

Produktinstruktioner för belysning

Universal utgåva av appen Tuya App

Säkerhetsanvisningar

Läs igenom säkerhetsanvisningarna noggrant innan du använder produkten för första gången och behåll anvisningarna för framtida referens.

1. Produkten är inte en leksak. Håll den utom räckhåll för barn.
2. Håll produkten utom räckhåll för barn. Se även till att husdjur inte kan tugga på eller svälja produkten.
3. Produktens drift- och förvaringstemperatur är från 0 grader Celsius till 40 grader Celsius. Temperaturer över och under dessa temperaturer kan påverka funktionen.
4. Öppna aldrig produkten. Om du vidrör elektroniken på insidan av produkten kan du få en elektrisk stöt. Reparationer och service får endast utföras av kvalificerad personal.
5. Denna produkt är endast avsedd för en torr inomhusmiljö.
6. Får inte utsättas för hög temperatur, vatten, fukt eller direkt solljus!
7. Laddning får endast ske med den originaladapter som medföljer produkten!
8. Använd endast med de bifogade tillbehören. Att använda tillbehör som inte är original kan leda till att produkten fungerar onormalt.
9. Den direktkopplade adaptern används som frånkopplingsenhet, och frånkopplingsenheten måste vara tillgänglig. Så se till att det finns utrymme kring eluttaget så att det är lättåtkomligt.

Förberedelse för användning

1. Slå på lampan medan du ser till att din smarttelefon är ansluten till 2,4 GHz Wi-Fi-nätverket.
2. Ladda ned och öppna appen.
3. Sök efter "Denver Smart Home" i App Store eller skanna QR-koden nedan eller på paketet för att ladda ned och installera appen.
4. Tryck på knappen "Registrera" för att registrera dig om du laddar ned appen för första gången. Tryck på knappen "Logga in" om du redan har ett konto.

Enhetens nätverkskonfiguration

1. Öppna appen Denver Smart Home och sidan "Enheter". Tryck på "+"-markeringen i det övre högra hörnet på sidan.
2. Välj "Belysningsenheter" på sidan med enhetslistan.
3. Två konfigurationslägen är tillgängliga för anslutning: EZ-läge och AP-läge.

1) EZ-läge

Se till att lampan blinkar snabbt (två gånger per sekund). Detta indikerar att ljusremsan är i sitt konfigurationsläge

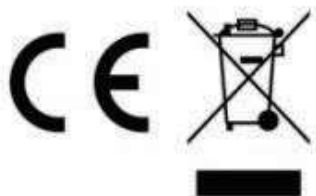
Tryck på och håll återställningsknappen nedtryckt till den stängs av om den inte blinkar. Släpp den sedan och konfigurationsläget aktiveras.

Tryck på knappen "Bekräfta att lampan blinkar snabbt" på sidan "Lägg till enhet" för att starta anslutningen.

Tillverkarens namn eller varumärke, kommersiellt registreringsnummer samt adress	Shenzhen Cenwell Technology Co., Ltd. 2F-3F Building C, Shengshun Industrial Park, No. 142 Junxin Road, Guanlan Town, Longhua New District, Shenzhen, China 91440300589199816R
Modellidentifierare	Denver SCL-155 CW1201500EU
Inspänning	220-240VAC
Inmatningens AC-frekvens	50/60Hz
Utspänning	12VDC
Utström	1.5A
Uteffekt	Maximum 18W
Genomsnittlig aktiv effektivitet	75%
Effektivitet vid låg belastning (25 %)	75%
Strömförbrukning utan belastning	≤0.5W

Observera - Alla produkter är föremål för ändringar utan föregående meddelande.
Vi reserverar oss för eventuella fel och utelämnanden i handboken.

ALLA RÄTTIGHETER RESERVERADE, UPPHOVSRÄTT DENVER A/S



Elektriska och elektroniska apparater innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara farliga för din hälsa och miljön, om avfallsmaterialet (förbrukad elektrisk och elektronisk utrustning) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning är markerad med en överkorsad soptunna, enligt ovan. Denna symbol markerar att elektrisk och elektronisk utrustning inte får avfallshanteras tillsammans med annat hushållsavfall, utan ska avfallshanteras separat.

Alla kommuner har etablerat uppsamlingsställen där elektrisk och elektronisk utrustning och batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt på återvinningsstationer eller hämtas från hushållen. Vidare information finns att tillgå hos din kommuns tekniska förvaltning.

Härmed försäkrar, Denver A/S att denna typ av radioutrustning SCL-155 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: denver.eu och klicka sedan på sök IKON på toppen av webbplatsen. Ange modellnumret: SCL-155. Öppna produktsidan och Radioutrustningsdirektivet finns under nedladdningar/andra nedladdningar.

Frekvensintervall vid användning: 2.412~2.484GHz

Maximal utgående ström: 18dBm

DENVER A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denver.eu