

OM³/U

Istruzioni per l'uso

Versione USB

Siamo lieti che abbiate deciso di acquistare la lampada outdoor/per biciclette **OM3/U** con attacco USB. La lampada **OM3/U** (IPX6) può essere collegata a qualsiasi interfaccia USB (power pack esterno, notebook, adattatore di rete USB 220V, adattatore USB per auto).

Nello sviluppo di questa lampada outdoor/per biciclette era nostra massima intenzione far sì che il suo funzionamento risultasse molto facile e intuitivo. Ci interessava che le funzioni della lampada fossero limitate a ciò che ritenevamo funzionale ed essenziale.

Entriamo ora direttamente in argomento per permettervi di montare e testare immediatamente la nuova lampada.

1 Accensione della lampada **OM3/U**:

Collegare la lampada alla porta USB del caricabatterie esterno (ad es: power pack da 5V).

Attenzione: la **OM3/U** può fornire la massima potenza solo se collegata ad un'uscita **2A USB!**

All'attivazione del caricabatterie esterno, il LED blu sul retro della lampada si accende. Premendo brevemente il tasto LED blu della lampada, si accende la luce – sempre al grado di luminosità più basso.



La **OM3/U** è stata studiata appositamente per avere a disposizione quattro diversi gradi di luminosità. Ad ogni pressione si passa al grado di luminosità successivo.



Nel grado di luminosità più alto, la lampada è in grado di abbagliare altri utenti del traffico o animali sulla strada. Abbiamo predisposto i gradi di luminosità in modo tale che, con una pressione, fosse possibile passare dal grado più alto (abbagliante) al grado più basso (anabbagliante). Il vantaggio di questo **ciclo chiuso** è che la lampada non si spegne, ma mette a disposizione luce senza alcuna interruzione.

2 Spegnimento della lampada **OM3/U**:

Premere il tasto LED per circa 2 secondi: la lampada si spegne.

Quasi tutti i power pack esterni reperibili sul mercato si spengono automaticamente se la lampada non è più in funzione. Ciò significa che il LED blu della **OM3/U** si spegne e si accende nuovamente solo attivando nuovamente il caricabatterie esterno.

3 Accensione della **0M3/U** collegata al **NOTSTR0M**:

Collegare la lampada al **NOTSTR0M**, collegando il connettore USB della lampada **0M3/U** alla porta USB del cavo Y. Attivando l'accumulatore, il LED blu sul retro della lampada si accende.

La **0M3/U** è ora in modalità Standby. La lampada può essere accesa.

- e spegnimento:

Premere il tasto LED per circa 2 secondi: la lampada si spegne. Il LED blu di Standby rimane però acceso. In modalità Standby è possibile riattivare la lampada in ogni momento con una breve pressione sul tasto LED.

La lampada si spegne definitivamente solo disattivando l'accumulatore **NOTSTR0M**.

4 Montaggio della lampada **0M3/U** sul manubrio:

Il montaggio è facilissimo e richiede solo pochi secondi.

La fornitura comprende due anelli flessibili in gomma in due dimensioni.

Osservando la lampada, si nota un gancio guida nella parte anteriore e posteriore. Scegliere l'O-ring adatto, agganciarlo posteriormente nella lampada, tenderlo intorno all'asta del manubrio e agganciarlo nuovamente sul lato anteriore della lampada.

La lampada può anche essere fissata con un anello elastico direttamente sull'accumulatore: si ottiene così una fantastica lampada tascabile.



Con l'attivazione al grado di luminosità più alto, il faro diventa molto caldo. Durante il montaggio fare sempre attenzione a mantenere una distanza sufficiente da materiali sensibili al calore.

5 Riserva (le indicazioni riguardano solo il **NOTSTR0M**):

Quando l'accumulatore è scarico, la lampada si spegne. Alla riaccensione della lampada si attiva una riserva di corrente d'emergenza, la quale permette di utilizzare la lampada ancora per un'ora al grado di luminosità più basso.

Grado	4	3	2	1
Tempo di illuminazione	4.0h	6.0h	14.5h	28.5h
Riserva d'emergenza	1.0h	0.8h	0.5h	-

I tempi di illuminazione possono variare in funzione della temperatura ambiente, della manutenzione e dell'invecchiamento delle celle della batteria.

6 Cura e manutenzione della lampada **OMBIU**:

La lampada deve essere sempre pulita per non ostacolare la dissipazione del calore. Non pulire mai la lampada con mezzi aggressivi, quali diluenti nitro o benzina. Se la lampada dovesse sporcarsi, effettuare la pulizia con un panno umido e un po' di detergente.

Non rivolgere mai getti di acqua ad alta pressione contro la **OMBIU** - sussiste il rischio che l'acqua penetri nell'alloggiamento e la lampada non potrebbe poi più essere utilizzata quale sorgente luminosa.

Importanti avvertenze di sicurezza

- + Con l'attivazione al grado di luminosità più alto, la lampada diventa molto calda. Rispettare quindi sempre una distanza sufficiente da materiali sensibili al calore. L'alloggiamento della lampada è configurato in modo tale che, grazie alle alette di raffreddamento, sia sempre possibile uno scambio di calore con l'aria ambiente. Prestare sempre attenzione affinché l'alloggiamento rimanga sempre libero e privo di sporco.
- + Custodire la lampada e l'accumulatore impedendone l'accesso ai bambini.
- + Si raccomanda di non aprire la lampada, perché ciò potrebbe ripercuotersi negativamente sulle guarnizioni di tenuta. Eventuali mancanze di tenuta, causate da una richiusura non a regola d'arte dell'alloggiamento della lampada, non sono coperte da garanzia
- + Non guardare mai direttamente il fascio luminoso e non puntare mai la luce contro gli occhi di persone o di altri esseri viventi.
- + Fare sempre attenzione alla segnalazione LED dell'accumulatore. Se l'energia dell'accumulatore è esaurita, la lampada si spegne da un momento all'altro e si rimane al buio. Ciò può risultare molto pericoloso a seconda delle situazioni. E' quindi opportuno tenere sempre a disposizione una piccola lampada d'emergenza.
- + La lampada è protetta contro gli spruzzi d'acqua (IPX6). Tuttavia l'attacco USB non è resistente all'acqua; sconsigliamo quindi assolutamente l'uso outdoor in presenza di cattivo tempo!
- + L'utilizzo di questa lampada molto luminosa può essere vietato in alcuni paesi. Informarsi sempre sulle disposizioni valide nel paese di utilizzo o, prima di un viaggio in bici all'estero, informarsi se l'utilizzo di questa lampada sulla bicicletta o sul casco sia ammesso anche nel relativo paese.
- + Prestare attenzione affinché la lampada non sia a portata dei bambini.

Garanzia

La durata della garanzia è di 1 anno, comprende tutti i componenti e copre difetti di produzione. La garanzia decade in caso di uso improprio o di variazioni di qualsiasi tipo.



Tutti i diritti riservati

Senza espressa autorizzazione scritta di ZNEX nessuna parte di queste istruzioni può essere copiata, riprodotta, inoltrata, trasmessa o memorizzata su qualsiasi supporto di memorizzazione per qualsivoglia scopo.

E' altresì vietata qualsiasi distribuzione non autorizzata delle presenti istruzioni, nonché di una versione rielaborata/modificata.

ZNEX Deutschland GmbH & Co. KG | Münchhofstr. 12 | 79106 Freiburg
Telefono: +49 (0)761 1529714 E-mail: info@znex.de