



### 1 Uso previsto

Il prodotto consiste in una luce a tenda RGB.

Il prodotto può essere controllato manualmente tramite il controller integrato o in remoto tramite l'app.

Questo prodotto è pensato unicamente per l'uso interno. Non usare in ambienti esterni.

Il contatto con l'umidità deve essere evitato in qualunque circostanza.

Qualora si utilizzi il prodotto per scopi diversi da quelli previsti, questo potrebbe danneggiarsi.

L'utilizzo improprio può causare cortocircuiti, incendi, scosse elettriche o altri pericoli.

Questo prodotto è conforme ai relativi requisiti nazionali ed europei.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite.

Leggere attentamente le istruzioni e conservarle in un luogo sicuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere anche le presenti istruzioni per l'uso.

Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

Google Play e il logo Google Play sono marchi di Google LLC.

### 2 Contenuto della confezione

- Cacciavite
- Istruzioni per l'uso
- Adattatore di alimentazione

### 3 Informazioni aggiornate sul prodotto

È possibile scaricare le informazioni più recenti sul prodotto sul sito [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) o eseguendo la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

### 4 Descrizione dei simboli



Il simbolo avverte sulla presenza di pericoli che potrebbero portare a lesioni personali.



Il simbolo avverte sulla presenza di tensioni pericolose che possono portare a lesioni personali a causa di una scossa elettrica.



Il prodotto è stato costruito in conformità alla classe di protezione III.



Questo prodotto deve essere utilizzato solo in ambienti interni chiusi e asciutti. Non deve bagnarsi o essere esposto all'umidità, in quanto ciò può causare scosse elettriche fatali!



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso.

### 5 Istruzioni per la sicurezza



**Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. In caso di mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni sul corretto utilizzo del prodotto, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose. In questi casi, la garanzia decade.**

#### 5.1 Leggere prima le istruzioni!

#### 5.2 Informazioni generali

- Il prodotto non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare il materiale di imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Non esitare a contattare il nostro servizio assistenza o altro personale tecnico competente, in caso di domande che non trovano risposta nel manuale di istruzioni del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente da un esperto o da un laboratorio specializzato.

#### 5.3 Gestione

- Maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze ridotte, possono danneggiare il prodotto.

#### 5.4 Condizioni di esercizio

- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.
- Proteggere l'apparecchiatura da temperature estreme, forti urti, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Proteggere il prodotto da condizioni di umidità e bagnato.

- Proteggere il prodotto dalla luce solare diretta.
- Non accendere il prodotto dopo che è stato spostato da un ambiente freddo a uno caldo. La condensa generata potrebbe danneggiarlo irrimediabilmente. Lasciare che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente prima dell'uso.

### 5.5 Funzionamento

- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o il collegamento del prodotto.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in tutta sicurezza, metterlo fuori servizio e proteggerlo da qualsiasi uso accidentale. **NON** tentare di riparare il prodotto da soli. Il corretto funzionamento non è più garantito se il prodotto:
  - è visibilmente danneggiato,
  - non funziona più correttamente,
  - è stato conservato per lunghi periodi in condizioni ambientali avverse o
  - è stato sottoposto a gravi sollecitazioni legate al trasporto.

### 5.6 Adattatore di alimentazione



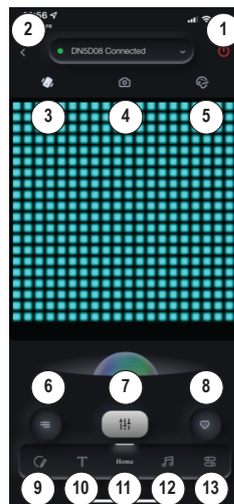
Non modificare o riparare i componenti dell'alimentazione di rete, comprese le spine di rete, i cavi di rete e gli alimentatori. Non utilizzare componenti danneggiati. Rischio di scosse elettriche letali!

- Collegare l'apparecchio ad una presa a muro facilmente accessibile.
- Come fonte di alimentazione, utilizzare esclusivamente l'adattatore di rete in dotazione.
- Collegare l'adattatore di alimentazione solamente a una normale presa di corrente collegata all'alimentazione pubblica. Prima di collegare l'adattatore di alimentazione, controllare che la tensione indicata sullo stesso sia conforme alla tensione del proprio fornitore di energia elettrica.
- Non collegare o scollegare mai gli alimentatori con le mani bagnate.
- Non scollegare mai l'adattatore dalla presa afferrando il cavo: utilizzare sempre i punti di presa sulla spina.
- Per ragioni di sicurezza, scollegare l'alimentatore dalla presa di corrente durante i temporali.
- Evitare di toccare l'alimentatore se sono evidenti segni di danneggiamento, in quanto ciò potrebbe provocare una scossa elettrica mortale! Procedere nel modo seguente:
  - Disinserire la tensione di rete sulla presa alla quale è collegato l'adattatore di alimentazione (disinserire la tensione sull'interruttore automatico corrispondente o rimuovere il fusibile di sicurezza e poi disinserire la tensione sull'interruttore di protezione RCD corrispondente).
  - Scollegare l'adattatore di alimentazione dalla presa elettrica.
  - Utilizzare un nuovo adattatore di alimentazione avente lo stesso design. Evitare di utilizzare ulteriormente l'adattatore danneggiato.
- Assicurarsi che i cavi non siano schiacciati, piegati o danneggiati da spigoli taglienti.
- Posare sempre i cavi in modo che nessuno possa inciamparvi o rimanervi impigliato. Vi è il rischio di lesioni.

### 5.7 Luce LED

- Non dirigere gli occhi verso la luce LED.
- Non guardare il raggio direttamente o mediante strumenti ottici.

### 6 Panoramica dell'app



- 1 Accensione/Spegnimento
- 2 Ritorno alla schermata precedente
- 3 Modalità scuotimento
- 4 Selettore di colori scenici
- 5 Miscelazione di colori / RGB
- 6 Modalità animazione
- 7 Pannello di controllo principale
- 8 Pannello dei preferiti
- 9 Modalità disegno
- 10 Modalità di visualizzazione del testo
- 11 Ritorno alla schermata iniziale
- 12 Modalità musica
- 13 Impostazioni

### 7 Collegamento

Per mettere in funzione il prodotto, collegarlo alla rete elettrica tramite un adattatore di alimentazione. Fare riferimento alla sezione "Dati tecnici" per maggiori dettagli.

### 8 Funzionamento

#### 8.1 Responsabile del Controllo

Per controllare le luci, è possibile utilizzare il controller collegato alla catena luminosa.

#### Requisiti:

- ✓ Il prodotto è collegato all'alimentazione.
- 1. Per accendere il dispositivo premere il pulsante di funzione 1 volta.
- 2. Premere ripetutamente il pulsante di funzione per scorrere tutti gli effetti luminosi.

#### Nota:

Utilizzare l'app per spegnere il prodotto.

### 8.2 Applicazione

#### 8.2.1 Download e installazione dell'app

- Scaricare l'app dall'app store di Google o Apple.
- Nome dell'app: SuperPix

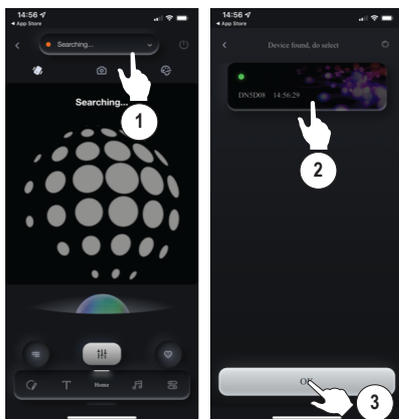
#### 8.2.2 Associazione del prodotto con l'app

#### Nota:

Per garantire il corretto controllo del prodotto tramite l'app, l'utente deve autorizzare l'accesso a vari servizi (ad es. Bluetooth, microfono, fotocamera, contenuti multimediali, ecc.).

#### Requisiti:

- ✓ Il prodotto è collegato all'alimentazione.
- ✓ L'app è stata scaricata e installata sul dispositivo mobile.
- ✓ Siete nel raggio d'azione della linea di vista e del controllo.



1. Aprire l'app e toccare la casella di selezione del dispositivo.
2. Selezionare il dispositivo a cui ci si vuole connettere.
3. Selezionare OK per completare la procedura di connessione.

→ A questo punto il prodotto dovrebbe essere associato all'app.

#### 8.2.3 Scuotimento



In modalità scuotimento, è possibile scuotere il telefono per modificare gli effetti luminosi.

#### 8.2.4 Miscelazione di colori / RGB

In modalità di miscelazione dei colori è possibile creare la propria tavolozza di colori uniformi.

#### 8.2.5 Selezione del colore

- Utilizzare questa modalità per abbinare l'effetto luminoso alla scena.
- Per ottenere un effetto ottimale, la scena deve essere semplice e chiara.

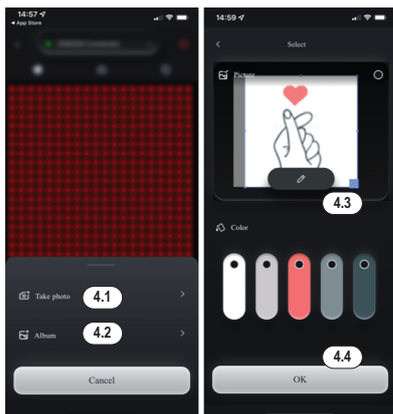


Figura	Descrizione
4.1	Scattare una foto della scena (per selezionare il colore)
4.2	Album della fotocamera
4.3	Inquadratura dell'area dell'immagine.
4.4	L'app selezionerà cinque colori in base all'immagine mostrata.

#### 8.2.6 Impostazioni

Consente l'accesso a diverse impostazioni come:

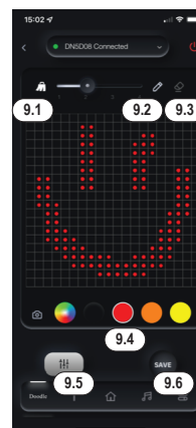
Impostazione	Descrizione
Nome del dispositivo	Modifica del nome del dispositivo
Password	Impostazione di una password
Altre impostazioni	Accesso ad altre impostazioni come: timer, ripristino dei layout, capovolgimento dell'immagine, cambio della lingua ecc.

#### 8.2.7 Animazione per la casa



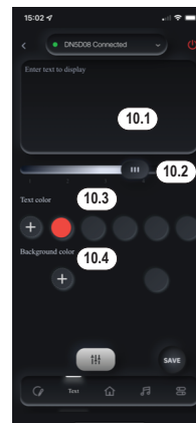
- 6.1 Selezione dell'animazione
- 6.2 Testo personalizzato
- 6.3 Schizzo fai-da-te
- 6.4 Raccolta (preferiti)

#### 8.2.8 Motivi di luce fai-da-te



- 9.1 Cancellazione dell'area di lavoro
- 9.2 Dimensioni del pennello
- 9.3 Gomma per cancellare
- 9.4 Colore del pennello
- 9.5 Scorrimento dei file modificati (6.3)
- 9.6 Salva

#### 8.2.9 Visualizzazione del testo

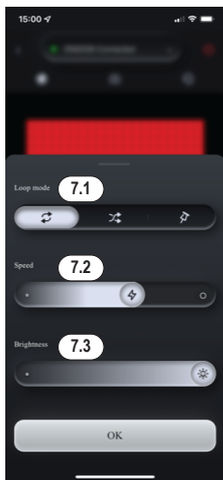


- 10.1 Casella d'immissione del testo
- 10.2 Regolazione delle dimensioni del testo
- 10.3 Personalizzazione del colore del testo
- 10.4 Personalizzazione del colore dello sfondo

#### 8.2.10 Modalità musica

- Gli utenti iOS possono selezionare la musica dall'app.
- Gli utenti Android possono selezionare la musica dall'app e memorizzarla sui loro dispositivi.
- Durante la riproduzione di musica in questa modalità, le luci si adattano al tempo e al ritmo generale del brano.

## 8.2.11 Pannello di controllo principale



- 7.1 Selezione della modalità di visualizzazione
- 7.2 Regolazione della velocità dell'effetto
- 7.3 Regolazione della luminosità

## 9 Pulizia

### Importante:

- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol o altre soluzioni chimiche. Possono danneggiare l'alloggiamento e causare il malfunzionamento del prodotto.
- Non immergere il prodotto nell'acqua.

1. Scollegare il prodotto dall'alimentazione.
2. Lasciare raffreddare il prodotto fino al raggiungimento della temperatura ambiente.
3. Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

## 10 Dichiarazione di conformità

La Società, Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, dichiara che il prodotto è conforme alla direttiva 2014/53/UE.

- Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads)

Inserire il numero d'ordine nel campo di ricerca; successivamente sarà possibile scaricare la dichiarazione di conformità UE nelle lingue disponibili.

## 11 Smaltimento



Tutte le apparecchiature elettriche ed elettroniche introdotte sul mercato europeo devono essere etichettate con questo simbolo. Questo simbolo indica che l'apparecchio deve essere smaltito separatamente dai rifiuti urbani non differenziati al termine della sua vita utile.

Ciascun proprietario di RAEE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche) è tenuto a smaltire gli stessi separatamente dai rifiuti urbani non differenziati. Gli utenti finali sono tenuti a rimuovere senza distruggere le batterie e gli accumulatori esauriti che non sono integrati nell'apparecchiatura, nonché a rimuovere le lampade dall'apparecchiatura destinata allo smaltimento prima di consegnarla presso un centro di raccolta.

I rivenditori di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono tenuti per legge a ritirare gratuitamente le vecchie apparecchiature. Conrad mette a disposizione le seguenti opzioni di restituzione **gratuite** (ulteriori informazioni sono disponibili sul nostro sito internet):

- presso le nostre filiali Conrad
- presso i centri di raccolta messi a disposizione da Conrad
- presso i centri di raccolta delle autorità pubbliche di gestione dei rifiuti o presso i sistemi di ritiro istituiti da produttori e distributori ai sensi della ElektroG

L'utente finale è responsabile della cancellazione dei dati personali sul vecchio dispositivo destinato allo smaltimento.

Tenere presente che in paesi al di fuori della Germania possono essere applicati altri obblighi per la restituzione e il riciclaggio di vecchie apparecchiature.

## 12 Dati tecnici

### 12.1 Prodotto

Ingresso.....	5 V/CC 3 A
Consumo energetico .....	max. 15 W, in standby: 0,5 W
Classe di protezione .....	III
Protezione dagli ingressi .....	IP20
Materiale.....	plastica, rame
LED .....	400 pz, RGB, 10.000 ore (vita utile)
Luminosità .....	2 lm
Protocollo di comunicazione.....	Bluetooth 4.2
Gamma di frequenza .....	2,4000 - 2,4835 GHz
Distanza di trasmissione.....	max. 20 m

Potenza di trasmissione .....	max. 20 dBm
Condizioni di esercizio/conservazione .....	da 0 a +40 °C, ≤100% UR
Peso .....	589 g

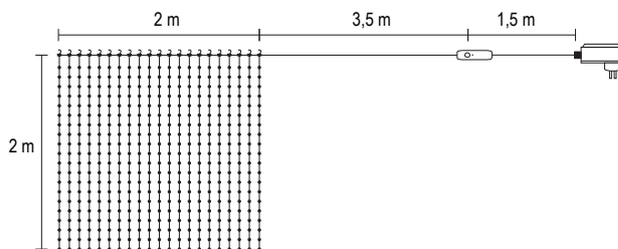
### 12.2 Adattatore di alimentazione

Ingresso.....	100 – 240 V/CA, 50/60 Hz
Uscita.....	5 V/CC, 3000 mA, 15 W

### 12.3 Applicazione

Sistemi operativi supportati .....	Android 7.0 (o superiore), iOS 11.0 (o superiore)
Nome dell'app.....	Super Pix

### 12.4 Dimensioni



Publicato da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau ([www.conrad.com](http://www.conrad.com)).

Tutti i diritti, compresa la traduzione, riservati. La riproduzione con qualunque mezzo (ad es. fotocopie, microfilm o memorizzazione su sistemi di elaborazione elettronica dei dati) è rigorosamente vietata senza la previa autorizzazione scritta dell'editore. È vietata la ristampa, anche parziale. La presente pubblicazione rappresenta lo stato tecnico al momento della stampa.

Copyright by Conrad Electronic SE.

\*2583626\_V2\_1022\_dh\_mh\_it 18014399131497227 I3/O2 en