

Lumio med HF sensor og vågelys/ HF sensor og vågelys + Nøddlys

Instruktionsmanual

Skal læses før installation og bør gemmes til fremtidigt brug

Meget smalt og elegant påbygningsarmatur med HF-sensor og vågelys/ HF-sensor og vågelys + Nøddlys. Hus og skærm i varmebestandig Polycarbonat. Høj virkningsgrad med en flot ensartet lysdistribution. Godkendt til fælles adgangsveje. Vågelys: 10%. Variant med nøddlys: 3W. Batteripakke med 3 timers nøddlysdrift og 24 timers genoplading.

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 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 armaturer med integreret nøddlys gælder følgende:

- a. Varianten med nøddlys skal testes manuelt og nøddlysfunktionen 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 nøddlys driftstid efter fuld opladning.
- d. Temperaturområdet i omgivelserne (Ta) er 0-50° C.

Anvendelse	Påbygning	Nøddlys drift/ladetid	3 timer/24 timer
Driver	S3 HF-sensor driver. u/dæmp. Driveren er flicker-fri	Isolationsklasse	Klasse II
Lyskilde	LED	Kapslingsklasse	IP54. Må ikke installeres udendørs uden beskyttelse af halvtag eller lignende
Effekt	18W	Lækstrøm	<0.7mA
CCT	3000K, 4000K	Omgivelsestemperatur	-20°C til +45°C (Nøddlys 0°C til +40°C)
Ra	80	Dimensioner	18W: Ø300x48 mm
Lysspredning	120°	Tilslutning	Bagfra eller fra siden. 3-polet sløjfbar klemrække
Levetid	50.000 timer L90/B10	Godkendelse	CE, RoHS, ErP
Forsyningsspænding	230V, 50Hz	Garanti	5 år / Nøddlys batteripakke 2 år

Montage

Smart monteringsystem med hurtig montage. Monteringsbeslaget fastgøres først i loftet, hvorefter armaturet fastgøres i monteringsbeslaget med to skruer placeret på hver side af armaturet.

1. Tag armaturet og pakken med tilbehøret ud af indpakningen



2. Fjern skruen og tag beslaget af

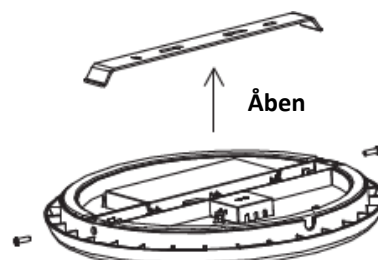
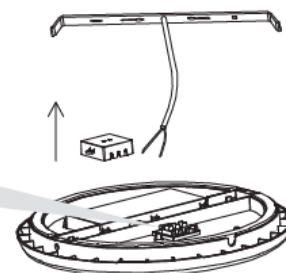


Diagram for kabling

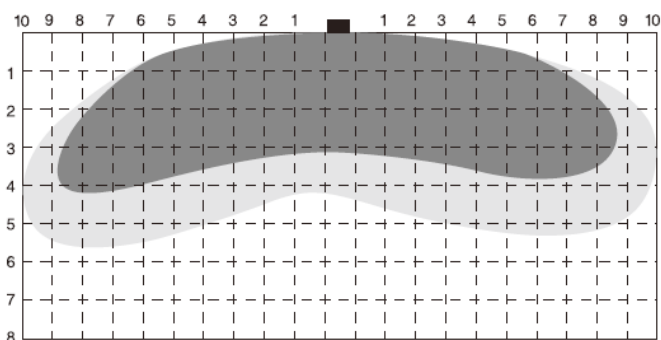
	A Fast fase til nødlys	L Tændfase	N Nul
Med HF sensor og vågelys + nødlys			



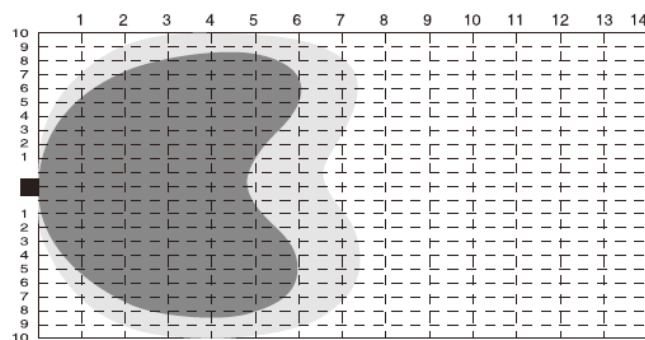
OBS: I varianten med sensor, hvis enten N eller L ved fejl sættes i A, vil armaturet lyse konstant!

Indstil sensorindstilling før montage!



Detektionsradius



Detektionsmønster ved loftmontage (m)

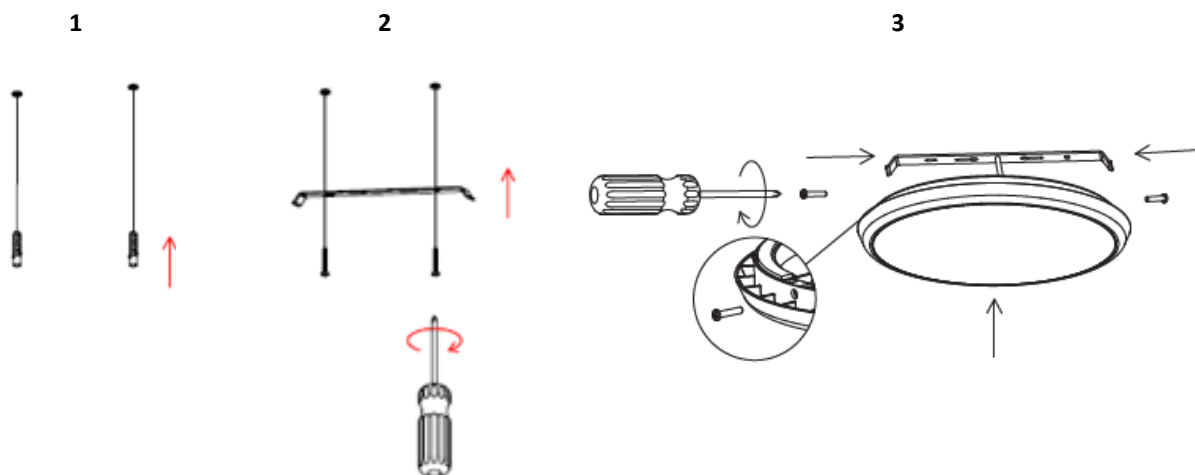


Detektionsmønster ved vægmontage (m)

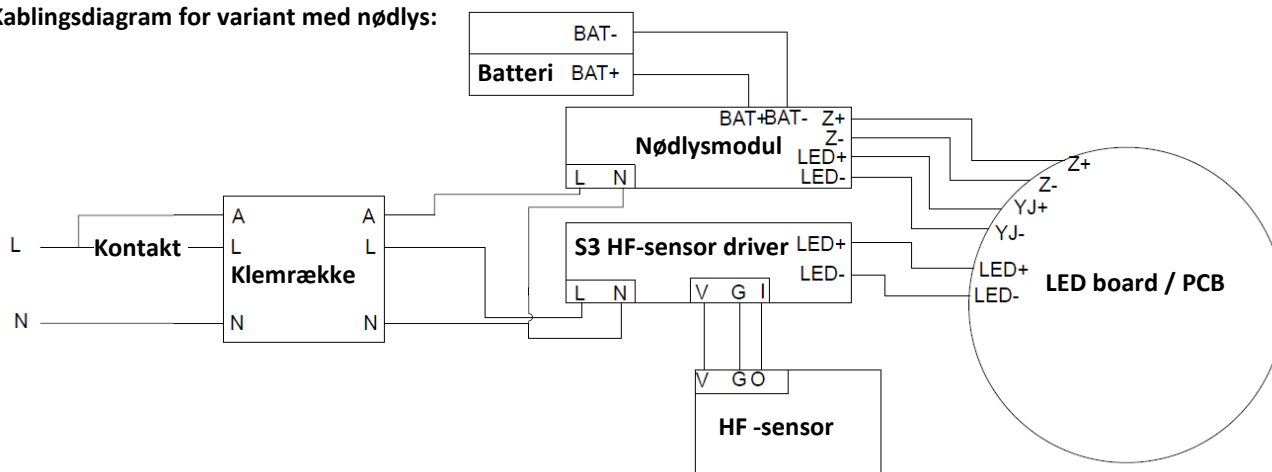
-  Område med høj detektionsgrad
-  Område med lav detektionsgrad

OBS: Fast indstillet vågelys på 10%

3. Armaturet monteres nemt ved hjælp af beslaget: Der afmærkes på loft/væg som vist herunder, plugs indsættes og beslaget skrues i. Herefter monteres armaturet på beslaget.



Kablingsdiagram for variant med nødllys:



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