

# Betjeningsvejledning for lysprodukt

## Universaludgave af appen Tuya App

### Sikkerhedsoplysninger

Læs omhyggeligt sikkerhedsanvisningerne, før du tager produktet i brug første gang, og gem vejledningen til senere brug.

1. Dette produkt er ikke et legetøj. Hold det udenfor børns rækkevidde.
2. Hold produktet udenfor børns og kæledyrs rækkevidde, så dele ikke bliver tygget på eller slugt.
3. Produktets drifts- og opbevaringstemperaturområde ligger fra 0°C til 40°C. Udenfor dette område kan funktionaliteten blive påvirket.
4. Produktet må aldrig åbnes. Hvis du rører de elektriske dele i enheden, kan du få elektrisk stød. Reparation og service bør altid udføres af kvalificeret fagmand.
5. Dette produkt er udelukkende beregnet til brug indendørs under tørre forhold.
6. Må ikke udsættes for varme, væske, fugt eller direkte sollys!
7. Oplad kun med den originale strømforsyning, der leveres med produktet!
8. Må kun bruges med det medfølgende tilbehør. Brug af uoriginale dele kan medføre, at produktet ikke fungerer korrekt.
9. Stikproppen fungerer som hovedafbryder. Sørg for, at der altid er let adgang til den stikkontakt, apparatet er tilsluttet. Sørg for, at der er tilstrækkelig med plads omkring stikkontakten, så der altid er let adgang.

### Kom godt i gang

1. Tænd lampen, og sørg samtidig for, at din smartphone er forbundet til 2,4 GHz wi-fi-netværket;
2. Download og åbn appen.
3. Søg efter "Denver Smart Home" i App Store, eller scan QR-koden herunder eller på pakken, og installér appen.
4. Tryk på knappen "Registrér" for at registrere dig, hvis det er første gang, du henter appen. Hvis du allerede har en konto, skal du trykke på knappen "Login".

### Konfiguration af enhedens netværk

1. Åbn appen Denver Smart Home, og gå ind på siden "Enheder". Tryk på mærket "+" i øverste højre hjørne af siden.
2. Vælg "Lysenheder" på siden med enhedslisten.
3. Der findes to metoder til konfiguration af forbindelse: EZ-tilstand og AP-tilstand.

1) EZ-tilstand

Tjek, at lampen blinker hurtigt (to gange pr. sekund). Det betyder, at lysstriben er i konfigurationstilstand.

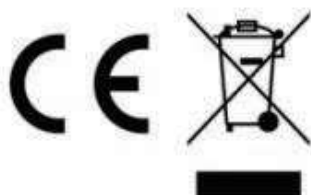
Hvis den ikke blinker, skal du holde nulstillingsknappen inde, indtil den slukker. Når du slipper, går den i konfigurationstilstand.

. Tryk på knappen "Bekræft, at lyset blinker hurtigt" på siden "Tilføj enhed" for at oprette forbindelse.

Producentens navn eller varemærke, virksomhedsnummer og adresse	Shenzhen Cenwell Technology Co., Ltd. 2F-3F Building C, Shengshun Industrial Park, No. 142 Junxin Road, Guanlan Town, Longhua New District, Shenzhen, China 91440300589199816R
Modelidentifikator	Denver SCL-155 CW1201500EU
Indgangsspænding	220-240VAC
Indgangsfrekvens, vekselstrøm	50/60Hz
Udgangsspænding	12VDC
Udgangsstrøm	1.5A
Udgangseffekt	Maximun 18W
Gennemsnitlig effektivitet i aktiv tilstand	75%
Effektivitet ved lav belastning (25 %)	75%
Strømforbrug i ubelastet tilstand	≤0.5W

Bemærk venligst - Ret til uvarslet ændring i alle produkter forbeholdes.  
Vi tager forbehold for fejl og udeladelser i denne manual.

ALLE RETTIGHEDER RESERVERET, COPYRIGHT DENVER A/S



Elektrisk og elektronisk udstyr indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis affaldet (kasseret elektrisk og elektronisk udstyr) ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr er mærket med en overkrydset skraldespand, som vist på symbolet herover. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor kasseret elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

Hermed erklærer Denver A/S, at radioudstyrstypen SCL-155 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: [denver.eu](http://denver.eu), og klik på søgeikonet øverst på hjemmesiden. Skriv modelnummeret: SCL-155. Du kommer nu ind på produktsiden, hvor RED-direktivet kan findes under downloads/andre downloads.

Driftsfrekvensområde: 2.412~2.484GHz

Maksimal udgangseffekt: 18dBm

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danmark

[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)