

Skyled Compact

Instruktionsmanual

Skal læses før installation og bør gemmes til fremtidigt brug

Armaturet kan leveres i Ø300mm med 3/5-polet sløjfbar monteringsdåse og i Ø400 og 500mm med 3/5-polet klemrække. Her skal tilkøbes sløjfedåse hvis sløjfning skal anvendes. Varianterne i Ø300/Ø400 3000K/4000K og Ø500 3000K kan leveres med HF sensor og HF sensor m. RF (trådløs kommunikation) eller Koolmesh. For indstilling af sensorer henvises til særskilte manualer som fremsendes sammen med Skyled Compact armaturet. Alle varianter kan leveres med nødlis med 3 timers nødlisfunktion.

OBS: For varianter uden dæmp: der må ikke ændres på driverens DIP switch indstillinger: Varianterne Ø400 og Ø500 må ikke udsættes for et driveroutput højere en 900mA!

For at sikre kvaliteten af produktet og sikker anvendelse, skal følgende instruktioner overholdes:

Almene retningslinjer og sikkerhedsadvarsler:

1. Inden du åbner emballagen, skal du kontrollere om der er tegn på skader eller defekter sket under transport. Hvis der er tegn på skader, må produktet ikke anvendes! Kontakt omgående leverandøren.
2. Hvis produktet på nogen måde beskadiges eller ved røgudvikling, lugt mv. sluk omgående for strømmen og få armaturet tilset af en elektriker. Forsøg ikke at anvende eller installere et beskadiget produkt!
3. Produktet må kun installeres, afmonteres og vedligeholdes af en elektriker.

Leverandøren påtager sig ikke ansvar for eventuelle problemer, skader eller udgifter opstået på grund af forkert håndtering eller ukorrekt anvendelse af produktet!

Installation:

1. Afbryd strømmen før installation, vedligeholdelse, rengøring og nedtagning. Før der tændes for strømmen, kontrolleres at kablingen er korrekt udført og der ikke kan opstå kortslutning.
2. Må ikke monteres nær en varmekilde.
3. Produktet må kun renses med en fugtig blød klud. Brug aldrig poleringspulver, benzin eller lignende opløsningsmidler!

For varianter med integreret nødlis gælder følgende:

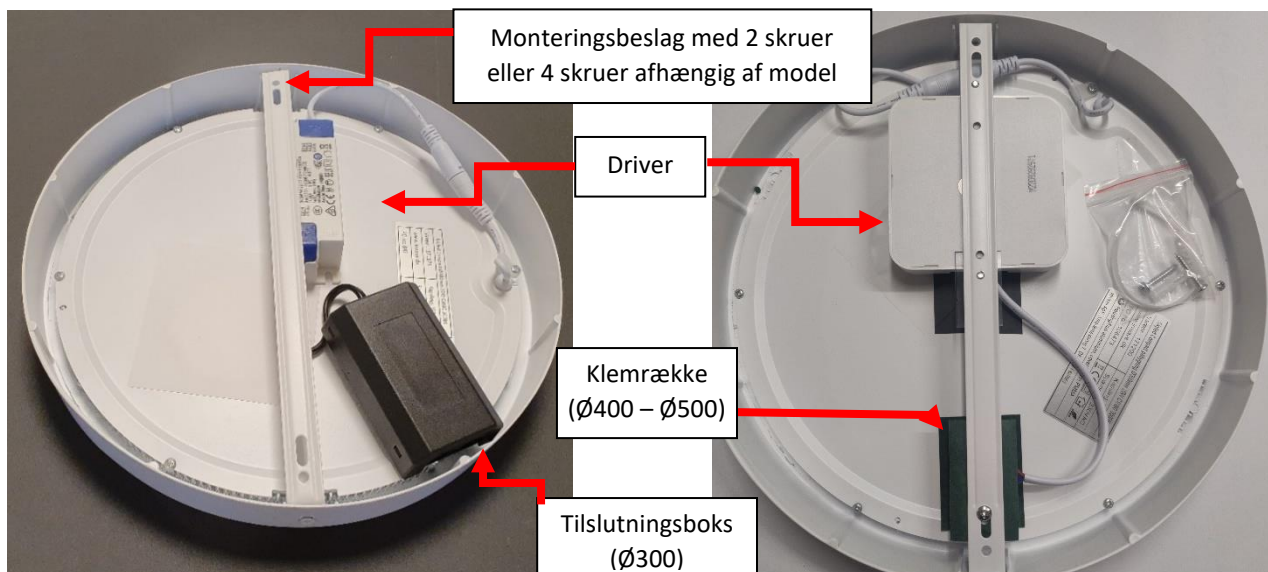
- a. Varianten med nødlis skal testes manuelt og nødlisfunktionen skal testes i op til 30 sekunder en gang om måneden og der skal foretages fuld afladning/opladning én gang årligt. Det skal sikres, at den manuelle test kan foretages ved hjælp af en afbryder som udelukkende autoriseret personale har adgang til og som ikke kan afbrydes permanent. Ved manuel test skal der oprettes en testplan af den driftsansvarlige.
- b. Batteripakken er udskiftelig.
- c. Batterierne eller hele armaturet skal udskiftes når armaturet ikke længere yder den angivne nødlis driftstid efter fuld opladning.
- d. Temperaturområdet i omgivelserne (Ta) er 0-50° C

Anvendelse	Påbygning	Forsyningsspænding	230V, 50-60Hz
Driver	u/dæmp, Dali, HF sensor m. RF og integreret driver. Koolmesh sensor node og driver med trådløs Bluetooth styring. Alle drivere er flicker-fri	Tilslutning	u/dæmp 2x0,75mm ² ikke sløjfbar, Dali 5x0,75mm ² ikke sløjfbar. HF sensor m. RF, Koolmesh: 3x0.75-1.5mm ² . Sløjfedåse med tilslutning op til 5x2,5mm ² kan tilkøbes
Lyskilde	LED	Isolationsklasse	Klasse II
Effekt	22W/30W/35W	Kapslingsklasse	IP20
CCT	3000K/4000K	Dæmp	Se driver
CRI	80	Omgivelsestemperaturer	- 20°C til +45°C
Lysspredning	130°	Dimensioner	22W: Ø300x40mm 30W: Ø400x38mm 30W, 35W: Ø500x38mm
Levetid	100.000 timer L80/B50	Godkendelse	CE, RoHS, ErP

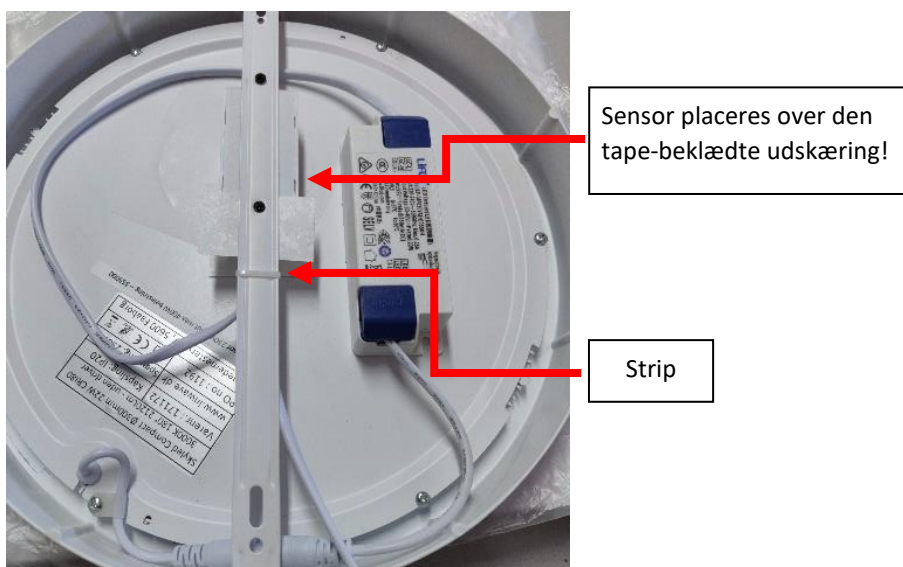
Montage

Armaturet har hurtig og nem montage. Beslag fastgøres i loftet og armaturet fastgøres med skruer til beslaget.

- Afbryd netspænding
- Fastgør monteringsbeslaget i loftet med 2 skruer (Ø300 og Ø400mm) eller 4 skruer (Ø500mm)
- Tilslut forsyningskablet i klemrækken (Ø400 og Ø500mm) / Fjern låget på tilslutningsboksen (Ø300mm), indsæt kablet i klemrækken, aflast kablet med det værktøjsfri aflastningsbeslag, fastgør låget på monteringsdåsen igen
- Fastgør armaturet på monteringsbeslaget med de 2/4 skruer
- Tilslut netspænding



Til varianterne med Koolmesh og med HF-sensor medfølger der en plast strip som montøren skal anvende til at aflaste ledningerne på monteringsbeslaget, se nedenstående billede. Når beslaget med den påmonterede sensor samles med armaturhuset, vær da opmærksom på, at sensoren SKAL placeres over den tapebeklædte udskæring, så sensorens føler har frit udsyn.



Tak fordi du valgte et kvalitetsprodukt fra Inwave. Opstår der spørgsmål vedr. produktet står vi gerne til rådighed på nedenstående telefon og mail.