

## Sommario

<b>Dotazione .....</b>	<b>2</b>
<b>Informazioni generali .....</b>	<b>4</b>
Leggere e conservare le istruzioni per l'uso .....	4
Utilizzo conforme alla destinazione d'uso .....	4
<b>Descrizione pittogrammi .....</b>	<b>4</b>
<b>Sicurezza .....</b>	<b>5</b>
Legenda delle avvertenze .....	5
Avvertenze generali di sicurezza .....	6
<b>Descrizione del prodotto .....</b>	<b>9</b>
<b>Prima attivazione .....</b>	<b>10</b>
Controllo del prodotto e della dotazione .....	10
Prima ricarica .....	11
Ambiente di utilizzo .....	11
<b>Utilizzo .....</b>	<b>11</b>
Accensione e spegnimento del prodotto .....	11
Selezione della modalità .....	12
Ricarica del prodotto .....	12
<b>Pulizia e manutenzione .....</b>	<b>12</b>
Pulizia .....	13
Manutenzione .....	13
<b>Conservazione .....</b>	<b>13</b>
<b>Dati tecnici .....</b>	<b>14</b>
<b>Smaltimento rispettoso dell'ambiente .....</b>	<b>14</b>
Smaltimento dell'imballaggio .....	14
Smaltimento del prodotto .....	14
<b>Dichiarazione di conformità .....</b>	<b>15</b>

## Informazioni generali

### Leggere e conservare le istruzioni per l'uso



Le presenti istruzioni per l'uso sono parte integrante di questa lanterna LED RGB (di seguito denominata semplicemente "prodotto"). Esse contengono informazioni importanti relative al montaggio e all'utilizzo.

Prima di mettere in funzione il prodotto, leggere attentamente le istruzioni per l'uso, in particolar modo le avvertenze di sicurezza. Il mancato rispetto delle presenti istruzioni per l'uso può provocare lesioni gravi o danni al prodotto.

Le istruzioni per l'uso si basano sulle normative e i regolamenti vigenti nell'Unione Europea. All'estero, rispettare anche le direttive e le normative nazionali. Conservare le istruzioni per l'uso per utilizzi futuri. In caso di cessione del prodotto a terzi, consegnare tassativamente anche le presenti istruzioni per l'uso. Le istruzioni per l'uso sono parte integrante del prodotto.

### Utilizzo conforme alla destinazione d'uso

Il prodotto è progettato per essere estremamente intuitivo e facile da usare. Il prodotto è destinato all'illuminazione decorativa in ambienti interni ed esterni. Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente come descritto nelle presenti istruzioni per l'uso. Qualsiasi altro utilizzo è da intendersi come non conforme all'uso previsto e può provocare danni materiali o persino lesioni personali.

Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso in ambito privato e non è idoneo per un uso in ambito commerciale. Il prodotto non è un giocattolo e deve essere sempre conservato fuori dalla portata dei bambini.

Il produttore o rivenditore declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni dovuti a un uso scorretto o non conforme a quello previsto.

### Descrizione pittogrammi

Nelle istruzioni per l'uso, sul prodotto stesso, sugli accessori o sull'imballaggio sono riportati i seguenti simboli e le seguenti parole d'avvertimento.



Dichiarazione di conformità (vedi capitolo "Dichiarazione di conformità"):

I prodotti identificati con questo simbolo soddisfano tutte le norme comunitarie applicabili nello Spazio Economico Europeo.



Gli apparecchi elettrici contrassegnati da questo simbolo appartengono alla classe di protezione III. Funziona a bassissima tensione di sicurezza.



Corrente continua

## IP44

Protezione contro corpi estranei solidi con diametro  $\geq 1,0$  mm e contro gli spruzzi d'acqua.



Il prodotto è adatto per l'uso in interni ed esterni.



Sensore touch



Cambiamento dei colori



Regolazione luminosità

## Sicurezza

### Legenda delle avvertenze

Nelle istruzioni per l'uso sono utilizzati i seguenti simboli e parole d'avvertimento.



**AVVERTIMENTO!**

Questo simbolo/parola d'avvertimento indica un rischio di livello medio che, se non evitato, può avere come conseguenza la morte o lesioni gravi.

**AVVISO!**

Questa parola d'avvertimento indica possibili danni materiali.

## Avvertenze generali di sicurezza



### **Pericolo di scosse elettriche!**

La scorretta installazione elettrica o l'eccessiva tensione di rete possono provocare scosse elettriche.

- Collegare il prodotto solo a una presa di corrente accessibile, in modo tale da poterlo staccare rapidamente dalla rete elettrica in caso di malfunzionamento.
- Non usare il prodotto se presenta danni visibili o se il cavo di ricarica è difettoso.
- Se il cavo di ricarica è danneggiato, per evitare pericoli dovrà essere sostituito dal produttore, dalla sua Assistenza Post-Vendita o da una persona parimenti qualificata.
- Non aprire il corpo del prodotto, bensì far eseguire la riparazione da persone qualificate. Rivolgersi a centro riparazioni. In caso di riparazioni eseguite in proprio, allacciamento non corretto o errato utilizzo, si escludono responsabilità e diritti di garanzia.
- Per le riparazioni, utilizzare solo componenti che siano corrispondenti alle specifiche originali dell'apparecchio. Il presente prodotto contiene parti elettriche e meccaniche che sono indispensabili protezioni da fonti di pericolo.
- Non immergere il prodotto e il cavo di ricarica in acqua o in altri liquidi.
- Non toccare mai il cavo con le mani bagnate.
- Tenere il prodotto e il cavo di ricarica lontano da fiamme libere e superfici roventi.
- Posare il cavo di ricarica in modo tale che non vi si possa inciampare.
- Non piegare il cavo di ricarica e non farlo passare su spigoli vivi.

- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o sotto la pioggia.
- Non riporre mai il prodotto in una posizione da cui possa cadere in una vasca o in un lavandino.
- Non toccare mai con le mani il dispositivo elettrico nel caso fosse caduto in acqua. In tale eventualità, estrarre subito la spina dalla presa di corrente.
- Assicurarsi che i bambini non inseriscano alcun oggetto nel prodotto.
- Se non si utilizza il prodotto, se lo si pulisce o se si verifica un malfunzionamento, spegnere sempre il prodotto.
- Per ricaricare il prodotto, utilizzare esclusivamente il cavo di ricarica in dotazione.
- Collegare il cavo di ricarica al prodotto prima di collegarlo all'alimentazione elettrica.



**Pericoli per bambini e persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali (per esempio persone parzialmente disabili, persone anziane con ridotte capacità fisiche e mentali) o ridotta esperienza e competenza (per esempio bambini più grandi).**

- Questo prodotto può essere utilizzato dai bambini con età superiore agli otto anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali e mentali, o prive di esperienza e conoscenze, a condizione che siano sotto sorveglianza o che siano stati istruiti sul modo corretto di utilizzare il prodotto e abbiano compreso gli eventuali pericoli derivanti. Non permettere ai bambini di giocare con il prodotto. La pulizia e la manutenzione di competenza dell'utilizzatore non devono essere eseguite da bambini senza sorveglianza.
- Tenere i bambini di età inferiore agli otto anni lontani dal prodotto e dal cavo di ricarica.
- Evitare che i bambini giochino con la pellicola dell'imballaggio. Giocando, potrebbero rimanervi intrappolati e soffocare.

- Non guardare mai direttamente nella sorgente luminosa a LED e non puntare sugli occhi di altre persone o su animali la sorgente luminosa a LED, poiché ciò potrebbe danneggiare la retina.



### **Pericolo d'esplosione e incendio!**

Un uso improprio del prodotto può essere causa di esplosione o incendio.

- Non coprire il prodotto con oggetti o indumenti. Non utilizzare il prodotto se è coperto.
- Non far funzionare il prodotto se si trova ancora nel suo imballaggio.
- Non esporre il prodotto e il cavo di ricarica a calore eccessivo, come fiamme libere o simili.
- Evitare che il prodotto entri in contatto con parti roventi.
- Non posizionare il prodotto in prossimità di materiali infiammabili o superfici facilmente infiammabili.
- Inoltre, il prodotto non deve essere utilizzato in prossimità di liquidi, gas o solidi infiammabili o esplosivi.



### **Pericolo per batterie ricaricabili!**

In caso di uso improprio delle batterie, sussiste pericolo di esplosione, incendi oppure ustioni chimiche dovute alla fuoriuscita del liquido della batteria.

- Non gettare le batterie ricaricabili nel fuoco.
- Non esporre le batterie ricaricabili per lungo tempo ai raggi solari diretti o al calore intenso.
- Non aprire le batterie ricaricabili e non cortocircuitarle.

- Se si ritiene che sia stata ingerita una batteria o che essa sia penetrata nel corpo umano in modo diverso, rivolgersi immediatamente a un medico.
- Non toccare batterie dalle quali fuoriesca liquido. Se comunque si dovesse entrare in contatto con il liquido delle batterie, lavare accuratamente la zona in questione con abbondante acqua pulita. Se il liquido fuoriuscito dalla batteria dovesse provocare reazioni cutanee o entrare negli occhi, consultare un medico.
- Conservare le batterie ricaricabili al di fuori della portata di bambini.
- In caso di perdita della batteria ricaricabile, indossare guanti protettivi.

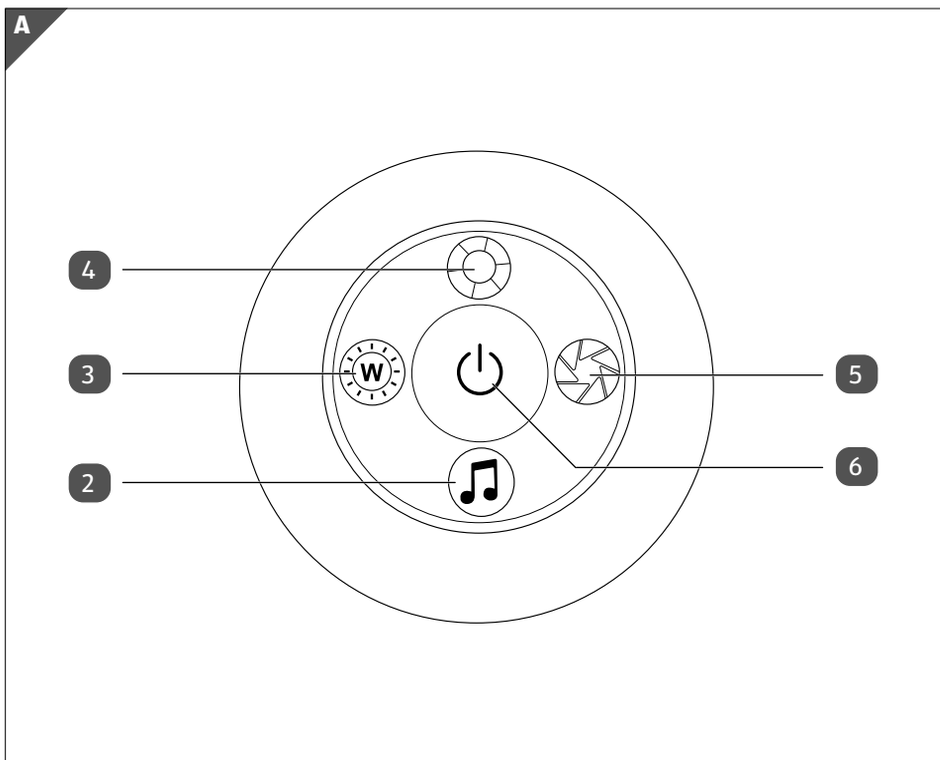
### **AVVISO!**

Grazie alla lunga durata di vita, i LED di questo prodotto non devono essere sostituiti. La sorgente luminosa a LED non è sostituibile. Quando la sorgente luminosa avrà raggiunto il termine della sua durata di vita utile, sostituire/smaltire l'intero prodotto.

## **Descrizione del prodotto**

Il prodotto è destinato all'illuminazione decorativa. Crea un effetto accogliente in interni e in esterni con un'illuminazione d'atmosfera e in più dispone di vari effetti cromatici. Il tasto di accensione/spegnimento **6** è dotato di un sensore touch. Il prodotto consente una regolazione continua della luminosità. Il tasto RGB IC **4** può essere utilizzato per attivare una serie di effetti cromatici come l'effetto arcobaleno fluente. Basta la semplice pressione del tasto bianco caldo **3** per illuminare con una luce bianca morbida e calda. Con il tasto RGB **5** il prodotto si illumina in uno dei sette diversi colori. Il tasto sensore sonoro **2** può essere utilizzato per attivare effetti luminosi controllati dal suono.

Il prodotto si ricarica con il cavo di ricarica USB-C in dotazione **8** tramite la porta USB-C **7**.



## Prima attivazione

### Controllo del prodotto e della dotazione

#### **AVVISO!**

#### **Pericolo di danneggiamento!**

Se si apre l'imballaggio con un coltello affilato o altri oggetti appuntiti senza prestare sufficiente attenzione, si rischia di danneggiare subito il prodotto.

– Prestare molta attenzione durante l'apertura dell'imballaggio.

1. Estrarre il prodotto dall'imballaggio.
2. Controllare se la fornitura è completa (vedi capitolo "Dotazione").

3. Verificare che il prodotto o le singole parti non presentino danni. In tale eventualità, non utilizzare il prodotto. Rivolgersi al fornitore della garanzia secondo le modalità descritte nella scheda di garanzia.

## Prima ricarica

Prima di utilizzare il prodotto per la prima volta, è necessario caricarlo completamente.

1. Se necessario, spegnere il prodotto tramite il tasto di accensione/spegnimento **6**.
2. Collegare il cavo di ricarica USB-C **8** al prodotto inserendolo nella porta USB-C **7**.
3. Inserire il collegamento USB del cavo di ricarica in una presa di ricarica USB facilmente accessibile. Il prodotto si carica e la spia LED **1** si illumina di rosso.
4. Quando la carica è completa, la luce si illumina di verde.
5. Rimuovere immediatamente il cavo di ricarica USB-C dal prodotto e scollegarlo dalla rete elettrica.

## Ambiente di utilizzo

1. Il prodotto non è progettato per il funzionamento permanente in ambienti con elevata umidità o in cui si verifica un accumulo eccessivo di polvere. È necessario rispettare la temperatura di funzionamento e l'umidità operativa compresa tra -15 °C e +25 °C e un'umidità relativa massima del 70 %.
2. Il prodotto non deve essere esposto a forti sbalzi di temperatura, poiché questi possono causare la formazione di condensa al suo interno. Se si sposta il prodotto da un ambiente caldo a uno freddo e viceversa, attendere del tempo prima di utilizzarlo nuovamente.

Se non si seguono le istruzioni di cui sopra, si rischia di danneggiare irreparabilmente il prodotto.

## Utilizzo

### Accensione e spegnimento del prodotto

1. Accendere il prodotto tramite il tasto di accensione/spegnimento **6**.  
Il prodotto si accende nell'ultima modalità utilizzata.
2. Selezionare la modalità desiderata premendo il tasto sensore sonoro **2**, il tasto bianco caldo **3**, il tasto RGB IC **4** o il tasto RGB **5** più volte se necessario (vedere la sezione "Selezione della modalità").
3. Per spegnere il prodotto, premere nuovamente il tasto di accensione/spegnimento.

## Selezione della modalità

Il prodotto è dotato di diverse modalità di funzionamento e di una funzione di memoria. L'impostazione attiva prima dello spegnimento sarà nuovamente attiva dopo la riaccensione.

La modalità viene selezionata premendo il tasto corrispondente. Premendo più volte il tasto sensore sonoro **2**, il tasto RGB IC **4** o il tasto RGB **5** è possibile utilizzare le diverse espressioni nella rispettiva modalità. La modalità bianco caldo ha una sola espressione.

Se il prodotto viene utilizzato in modalità bianco caldo o RGB, la luminosità può essere regolata in modo continuo tenendo premuto il tasto bianco caldo **3** o il tasto RGB **5**. Se necessario, tenere premuto più volte il tasto corrispondente.

Tasto	Numero di modalità	Luminosità regolabile in continuo	Spiegazione
Tasto sensore sonoro	4	no	Effetti luminosi controllati dal suono
Tasto bianco caldo	1	sì	Luce bianca calda morbida
Tasto RGB IC	5	no	Effetto arcobaleno fluente / cambiamento automatico dei colori
Tasto RGB	7	sì	Luce colorata monocolora

## Ricarica del prodotto

Effettuare la ricarica del prodotto come descritto nel capitolo "Prima ricarica".

## Pulizia e manutenzione

### AVVISO!

### Pericolo di corto circuito!

Infiltrazioni di acqua o altri liquidi all'interno dell'apparecchio possono causare un corto circuito.

- Non immergere mai il prodotto in acqua o altri liquidi.
- Assicurarsi che acqua o altri liquidi non possano infiltrarsi nel corpo del dispositivo.

**AVVISO!****Pericolo di danneggiamento!**

L'uso improprio del prodotto può danneggiarlo.

- Non utilizzare detersivi aggressivi, spazzolini con setole metalliche o di nylon, utensili appuntiti o metallici quali coltelli, raschietti rigidi e simili, poiché potrebbero danneggiare le superfici.
- Non lavare mai il prodotto in lavastoviglie. Si romperebbe.

**Pulizia****AVVISO!****Pericolo di danneggiamento!**

Una pulizia non idonea può danneggiare il prodotto e gli accessori!

1. Attendere che il prodotto si sia raffreddato completamente.
2. Pulire il prodotto con un panno pulito e asciutto.

**Manutenzione**

Non provare ad aprire il prodotto. Tale azione invaliderebbe la garanzia. Se il prodotto è difettoso, non deve più essere messo in funzione finché il guasto non sia stato eliminato da un'azienda specializzata o dal fornitore di servizi del produttore. In caso di danni o riparazioni, contattare l'indirizzo di assistenza indicato. Rivolgersi a tal proposito al centro d'assistenza indicato sulla scheda di garanzia.

**Conservazione**

Prima di riporre il prodotto, tutti i pezzi devono essere completamente asciutti.

- Conservare sempre il prodotto in un luogo asciutto.
- Proteggere il prodotto dai raggi solari diretti.
- Conservare il prodotto in un luogo non accessibile ai bambini, chiuso in modo sicuro e ad una temperatura tra 5 °C e 20 °C (temperatura ambiente).

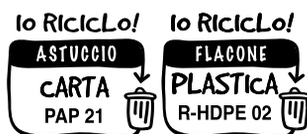
## Dati tecnici

### Lanterna LED RGB

Modelli:	NP-DTL-RGBIC-W / NP-DTL-RGBIC-G / NP-DTL-RGBIC-H
Lampada:	40× LED SMD
Colore della luce:	RGB / bianco caldo
Lumen:	120 lm
Tensione d'ingresso:	5 V = 2 A
Batteria ricaricabile:	3,7 V = 2200 mAh Li-Ion
Potenza:	max 1,8 W
Grado di protezione:	IP44
Classe di isolamento:	III
Lunghezza del cavo di ricarica:	ca. 30 cm

## Smaltimento rispettoso dell'ambiente

### Smaltimento dell'imballaggio



Smaltire l'imballaggio differenziandolo. Gettare il cartone e la scatola nella raccolta di carta straccia, la pellicola nel multimateriale.

### Smaltimento del prodotto

(applicabile nell'Unione europea e in altri Paesi europei con sistemi di raccolta differenziata)



#### **Non smaltire gli apparecchi dismessi nei rifiuti domestici!**

Se un giorno il prodotto non dovesse essere più utilizzabile, ogni consumatore è **obbligato per legge, a smaltire gli apparecchi dismessi separatamente dai rifiuti domestici**, per esempio presso un centro di raccolta comunale/di quartiere. In tal modo si garantisce che gli apparecchi dismessi vengano correttamente smaltiti e si evitano ripercussioni negative sull'ambiente. Per questo motivo gli apparecchi elettronici sono contrassegnati con il simbolo qui raffigurato.



**Le batterie e batterie ricaricabili non devono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici!**

Il consumatore è obbligato per legge a consegnare tutte le batterie o batterie ricaricabili, indipendentemente dal fatto che contengano o meno sostanze dannose\*, presso un centro di raccolta del proprio comune/quartiere in modo che possano essere smaltite nel rispetto dell'ambiente.

Consegnare presso il centro di raccolta il prodotto completo (con la batteria) e solo con batteria scarica!

\*contrassegnate da: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = piombo

## Dichiarazione di conformità



È possibile richiedere la dichiarazione di conformità UE all'indirizzo riportato nella scheda di garanzia allegata.





