

innoGIO

Gl**Ostar** Octopus Proiettore per bambini

Informazioni sul prodotto

Nome: GIOstar Octopus - Proiettore per bambini

Articolo: GIO-170

Tensione nominale: 5V Corrente nominale: 1A

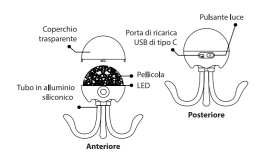
Potenza nominale: 4,1 W

Materiale: ABS + PC + PVC + Alluminio siliconico +

Componenti elettronici

Capacità della batteria: 1200 mAh Accessorio: Cavo USB di tipo C

Dimensione articolo: 91 x 98 x 206 mm



Caratteristiche del prodotto

- 1. Lampada projettore colorata e ludica
- 2. Può adottare una varietà di forme ed essere utilizzata in diversi modi.

Come modificare le modalità di illuminazione

Tasto luce 💮

1ª Pressione	Luce bianca fredda
2ª Pressione	Luce blu
3ª Pressione	Luce gialla calda
4ª Pressione	Modalità sfarfallio
5ª Pressione	Mix 3 colori di illuminazione
6ª Pressione	Graduale a tre colori
7a Pressione	Spegnimento

Regolazione continua: tenere premuto per due secondi per accedere alla regolazione continua e la luminosità della luce aumenterà dalla luminosità iniziale al 100%. Rilasciare il pulsante, tenere premuto di nuovo per due secondi e l'intensità della luce si ridurrà dal 100% al 30%. La luce ha una funzione di memoria (memorizza il livello di luminosità più recente). L'attenuazione continua non può essere utilizzata nella modalità sfarfallio e nella modalità graduale a tre colori.

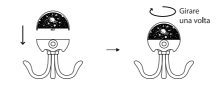
Istruzioni per l'uso

- Il prodotto è alimentato con un caricabatterie da 5 V --- 1 A.
 Non utilizzare un adattatore con alimentazione superiore a 5 V --- 2 A per caricare o alimentare il prodotto.
- (Il prodotto è dotato solo di un cavo USB senza adattatore)
 2. Caricare completamente il prodotto prima di utilizzarlo. Una luce
 rossa lampeggia durante la ricarica. La luce rossa rimane accesa
 quando il prodotto è completamente carico. Sono necessarie circa
 2.5 ore per caricare completamente il prodotto. Il tempo di ricarica
 non deve superare le 8 ore, altrimenti la batteria può danneggiarsi
 e la durata del prodotto ridursi.
- Con ricarica completa, a seconda della modalità di funzionamento selezionata, autonomia 1,5-24 ore.

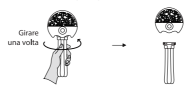
- 4. Modalità d'uso del prodotto:
- Tenere premuto il coperchio trasparente e ruotarlo in senso antiorario per smontarlo dal corpo principale; Quindi estrarre la pellicola dal coperchio trasparente.



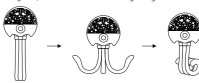
 Inserire la pellicola desiderata nel coperchio trasparente, allineare il coperchio con il dispositivo, premere il coperchio trasparente e ruotarlo in senso orario per fissarlo al corpo principale.



5. Tenere il tubo e ruotare la testina in senso antiorario per rimuoverlo, come mostrato nelle immagini seguenti:



6. Questo prodotto può essere posizionato in varie forme, a seconda delle esigenze, come mostrato nelle immagini seguenti:



A Avvertimento

- Controllare la tensione di questo prodotto e la sua compatibilità prima dell'uso.
- 2. Non esporre il prodotto alla luce solare diretta e non utilizzare in ambienti con umidità, sporcizia, alte temperature, ecc.
- 3. Il prodotto non deve essere collocato all'interno o vicino a una fonte di calore per evitare rischi di incendio ed esplosione.
- I bambini di età inferiore ai 6 anni non devono maneggiare il prodotto.
- Quando si monta il coperchio trasparente, è necessario prestare attenzione che sia avvitato correttamente per evitare errori di fissaggio e la caduta del coperchio.
- La sorgente luminosa della lampada deve essere sostituita dal produttore o persona con qualifiche simili.
- La batteria deve essere smaltita in modo sicuro. La batteria obsoleta non deve essere smaltita con i rifiuti generici e deve invece essere collocata in un apposito contenitore per il ricidaggio delle batterie.





Prodotto in Cina per **InnoGIO** sp. z o.o. Via Ostródzka 74H, 03-289 Varsavia, Polonia **www.innogio.it**



