

# Istruzioni per l'uso del prodotto di illuminazione Tuya App Universal Edition

## Informazioni sulla sicurezza

Leggere attentamente le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto per la prima volta. Conservare le istruzioni per riferimento futuro.

1. Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini.
2. Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici per evitare che venga masticato o ingerito.
3. La temperatura di esercizio e stoccaggio del prodotto va da 0 gradi Celsius a 40 gradi Celsius. Temperature inferiori o superiori potrebbero comprometterne il funzionamento.
4. Non aprire mai il prodotto. Il contatto con i componenti elettronici interni può provocare una scossa elettrica. Le riparazioni o la manutenzione devono essere eseguite solo da personale qualificato.
5. Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso in ambienti interni.
6. Non esporre a fonti di calore, acqua, umidità o luce solare diretta!
7. Caricare solo con l'alimentatore originale fornito con il prodotto!
8. Utilizzarlo solamente con gli accessori forniti in dotazione. L'utilizzo di accessori non originali potrebbe compromettere il corretto funzionamento del prodotto.
9. L'adattatore ad inserimento diretto è utilizzato come dispositivo di sezionamento e deve essere sempre accessibile. Quindi verificare che intorno alla presa di corrente vi sia uno spazio sufficiente per consentire un accesso agevole.

## Preparazione per l'uso

1. Accendere la lampada mentre ci si assicura che il proprio smartphone sia connesso alla rete Wi-Fi 2.4 GHz;
2. Scaricare e aprire l'app.
3. Cercare "Denver Smart Home" nell'App Store o scansare il codice QR seguente o sulla confezione per scaricare e installare l'app.
4. Toccare il pulsante "Registra" per registrare se la si è scaricata per la prima volta. Se si possiede già un account, toccare il pulsante "Accedi".

## Configurazione rete dispositivo

1. Aprire l'app Denver Smart Home e accedere alla pagina "Dispositivi". Toccare "+" nell'angolo in alto a destra della pagina.
2. Selezionare "Dispositivi di illuminazione" sulla pagina dell'elenco dei dispositivi.
3. Per la connessione ci sono due configurazioni disponibili: Modalità EZ e modalità AP.

### 1) ModalitàEZ

Assicurarsi che la luce lampeggi rapidamente (due volte al secondo). Ciò indica che la striscia luminosa è in modalità di configurazione.

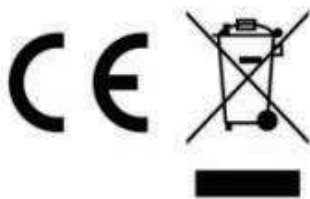
Se non lampeggia, premere e tenere premuto il pulsante di ripristino fino allo spegnimento. Successivamente rilasciare il pulsante per passare alla modalità di configurazione.

Toccare il pulsante "Conferma lampeggio rapido" sulla pagina "Aggiungi dispositivo" per avviare la connessione.

Nome o marchio del produttore, numero di registrazione commerciale e indirizzo	Shenzhen Cenwell Technology Co., Ltd. 2F-3F Building C, Shengshun Industrial Park, No. 142 Junxin Road, Guanlan Town, Longhua New District, Shenzhen, China 91440300589199816R
Identificatore del modello	Denver SCL-155 CW1201500EU
Tensione di ingresso	220-240VAC
Ingresso frequenza CA	50/60Hz
Tensione di uscita	12VDC
Corrente di uscita	1.5A
Potenza di uscita	Maximun 18W
Efficienza attiva media	75%
Efficienza a basso carico (25%)	75%
Consumo energetico a vuoto	≤0.5W

Nota: tutti i prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso.  
Ci riserviamo il diritto di correggere errori e omissioni nel manuale.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER A/S



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolosi per la salute e per l'ambiente qualora gli elementi di scarto (componenti elettrici ed elettronici da smaltire) non venissero gestiti correttamente.

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche sono contrassegnate dal simbolo di un cestino sbarrato, visibile sopra. Questo simbolo significa che le apparecchiature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltite con gli altri rifiuti domestici, ma devono essere oggetto di raccolta separata.

Tutte le città hanno stabilito servizi di raccolta porta a porta, punti di raccolta e altri servizi che permettono di conferire gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche alle stazioni di riciclaggio. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

Con la presente, Denver A/S dichiara che il tipo di apparecchiatura radio SCL-155 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: [denver.eu](http://denver.eu) quindi fare clic sull'icona di ricerca nella parte superiore del sito Web. Scrivere il numero di modello: SCL-155. A questo punto accedere alla pagina del prodotto: la direttiva RED si trova nella sezione download/altri download.

Intervallo di frequenze operative: 2.412~2.484GHz

Potenza massima in uscita: 18dBm

DENVER A/S  
Omega 5A, Soeften  
DK-8382 Hinnerup  
Danimarca  
[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)