



MANUAL

360° arbejdslampe/ 360° work light

Manual for:
21386 - 21393

DVA A/S · Meterbuen 26-28 · 2740 Skovlunde

360° ARBEJDSLAMPE

21386	100W 360° LED arbejdslampe
21393	200W 360° LED arbejdslampe

Sikkerhedsinformation

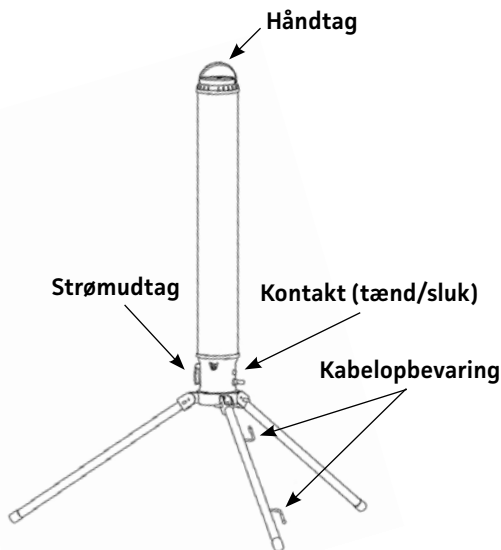
- Tilslut kun arbejdslampen til et 230V udtag med jord.
- Kapslingsklasse IP54 til indendørs og udendørs anvendelse.
- Bær kun arbejdslampen i håndtaget eller ved at holde på begge sider af lampens base. Arbejdslampen må ikke bæres i kablet eller flyttes ved at trække i kablet.
- Stil altid arbejdslampen på et ikke-brændbart underlag.
- Placer ikke lampen, hvor den er i risiko for at blive ramt.
- Anvend ikke arbejdslampen, hvis den eller ledningen på nogen måde er beskadiget.
- Service må kun udføres af en autoriseret elektriker.

Vedligeholdelse

- Aftør forsigtigt arbejdslampen med en tør klud for at sikre en god lys- og varmeafgivelse.

Brugervejledning

- Fold arbejdslampens ben ud, og anvend arbejdslampen fritstående.
- Vær sikker på, at benene er låst i en af de to faste positioner.
- Kontroller før brug, at hverken arbejdslampe eller kabel er beskadiget.
- Tilslut arbejdslampen til en egnet strømkilde.
- Arbejdslampens strømuttag kan anvendes til tilslutning af el-værktøj og lignede udstyr eller til en ekstra arbejdslampe (maks. 2000W / 16 Amp).
- Vær opmærksom på, at ledningen ikke må udgøre en risiko på arbejdspladsen.
- Tag ledningen ud af strømkilden, når arbejdslampen ikke anvendes.
- Forsøg ikke på at åbne arbejdslampen.



Artnr.	Effekt	Spænding	Specifikationer
21386	100 watt	AC220-240V, 50Hz	Farvetemperatur: 4000K Kapslingsklasse: IP54 Ledning: 5m H07RN-F 3G1,5mm ² VDE Maks. tilslutning via strømuttaget: 2000W/16Amp
21393	200 watt		

Bemærk om bortskaffelse af dette produkt:

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

ROHS



DECLARATION OF CONFORMITY

We, hereby declare that the following products described below, conforms to the technical safety rules wich are applicable for the supply to the European Union market.

Designation:	Blue Electric 360° arbejdslampe
Reference no.:	21386 - 21393

Above products is conformed to:

European Directive	European Standard No.
2014/35EU RoHS 2011/65/EU REACH	EN 60598-1:2015+A1:2018 EN60598-2-4:2018

30. maj 2022

Ruben Jørgensen
HSEQ Responsible

Import EU:

DVA A/S · Meterbuen 26-28 · 2740 Skovlunde · info@dva.dk · +45 70 234 239 · www.dva.dk



DK

BLUE ELECTRIC er en serie af elektriske produkter designet, testet og godkendt af DVA. Produkterne fremstilles med fokus på kvalitet, værdi for pengene, miljø og bæredygtighed. Uanset om det er en arbejdslampe, en varmeblæser eller en kabelrulle er producenterne af BLUE ELECTRIC nøje udvalgt for at sikre en høj og ensartet kvalitet af hele sortimentet.

Flere produkter fra BLUE ELECTRIC



36364



36470



36098



36463

Ved yderligere spørgsmål eller tvivl, kontakt forhandler eller importør for mere info:

Importør:

DVA A/S • Meterbuen 26-28 • 2740 Skovlunde • info@dva.dk • +45 70 234 239 • www.dva.dk

360° WORK LIGHT

21386	100W 360° LED work light
21393	200W 360° LED work light

Safety instructions

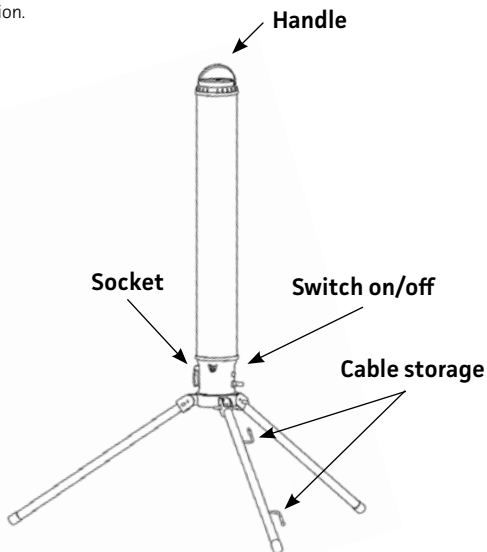
- Only connect the work light to a 230V earthed socket.
- IP54 rated for indoor and outdoor usage.
- Carry the work light by the handle or by holding the body of the work light. Do not carry or move the work light by the cable.
- The work light must be placed on a non-flammable surface.
- Do not place the work light where it may be accidentally hit.
- Do not use the work light if it is damaged in any way.
- Service must be conducted by an authorised electrician only.

Maintenance instructions

- Carefully wipe the work light with a dry cloth to ensure a good light output and proper heat dissipation.

Operating instructions

- Unfold the tripod legs of the work light to use the work light in freestanding position.
- Make sure that the tripod legs are locked in one of the two positions.
- Before use, ensure that the work light and cable are not damaged in any way.
- Connect the work light to a suitable power supply.
- The outlet socket of the work light can be used for connection of power tools or similar equipment, or for connection of an extra work light (max. 2000W / 16 Amp).
- Be careful that the cord does not cause any risks in the work place.
- Disconnect the work light from the mains supply after use.
- Do not attempt to open the work light.



Cat. No.	Power	Power supply	Specifications
21386	100 watt	AC220-240V, 50Hz	Colour Temperature: 4000K IP rating: IP54 Power cable: 5m H07RN-F 3G1.5mm ² VDE Socket max. connection: 2000W / 16Amp
21393	200 watt		

Correct disposal of this product:

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.



DECLARATION OF CONFORMITY

We, hereby declare that the following products described below, conforms to the technical safety rules which are applicable for the supply to the European Union market.

Designation:	Blue Electric 360° work light
Reference no.:	21386 - 21393

Above products is conformed to:

European Directive	European Standard No.
2014/35EU RoHS 2011/65/EU REACH	EN 60598-1:2015+A1:2018 EN60598-2-4:2018

30. maj 2022

Ruben Jørgensen
HSEQ Responsible

Import EU:

DVA A/S Meterbuen 26-28, 2740 Skovlunde info@dva.dk +45 70 234 239 www.dva.dk



BLUE ELECTRIC is a series of electrical products designed, tested and approved by DVA. The products are manufactured with focus on quality, value for money, environment and sustainability. Whether it is a floodlight, a fan heater or a cable reel, the manufacturers of BLUE ELECTRIC are carefully selected to ensure a high and consistent quality of the entire range.

Other products from BLUE ELECTRIC



36364



36470



36098

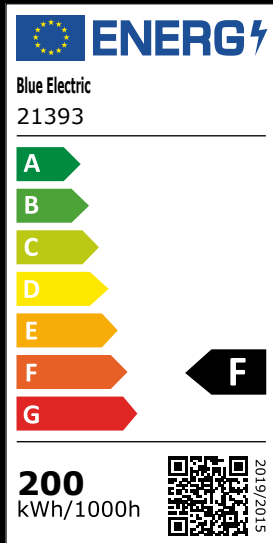
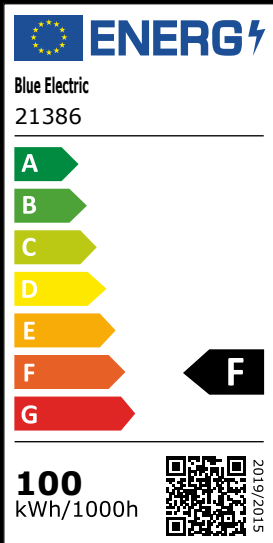


36463

For further questions or doubts contact dealer or distributor for more info:

Importer:

DVA A/S · Meterbuen 26-28 · 2740 Skovlunde · info@dva.dk · +45 70 234 239 · www.dva.dk



DVA | HIS
Tools for Pros

DVA A/S · Meterbuen 26-28 · 2740 Skovlunde · info@dva.dk · +45 70 234 239 · www.dva.dk