Flusso luminoso 250lm
- Angolo del fascio: 120 gradi
- Tempo di funzionamento: 3 ore
- Tempo di ricarica: 4 ore

Gli apparecchi sono dotati di moduli LED non sostituibili.

Nome del modello		Altro
EZLSPB10 /EZLSPB10UK	3,7 V D.C. Max. 10 W, Classe III, IP44	Il chip LED non è sostituibile e non può essere cambiato, è alimentato da una batteria al litio integrata. Produttore della batteria: Changhong Sunpower Co.,Ltd.
Batteria agli ioni di litio	3,7V D.C. 2200mAh	Produttore della batteria Changhong Sunpower Co.,Ltd.
Caricabatterie	XH0420-1000WG XH0420-1000WE	Ingresso: 100-240 V ~, 50/60 Hz, 0,3 A Uscita: 4,2 V D.C., 1000 mA Approvato CL.II 20 caricabatterie con interruttore indipendente, produttore: Xiamen Xunheng Electronics Tech Co.

LINEE GUIDA PER IL MONTAGGIO

Fissare la lampada ai piedi della base (4) con la vite di fissaggio (8) come illustrato e serrare. Si noti la rondella sulla parte superiore della base a U (3).



OPERAZIONI

Premere il tasto "I", il LED indicatore si accende.

Premere il tasto "O", il LED indicatore si spegne.



Per la ricarica, collegare il cavo di ricarica come illustrato di seguito.

Nota: caricare solo con il caricabatterie raccomandato dal produttore.



Allentare le manopole laterali per regolare l'angolo di illuminazione desiderato. Serrare le manopole per fissare la posizione.



Allentare i pulsanti sulla base per dirigere l'illuminazione nella posizione desiderata. Serrare i pulsanti per stabilizzare la posizione.



SOSTITUZIONE DELLA LAMPADA

Il LED di questa unità non è sostituibile. Durerà fino a 50.000 ore e non si romperà come le normali lampade alogene o a incandescenza a causa degli urti.

MANUTENZIONE

Rimuovere lo sporco e la sporcizia non appena si accumula. Se necessario, utilizzare un panno inumidito con sapone neutro. MAI immergere una qualsiasi parte dell'illuminazione in una soluzione per pulirla.

NON UTILIZZARE solventi (come benzina, trementina, ecc.) per pulire l'illuminazione.

Protezione dell'ambiente

Riciclare i materiali indesiderati piuttosto che buttarli via come spazzatura. Tutti gli utensili, gli accessori e gli imballaggi devono essere selezionati, portati in un centro di raccolta e poi smaltiti nel rispetto dell'ambiente.

Regolamento RAEE

Smaltire questo prodotto al termine della sua vita utile in conformità con la Direttiva UE sui RAEE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche). Quando questo prodotto non è più necessario, deve essere smaltito in modo ecocompatibile. Per informazioni sul riciclaggio, rivolgersi alle autorità locali per i rifiuti solidi.

Rimozione della batteria

Rimuovere le 6 viti sul retro della lampada. Rimuovere la parte posteriore, quindi scollegare il cavo dal circuito stampato. Rimuovere 4 viti per rimuovere la batteria. Smaltirlo secondo le norme locali del vostro paese.

Ai sensi del Waste Batteries and Accumulators Regulations 2009, Jack Sealey Ltd è tenuta a informare i potenziali acquirenti di prodotti contenenti batterie (come definito in questi regolamenti) che sono registrati nello schema di conformità registrato di Valpak. Il BPRN (Battery Producer Registration Number) di Jack Sealey Ltd è BPRN00705.

NOTA: La nostra politica è quella di migliorare continuamente i nostri prodotti; ci riserviamo pertanto il diritto di apportare modifiche ai nostri prodotti in qualsiasi momento.

informazioni, specifiche e componenti senza preavviso.

IMPORTANTE: Si declina ogni responsabilità in caso di uso improprio di questo prodotto.

GARANZIA: La garanzia è di 12 mesi dalla data di acquisto. La presentazione della fattura originale con l'indicazione della data di acquisto è una condizione per l'applicazione della presente Garanzia in caso di reclamo.