

# PROJEKTØR LED 20 W

Med sensor



Art nr.: 9047333/ 540405

EAN nr.: 5707140003100


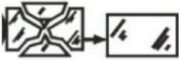




**Læs venligst denne brugervejledning før lampen tages i brug!**

## Specifikationer:

Effekt: 20 Watt  
Lyseffekt: 1800 Lumen  
Spænding: 230V- 50Hz  
Beskyttelse: IP44  
Lysfarve: 3000 Kelvin  
Lyskilde: LED  
Levetid: 25.000 Timer  
Materiale: Aluminium

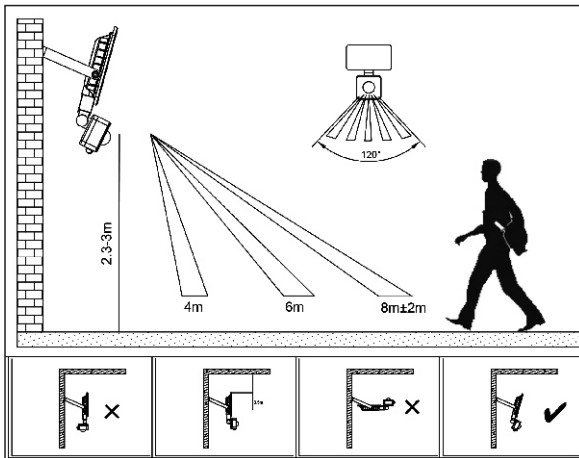
**Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse "F".**

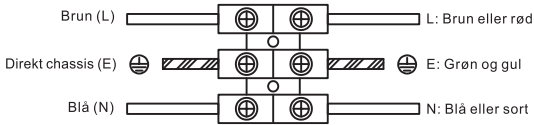
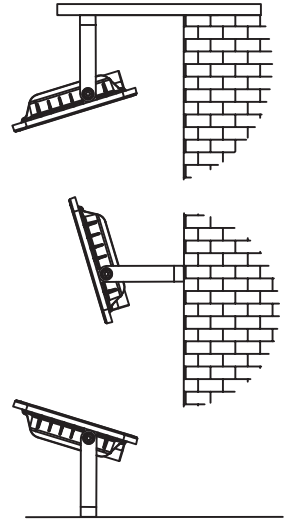
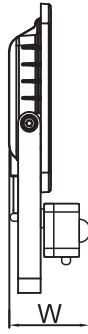
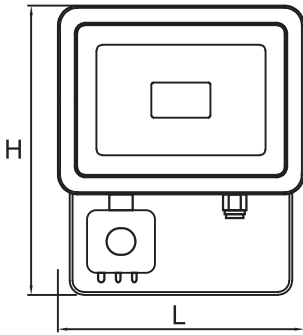
**Lyskilden kan ikke udskiftes!**

	<p>Godkendt i overensstemmelse med de relevante direktiver. Godkjent i henhold til gjeldende direktiver / forskrifter. Godkänd enligt gällande direktiv</p>
	<p>Anvend ikke lampen hvis beskyttelsesglasset eller ramme er i stykker. Ikke bruk produktet hvis beskyttelsesglasset er sprukket eller skadet Använd inte produkten om skyddsglasat är spräckt eller skadat.</p>
	<p>Minimumsafstanden til et belyst objekt er 0.5 m Minimumsavstand til belyste objekter: 0,5 m. Min. avstånd från belyst föremål: 0,5 meter.</p>
	<p>Produktet, der er mærket med dette symbol symbolisere, at affald af elektrisk og elektronisk ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt. Brukt produkt skal sorteres som elektrisk avfall. Uttjäant produkt ska sorteras som elavfall.</p>
	<p>Risiko for elektrisk stød. Fare for elektrisk stät. Risk för el-chock.</p>
	<p>Godkendt i overensstemmelse med "Restriction of Hazardous Substances" (begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr). Godkjent i henhold til "Restriction of Hazardous Substances" (begrænsning af bruk av visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr). Godkänd i enlighet med "Restriction of Hazardous Substances" (begrænsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning).</p>

## Sikkerhedsinstruktioner

- Hvis projektøren skal monteres permanent udendørs, skal dette gøres af en autoriseret el-installatør.
- Projektøren er med integreret LED. Lyskilden kan derfor ikke udskiftes. Når den ikke virker længere, skal hele lampen udskiftes.
- Åbn ikke projektøren, da den kan blive utæt.
- Det er ikke muligt at udskifte tilslutningskablet. Hvis det beskadiges, skal produktet kasseres.
- Til inden- og udendørs brug.
- Læg aldrig projektøren i en tæt sluttet plasticpose, idet der kan dannes kondens, og projektøren vil blive ødelagt af fugt.
- Projektøren må ikke tilsluttes lysnettet, mens den stadig er i emballagen.
- Stil ikke projektøren i nærheden af brandbare materialer mens den er i brug.
- Vær sikker på, at strømmen er afbrudt før installation.
- Udskift altid defekte eller ødelagte dele med det samme.
- Tjek at alle samlinger er intakte og fungerer efter tilpasning eller vedligehold.
- Lampen må ikke dækkes til mens den er i brug pga. brandfare.
- Før rengøring af lampen påbegyndes, skal lampens stik tages ud af stikkontakten, og lampen skal være kølet helt af. Vask ikke lampen, men tør den af med en let fugtig klud og tør efter. Brug ikke rengøringsmidler.
- Kig ikke direkte i lampen; lyset er meget kraftigt og kan forårsage skader på øjnene.
- Afstanden mellem lampen og andre objekter skal være mere end 1 m.
- Fjern skidt og snavs fra lampens hus og beskyttelsesglasset straks, da det ellers kan forårsage overophedning.

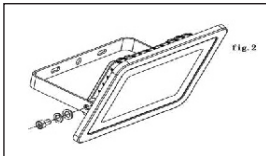




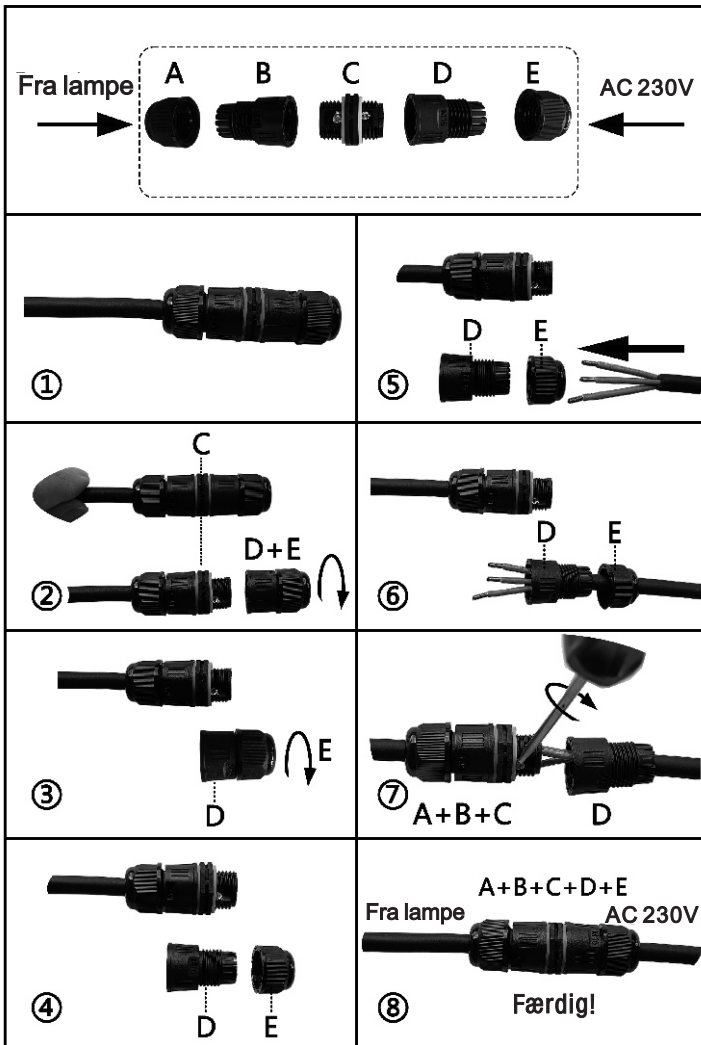
Model	Dimensions(mm)		
	L	W	H
9047333/ 540405	130	54	155

### Montering og installation:

1. Monter i sikker afstand fra brandbare materialer. Monter ikke på steder som er udsat for vibrationer.
2. Lampen skal monteres med beslaget, som vist på nedenstående tegning.



3. Adskil lampen og beslaget ved at løsne de to bolte (se fig. 2). Benytgrednerawplugs og skruer til fastgørelsen af beslaget (ikke inkluderet).
4. Benyt egnet ledning (3x1,0mm<sup>2</sup>). Saml ledningerne i forbindermuffen, så de passer til den formonterede fase, nul og jordleder. (Se nedenstående billedserie).
5. Installer altid lampen med jordforbindelse.
6. Monter lampen til beslaget med de to bolte, juster lysets retning og stram herefter boltene.
7. Lampen skal vinkles således at den mindst muligt, lyser direkte på mennesker.
8. Lampen må ikke benyttes med knust glas.
9. Skru monteringsbøjlen fast.
10. Tjek alle samlinger, pakninger og kabelafslutninger inden lampen testes.
11. Tænd og test lampen.



## Indstilling af sensor:

### Bevægelsesfølsomhed (SENS):

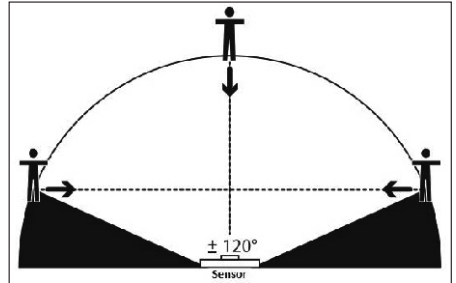
Afstanden på hvorman skal værefor lampen aktiveres kan indstilles på SENS-knappen. Indstilles knappen til (-) aktiveres lampen inden for ca. 3 m. Indstilles knappen til (+) aktiveres lampen inden for  $8 \pm 2$  m.

Følsomheden kan justeres til den ønskede afstand ved justering på knappen mellem (-) og (+).

### Varighed (TIME):

Varigheden af hvor længe lyset skal være tændt efter sensoren bliver aktiveret kan justeres fra 10 sekunder op til 10 minutter.

Varigheden justeres på TIME-knappen mellem (-) og (+). Så længe sensoren registrerer bevægelse, vil projektøren lyse.



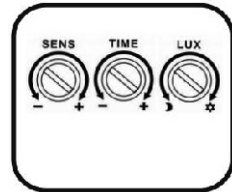
### Lysfølsomhed (LUX):

Sensoren har en lysdetektor som måler lys og mørke. Knappen kan drejes fra lys (\*) til mørke (D).

Indstilles den til lys (\*) vil lampen aktiveres i dagslys og mørke.

Indstilles den til mørke (D) vil lampen kun aktiveres i mørke.

Den ønskede lysfølsomhed kan justeres ved hjælp af LUX-knappen.



## Bortskaffelse:

"Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, når affaldet af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt.

Produkter, der er mærket med nedenstående overkrydsede skraldespand', er elektrisk og elektronisk udstyr. Den krydsede skraldespand symboliserer, at affald af elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Til dette formål har alle kommuner etableret indsamlingsordninger, hvor affald af elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer eller andre indsamlingssteder eller hentes direkte fra husholdningerne. Nærmere information skal indhentes hos kommunens tekniske forvaltning"

Brugere af elektrisk og elektronisk udstyr må ikke bortskaffe affald af elektrisk eller elektronisk udstyr sammen med husholdningsaffaldet. Brugere skal benytte de kommunale indsamlingsordninger for at mindske den miljømæssige belastning i forbindelse med bortskaffelse af affald af elektrisk eller elektronisk udstyr og øge mulighederne for genbrug, genanvendelse og nyttiggørelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr.

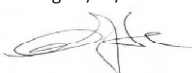



Fremstillet for: jem& fix A/S, Skomagervej 12, DK-7100 Vejle.

Importør: QuineQuintax ApS, Middelfartvej 3, DK-9220 Aalborg Ø.

Produceret i Kina.

## EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

<b>Bemyndiget repræsentant:</b>	
<b>Firmanavn</b>	QuineQuintax ApS
<b>Adresse</b>	Middelfartvej 3
<b>Postnummer</b>	9220
<b>By</b>	Aalborg Øst
<b>Land</b>	Danmark
<b>Denne overensstemmelseserklæring er udstedt med producenten som eneansvarlig, og producenten erklærer herved, at produktet:</b>	
<b>Produktidentifikation:</b>	20W LED Projektør med sensor Art nr. 9047333 / 540405
<b>er i overensstemmelse med bestemmelserne i følgende EU-direktiv(er) (inklusive alle gældende ændringer)</b>	
<b>Reference-nr.</b>	<b>Titel</b>
2014/30/EU	EMC-direktivet
2014/35/EU	Lavspændingsdirektivet
<b>Referencer til standarder og/eller tekniske specifikationer gældende for denne overensstemmelseserklæring, eller dele heraf:</b>	
<b>Harmoniseret standard nr.</b>	
EN IEC 55015:2019+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
EN 61547:2009	
EN 60598-2-5:2015	
EN IEC 60598-1:2021	
EN 62493:2015	
EN IEC 62031:2020	
Aalborg 16/01/2024	
	
Josephine Quintessenza Produktchef	