

BRUKSANVISNING**Arbeidslampe LED 2x50W m/stativ****Arbeidslampe 2x50W**

OBS: Les følgende instruksjoner nøye for å sikre at monteringen utføres på riktig måte. Disse instruksjonene bør oppbevares for fremtidig bruk.

I. Tekniske data

Type	Nominelt strømforbruk	Tilførselsstrøm	Effekt faktor	Herdet glass	Vekt	Dimensjoner: (H*V*D)	Merk:
LN3293XVA-2	2x30W	Max.2*170mA	>0.9	202.8*160.8*4mm	7.05Kg	1070*62*1626mm	Beskyttelsesklasse mot elektrisk støt: I. Utvendig lysbeskyttelsesklasse: IP54 Nominell spenning: 220-240V~ 50/60Hz
LN3295XVA-2	2x50W	Max. 2*250mA	>0.9	213.2*161.2*4mm	7.5Kg	1303*75*1795mm	
LN3295XJS-2	2x50W	Max. 2*250mA	>0.9	213.2*161.2*4mm	8.2Kg	1280*75**1692mm	

II. Sikkerhets instruksjoner

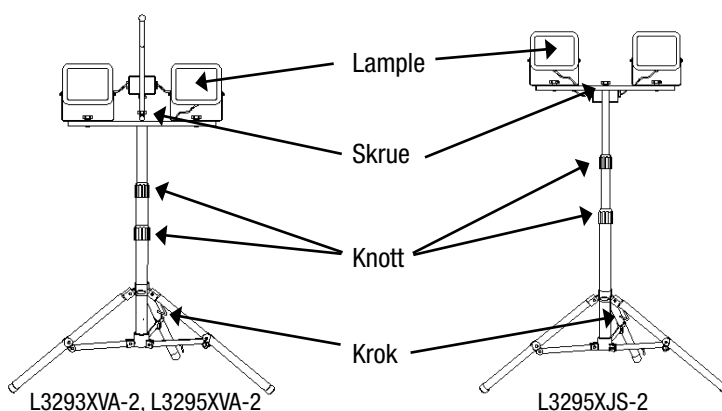
1. Før montering og vedlikehold, sørg for at strømforsyningen er slått av for å unngå elektrisk støt.
2. Lampen må være jordet.
3. Strømledningen må være VDE-sertifisert H07RN-F 3x1,0mm² vanntett kabel.
4. Skift ut eventuelt sprukket beskyttelsesskjold
5. Den eksterne fleksible kabelen til denne armaturen kan ikke erstattes. Hvis ledningen er skadet, skal armaturen destrueres.
6. Vær oppmerksom på at ikke berør baksiden av lampehuset mens du arbeider.
7. Stativbena må være helt uttrukket ved normal bruk for maksimal stabilitet.
8. Hele lampen er veldig praktisk å bruke, den gjelder for ethvert sted å bruke bærbare lamper og lanterner, trekantstentslampe når du bruker fly og bakken med ikke mer enn 15° vinkel.

III. Montering

1. Løsne skruen, åpne bena helt, og stram deretter skruen igjen.
2. Juster stativets høyde (høyere eller lavere) med knappen.
3. Fest lampen på stativet med Screw og den kan justere lampen til høyre eller venstre.
4. Sjekk om stativet er stabilt og det har et fast fotfeste. Sørg for at kabelen ikke berører noen skarpe gjenstander og at støpselet er tilstrekkelig beskyttet mot regn eller fuktighet. Nå er lampen klar til bruk.

IV. Maintenance

FORSIKTIG: Lyskilden til lampen kan ikke byttes ut, vennligst bytt ut en helt ny lampe hvis lyskilden er ødelagt.



Denne merkingen indikerer at dette produktet ikke skal kastes sammen med annet husholdningsavfall i hele EU. For å forhindre mulig skade på miljøet eller menneskers helse fra ukontrollert avfallshåndtering, resirkulér det ansvarlig for å fremme bærekraftig gjenbruk av materialressurser. For å returnere din brukte enhet, vennligst bruk retur- og innsamlingsystemene eller kontakt forhandleren der produktet ble kjøpt. De kan ta dette produktet til miljøsikker resirkulering.

INSTRUCTIONS

Flood light 2x50W with tripod

Flood light 2x50W

Attention: Please read the following instructions carefully to ensure that mounting operation will be carried out in the right way. These instructions should be properly preserved for future reference.

I. Main construction data

Type	Rated power	Supply current	Power factor	Tempered Glass	Weight	Dimensions: (H*W*D)	Remark
LN3293XVA-2	2x30W	Max.2*170mA	>0.9	202.8*160.8*4mm	7.05Kg	1070*62*1626mm	Electric shock protection class: I External light protection class: IP54 Rated voltage: 220-240V~50/60Hz
LN3295XVA-2	2x50W	Max. 2*250mA	>0.9	213.2*161.2*4mm	7.5Kg	1303*75*1795mm	
LN3295XJS-2	2x50W	Max. 2*250mA	>0.9	213.2*161.2*4mm	8.2Kg	1280*75**1692mm	

II. Safety instructions

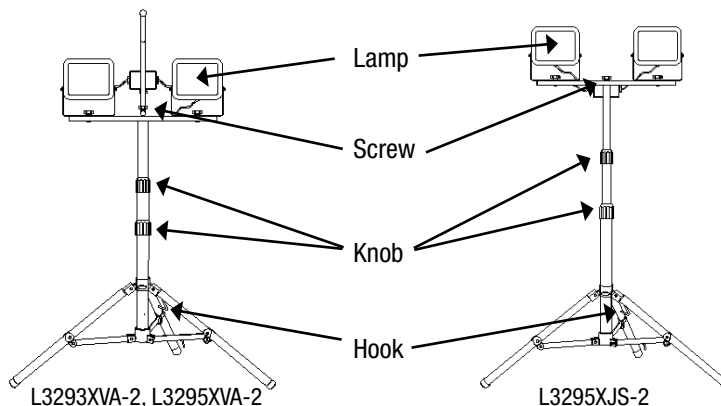
1. Before mounting and maintenance please make sure that the electrical supply has been switched off to avoid electric shock.
2. The lamp must be earthed.
3. The power cord must be VDE-certified H07RN-F 3x1.0mm² waterproof cable.
4. Replace any cracked protective shield
5. The external flexible cable or cord of this luminaire cannot be replaced. If the cord is damaged, the luminaire shall be destroyed.
6. Please pay attention to that do not touch the back of lampbody while working.
7. Tripod legs must be fully extended in normal use for maximum stability.
8. The whole lamp is very convenient to use, it applicable to any place to use portable lamps and lanterns, triangle stents lamp when using aircraft and ground of not more than 15° angle .

III. Assembly steps

1. Loosen screw, fully open the legs, then re-tighten the screw.
2. Adjust the tripod's height (higher or lower) by Knob.
3. Fix the lamp on the tripod by Screw and it can adjust the lamp to the right or the left.
4. Check if the tripod is stable and it has a firm footing. Ensure cable is not touching any sharp objects and the mains plug connector is adequately protected against rain or moisture. Now your lamp is ready for use.

IV. Maintenance

CAUTION: The light source of lamp can not be replaced, please replace a whole new lamp if the light source broken.



This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.