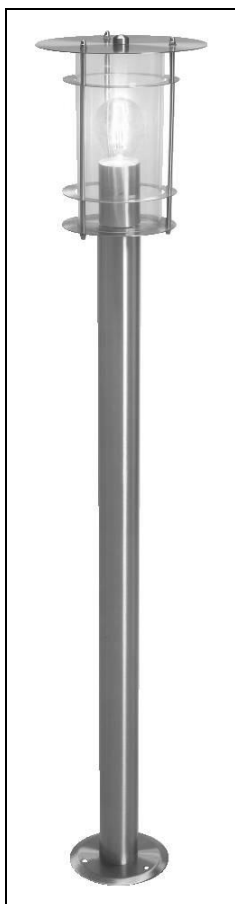




**Bruksanvisning för stolplykta**  
**Bruksanvisning for pælllykte**  
**Instrukcja obsługi latarni słupkowej**  
**Installation Instructions for Lamp Post**

**422-216**



**SV** Bruksanvisning i original  
**NO** Bruksanvisning i original  
**PL** Instrukcja obsługi w oryginale  
**EN** Installation instructions in original

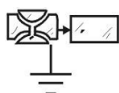
## Läs bruksanvisningen noggrant innan användning!

### TEKNISKA DATA

Märkspänning	220 - 230 V ~ 50Hz
Kapslingsklass	IP44

- Max. 1 x 11 W, sockel E27, lysrörslampa (kompakt design) / Max. 1 x 60 W, sockel E27, glödlampa.
- Använd vanliga glödlampor eller lysrörslampor i kompaktutförande (inte halogenlampor).

**CE** Dessa produkter är godkända för CE-märkning.



Byt ut lampglaset om det uppvisar sprickor.

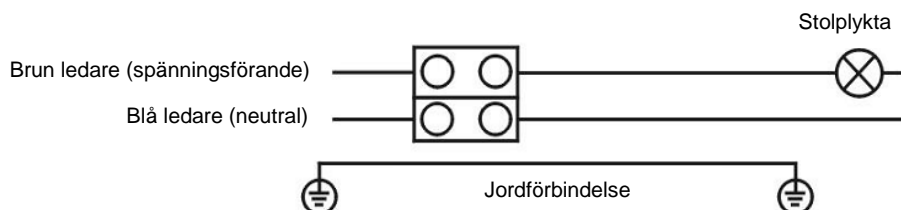


Klass 1-produkt med jordledare.

### MONTERING

- Se till att nätspanningen är frånkopplad under installationen.
- Kabeln som används för installationen måste tåla höga temperaturer.
- Välj en stadig och stabil plats där stolplyktan skall placeras.
- Anslut nätledarna enligt kopplingsschemat nedan.

#### Kopplingsschema



Med reservation för tryckfel och konstruktionsändringar som vi inte kan råda över. Vid eventuella problem, kontakta vår serviceavdelning på telefon: 0200-88 55 88.

Jula AB, Box 363, 532 24 SKARA

[www.jula.se](http://www.jula.se)



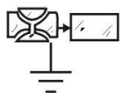
**Les bruksanvisningen nøye før bruk!**

**TEKNISKE DATA**

Merkespennning	220 - 230 V ~ 50Hz
Kapslingsklasse	IP44

- Maks. 1 x 11 W, sokkel E27, lysrørslampe (kompakt design) / Maks. 1 x 60 W, sokkel E27, lyspære.
- Bruk alminnelige lyspærer eller lysrørslamper i kompakt design (ikke halogenlamper).

**CE** Disse produkter er godkjente for CE-merking



Skifte lampeglasset om det oppviser sprekker

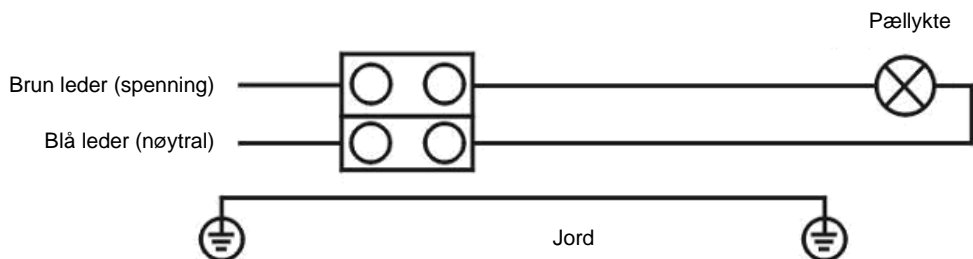


Klasse 1-produkt med jordleder

**MONTERING**

- Passe på at nettspenningen er frakoblet under installasjonen.
- Kabelen som brukes for installasjonen må tåle høye temperaturer.
- Velg en stabil og stabil plass hvor pælllykten skal plasseres.
- Koble nettlederne etter koblings skjemaet nedenfor.

**Koplings skjema**



Med forbehold om trykkfeil og konstruksjonsendringer utenfor vår kontroll. Ved eventuelle problemer, kontakt vår serviceavdeling på telefon 67 90 01 34.

Jula Norge AS, Solheimsveien 6–8, 1471 LØRENSKOG  
[www.jula.no](http://www.jula.no)



**Verne om miljøet!**  
 Må ikke kastes sammen med husholdningsavfallet!  
 Dette produktet inneholder elektriske eller elektroniske komponenter som skal gjenvinnes.  
 Lever produkt till gjenvinning på anvist sted, f.eks. kommunens miljøstasjon.

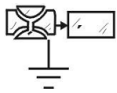
**Przed użyciem uważnie przeczytaj instrukcję obsługi!**

**PRZEPISY BEZPIECZEŃSTWA**

Napięcie znamionowe	220 - 230 V ~ 50Hz
Stopień ochrony obudowy	IP44

- Maks. 1 x 11 W, oprawka E 27, świetlówka kompaktowa / Maks. 1 x 60 W, oprawka E27, żarówka.
- Używaj zwykłych żarówek lub świetlówek kompaktowych (nie halogenowych).

**CE** Produkty posiadają oznaczenie CE.



Jeśli szybka jest pęknięta, wymień ją.

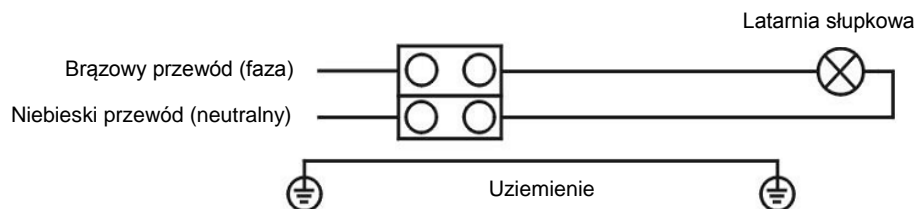


Produkt klasy I, z uziemieniem.

**MONTAŻ**


- Przed rozpoczęciem instalacji upewnij się, czy prąd jest odłączony.
- Używany kabel musi być odporny na wysokie temperatury.
- Do montażu słupa wybierz stabilne miejsce.
- Podłącz przewody według poniższego schematu.

**Schemat połączeń**



Z zastrzeżeniem prawa do błędów w druku i zmian konstrukcyjnych, które są od nas niezależne. W razie ewentualnych problemów skontaktuj się telefonicznie z naszym działem obsługi klienta pod numerem: 801 600 500.

Jula Poland Sp. z o.o., ul. Malborska 49, 03-286 Warszawa, Polska  
[www.jula.pl](http://www.jula.pl)



**Dbaj o środowisko!**  
 Nie wyrzucaj zużytego produktu wraz z odpadami komunalnymi! Produkt zawiera elektryczne lub elektroniczne komponenty mogące być zagrożeniem dla środowiska. Produkt należy oddać do odpowiedniego punktu składowania lub przynieść go do jednego ze sklepów, gdzie przy zakupie nowego sprzętu bezpłatnie przyjmujemy stary, tego samego rodzaju i tej samej ilości.

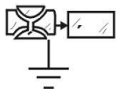
**Read these instructions carefully before use!**

**TECHNICAL DATA**

Rated voltage	220 - 230 V ~ 50Hz
Protection rating	IP44

- Max. 1 x 11 W, base E27, fluorescent tube (compact design) / Max. 1 x 60 W, base E27, bulb
- Use ordinary bulbs or compact fluorescent tubes (not halogen bulbs).

**CE** These products are approved for CE marking.



Replace the lamp glass if it is cracked.

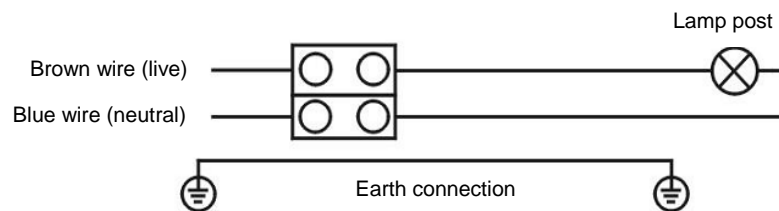


Class 1 product with earth conductor.


**INSTALLATION**

- Make sure that the mains power supply is disconnected during installation.
- The cable used for the installation must be able to withstand high temperatures.
- Choose a sturdy, stable location for the lamp post.
- Connect the mains wires as shown in the wiring diagram below.

**Wiring diagram**



Subject to printing errors and design changes over which we have no control. In the event of problems, please contact our service department.  
[www.jula.com](http://www.jula.com)



**Care for the environment!**  
 Must not be discarded with household waste!  
 This product contains electrical or electronic components that should be recycled.  
 Leave the product for recycling at the designated station e.g. the local authority's recycling station.