



Prima dell'utilizzo della lampada leggere attentamente le avvertenze e le istruzioni contenute nel presente manuale. Il presente manuale di avvertenze ed istruzioni costituisce parte integrante del prodotto e deve essere conservato a cura dell'utilizzatore per eventuali future consultazioni. Esso contiene importanti informazioni sulla sicurezza di utilizzo del prodotto.



Destinazione d'uso.

Il presente apparecchio di illuminazione ed i suoi accessori, devono essere utilizzati solamente per lo scopo cui sono stati concepiti. Un utilizzo diverso da quello indicato potrebbe causare danni a persone, animali o cose ed è considerato atto improprio ed irragionevole. Il costruttore non può essere considerato responsabile per eventuali danni causati da usi impropri, erronei o irragionevoli come, ad esempio, l'inosservanza delle istruzioni ed avvertenze fornite, l'utilizzo di accessori non originali, modifiche o interventi non autorizzati sul prodotto.

Precauzioni d'uso

Quanto riportato in questa sezione aiuterà l'utente a rispettare i requisiti di garanzia e conservare in efficienza la lampada.

- Spegnerne la lampada quando non è in uso.
- Non lasciare mai la lampada con la batteria completamente scarica.
- Ricaricare completamente la batteria se la lampada non deve essere utilizzata per lungo tempo (un mese o più).
- Prima del primo utilizzo caricare la batteria della lampada.
- Prima di pulire la lampada, scollegare sempre il cavo di ricarica.
- Pulire preferibilmente con un panno asciutto o leggermente umido. Non usare solventi, alcool, prodotti chimici corrosivi o detergenti aggressivi.
- Per l'utilizzo, la carica e la conservazione della lampada, attenersi alle condizioni di temperatura riportate nel capitolo delle CARATTERISTICHE TECNICHE. Non lasciare per lungo tempo la lampada in ambienti troppo caldi o freddi.

Caratteristiche tecniche

LAMPADA:	RICARICA DELLA BATTERIA:
Dimensioni in mm: 249x32,5x10,5	Tempo di ricarica: 5 h
Peso in gr: 120	Tramite: micro USB
MATERIALE:	TEMPERATURE DI ESERCIZIO E DI STOCCAGGIO:
alluminio + materiale plastico	
CARATTERISTICHE:	Stoccaggio: da -20°C a +50°C (1 anno)
Tipologia: COB LED	In carica: da -10°C a +40°C
Flusso luminoso (min - max): 180 lm - 360 lm	In funzione: da -10°C a +40°C
Funzioni: ALTA LUMINOSITA' (100%) BASSA LUMINOSITA' (50%) LAMPEGGIANTE	
BATTERIA:	
Tipologia: Li-Po	
Specifiche: 3,7 V 1800 mAh	
AUTONOMIA:	
Massima intensità: 1,5 h	
Minima intensità: 3 h	

Avvertenze sulla sicurezza

Attenzione: la mancata osservanza di queste istruzioni sulla sicurezza potrebbe provocare danni anche gravi alle persone, all'ambiente e alla lampada stessa.

- Questo dispositivo non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Il materiale di imballaggio (scatola di cartone, fogli di plastica, ecc.) non deve essere utilizzato dai bambini per gioco.
- Non guardare o non puntare la luce direttamente negli occhi.

•Non usare la lampada in atmosfera potenzialmente esplosiva, come in prossimità di combustibili. Gas o polveri infiammabili. Rispettare ed attenersi alle limitazioni e alle disposizioni di legge previste.

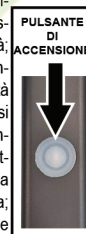
- Non gettare nel fuoco o non esporre a fiamme. Pericolo di esplosione.
- Eventi di caduta possono danneggiare in maniera irreparabile la lampada ed i suoi accessori e non sono coperti da garanzia. In tal caso, al fine di evitare ogni rischio, non utilizzare la lampada ed i suoi accessori, bensì rivolgersi ad un centro assistenza autorizzato.
- Non tentare di aprire la lampada o gli accessori forniti a corredo; non vi sono parti sostituibili. Interventi da parte di personale non qualificato sono potenzialmente pericolosi ed invalidano la garanzia.
- Usare esclusivamente gli accessori forniti a corredo della lampada. L'uso di accessori non originali comporterà il decadimento della garanzia e potrebbe risultare fonte di pericolo con rischi di incendio, deflagrazioni, fuoriuscita di liquido o altri pericoli. Per la disponibilità degli accessori originali, rivolgersi ad un rivenditore autorizzato.
- Per l'utilizzo e la carica attenersi alle condizioni di temperatura riportate nel capitolo delle CARATTERISTICHE TECNICHE.

•Evitare l'esposizione a temperature troppo elevate che possono ridurre la durata dei circuiti elettronici, danneggiare le batterie e deformare o fondere le parti in plastica.

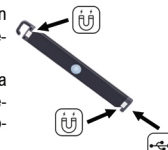
- Evitare anche l'esposizione a temperature troppo basse che possono ridurre la durata della batteria o rendere fragili i componenti in plastica.
- Evitare di maneggiare o di scollegare il dispositivo in ricarica tirandolo per il cavo.

Istruzioni per l'uso

La lampada si accende mediante il Pulsante posto sul retro: alla prima pressione il led è alla Massima intensità; alla seconda pressione alla Minima intensità; alla terza pressione in modalità Lampeggiante; alla quarta pressione si spegne. Lo stesso Pulsante di accensione indica lo stato di carica della batteria: se alla prima pressione si illumina di verde indica che la batteria è carica; in caso contrario si illumina di rosso e pertanto è necessario ricaricarla.



La lampada è dotata di un gancio sull'estremità superiore e di due magneti. La ricarica della batteria della lampada avviene mediante il cavetto USB in dotazione.



Informazioni per lo smaltimento



Questa apparecchiatura rientra nel campo di apparecchiature della Direttiva 2012/19/UE.

Il simbolo del cestino barrato presente sul prodotto e/o sulla sua confezione, significa che a fine vita il prodotto deve essere trattato separatamente dai rifiuti domestici e quindi dovrà essere inviato agli appositi centri di smaltimento e riciclaggio. Questa operazione è a carico dell'utente. Lo smaltimento del prodotto presso le apposite strutture dedicate contribuisce ad evitare i possibili effetti negativi sull'ambiente e favorisce il riutilizzo delle risorse rinnovabili.

Dichiarazione UE di conformità

Questo prodotto è conforme alle disposizioni delle seguenti Direttive Europee ed alle relative Norme armonizzate:

EMC (2014/30/UE)	EN55015:2013+A1:2015 EN 61547: 2009 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
	IEC 62321-2:2013 IEC 62321-1:2013 IEC 62321-3-1:2013 IEC 62321-4:2013
RoHS (2015/863/UE)	IEC 62321-5: 2013 IEC 62321-7-1:2015 IEC 62321-7-2:2017 IEC 62321-6:2015

Garanzia

Questa lampada è garantita 24 mesi dalla data di acquisto. Per garanzia si intende la riparazione o la sostituzione gratuita, compresa la manodopera, dei componenti riconosciuti difettosi nella fabbricazione e nel materiale. La garanzia non si applica in tutti quei casi in cui il danno sia provocato da incuria, uso e manutenzione non conformi alle istruzioni del presente manuale; in particolare in caso di manomissione del prodotto o negligenza dell'utente. La garanzia non si applica per guasti causati da scariche induttive/elettrostatiche o da scariche provocate da fulmini o da altri eventi esterni al prodotto. Sono escluse dalla garanzia le parti soggette a usura in seguito ad utilizzo, i cavi di connessione e i connettori che non presentino difetti di fabbricazione.