

Pira

Instruktionsmanual

Skal læses før installation og bør gemmes til fremtidigt brug

LED downlight med indbygget PIR sensor. Armaturhus i plastbelagt aluminium. For fuld produktspecifikation – se produktblad.

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

Almene retningslinjer og sikkerhedsadvarsler:

1. Inden du åbner emballagen, kontrolleres om der er tegn på skader eller defekter sket under transport. Ved tegn på skader må produktet ikke anvendes! Kontakt omgående leverandøren.
2. Ved røgudvikling, lugt mv. sluk omgående for strømmen og få armaturet tilset af en elektriker.
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:

4. Afbryd strømmen før installation, vedligeholdelse, rengøring og nedtagning.
5. Produktet renses med en fugtig blød klud. Brug aldrig opløsningsmidler til rengøring af produktet.

Tak fordi du valgte et kvalitetsprodukt fra Inwave

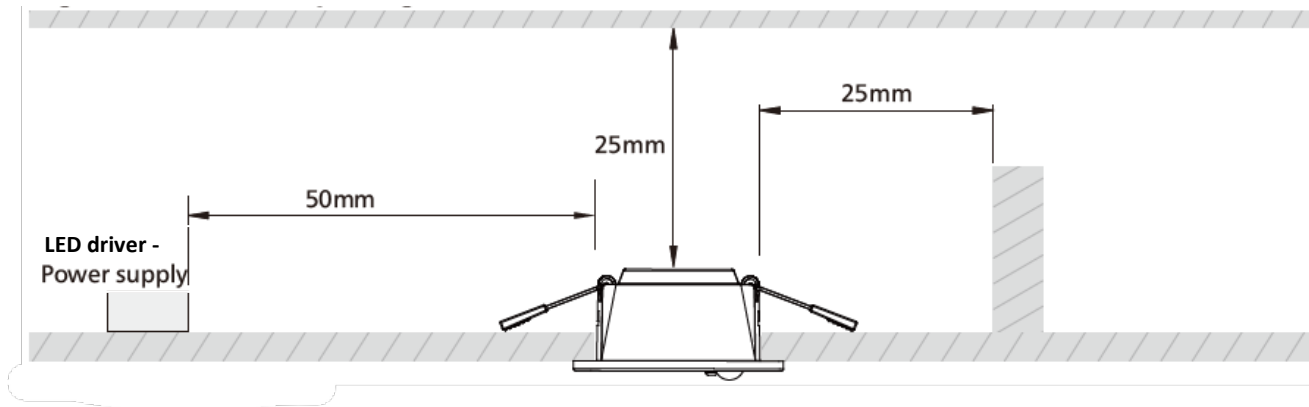
Opstår der spørgsmål vedr. produktet står vi gerne til rådighed på nedenstående telefon og mail.

MANUAL OPDATERET: 28. januar 2026

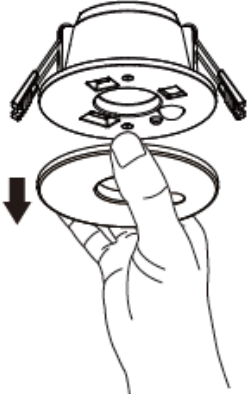
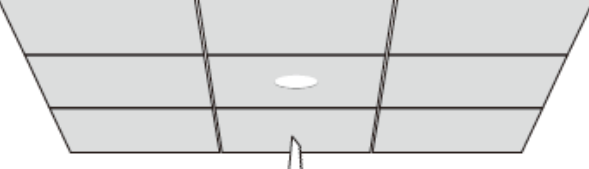
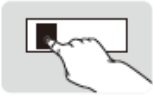

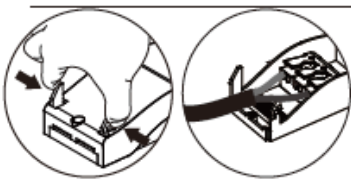
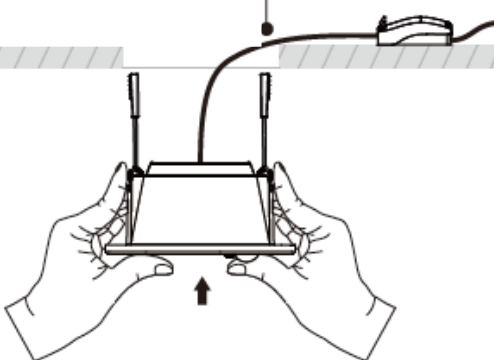

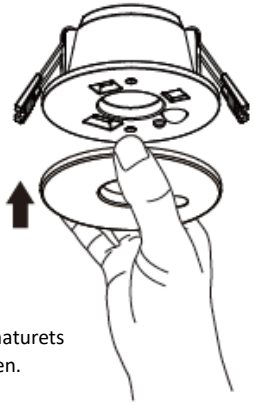
Hulmål	68-75mm	Forsyningsspænding	220-240V AC, 50-60Hz
Afstand til omgivne materialer	25mm (50mm fra driver)	Tilslutning	2x2,5mm ² sløjfbar

OBS: armaturet må IKKE indbygges direkte i isoleringen - minimumsafstand til omgivne materialer er 25mm.

Afstandskrav til omgivne materialer se herunder:



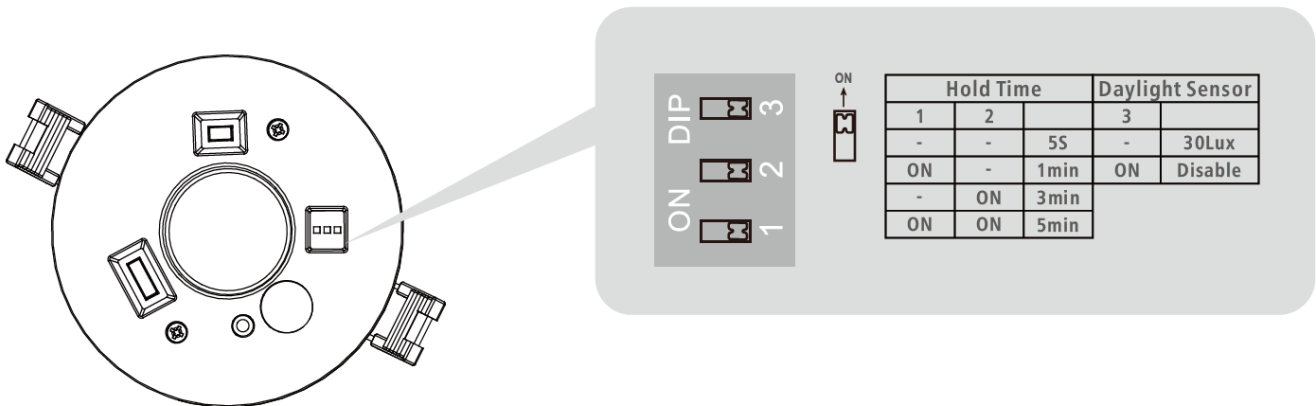
Montering

<p>Fjern armaturets frontring.</p> 	 <p>Udskær et passende hul svarende til modellens hulmål</p>  <p>Indstil CCT på DIP-switch</p>
<p>Åbn driveren/ monteringsdåsen, tilslut net kablet og luk herefter driveren/ monterings-dåsen</p>   <p>L — 6 Z L W F K H G N — Neutral</p>	<p>Tilslut armaturet til driveren, træk fjederlåsene tilbage og placer armaturet i det udskårne hul</p> 
<p>Kontroller at armaturet sidder godt fast i loftet og tænd herefter for strømmen</p> 	<p>Monter armaturets frontring igen.</p> 

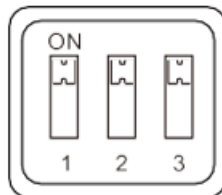
Sensorindstillinger

PIR Sensor datablad	
Forsyningspænding	20-40V DC
Strømforbrug	0.2W Max
Mikrobølge-frekvens	-
Transmissionsstyrke	0
Detektionsvinkel	90°
Detektionsområde	2-3M
Efterløbstid/Hold time	5s/1min/3min/5min – justerbar med DIP-switch
Dagslys-sensor	30Lux/Disable (frakoblet) – justerbar med DIP-switch
Vågelys dæmpningsniveau	-
Vågelys driftstid	-
Dæmpningsprofil	-
Mikrobølge ON/OFF-funktion	-
Installationshøjde	Anbefalet installationshøjde: monteret på loft - 2.5m.
Omgivelsestemperatur ved drift (°C)	0~25

Sensorindstilling på DIP-switch:



Fabriksindstilling:



Fabriksindstillinger	
Detektionsradius	Dagslyssensor
100% (kan ej justeres)	frakoblet

Detektionsradius:

