

CONSEILS DE SECURITE

- Vous pouvez** remplacer les accessoires électriques comme les câbles, les douilles et les fiches des appareils mobiles, mais aussi les prises murales et les interrupteurs des installations fixes, à condition d'être compétent. Une mauvaise installation peut entraîner un incendie et/ou des blessures graves.
- Seul un électricien qualifié** peut effectuer une nouvelle installation ou prolonger une installation existante (par exemple installer un équipement électrique fixe dans des murs ou au plafond).
- ATTENTION ! Couper l'alimentation, sortir le fusible de la boîte de dérivation ou positionner le disjoncteur sur la position "ARRET" avant de commencer tout travail d'installation.**
- Le fabricant n'est pas responsable des dommages ou des défauts provoqués par une mauvaise manipulation du luminaire.
- Remplacer les ampoules défectueuses uniquement par des ampoules d'une conception, d'un voltage et d'un wattage identiques.
- S'assurer qu'aucune humidité n'entre en contact avec les pièces sous tension.
- Les fiches et les cosses ne doivent pas être soumises à des forces de traction ou de torsion.

INSTALLATION

S'assurer que les fils électriques ne sont pas endommagés pendant l'installation.

Classification de la sécurité électrique : Classe I Ce luminaire doit être raccordé à la terre à l'aide du fil vert/jaune

Classification de la sécurité électrique : Classe II Ce luminaire possède une double isolation et ne doit pas être raccordé à une borne de terre.

Appellation des bornes : L - phase, N - neutre, - terre.

La tension indiquée (230-240V/50Hz) ne doit pas être dépassée.

REMARQUE !

- Le câble ne doit pas être raccourci ou modifié.
- Le luminaire ne doit pas être recouvert.
- L'étiquette signalétique ne doit pas être retirée.

SYMBOLE DE COLLECTE SELECTIVE

Ce symbole indique que ce produit doit faire l'objet d'une collecte sélective.

Les points suivants doivent être respectés :

- Ce produit doit faire l'objet d'une collecte sélective à un point de collecte adapté. Ne pas mettre au rebut avec les déchets ménagers.
- Pour obtenir de plus amples informations, contacter les autorités locales responsables de la collecte des déchets.

En recyclant ces matériaux, vous contribuez sensiblement à la protection de l'environnement.

NO

SIKKERHETSINSTRUKSJON

- Du kan selv skifte ut el-materiell som ledninger, lampeholder og stopslør (max 25A og 2-polet) på flyttbare elektriske gjenstander og erstatte rammer/dekklokke på stikkontakter og strømbryter i fast installasjon dersom du med sikkerhet vet hvordan du skal gjøre dette. Feilmontering kan innebære livsfare og brannrisiko.
- Kun autorisert installator kan utføre nyinstallasjon eller utvidelse av eksisterende installasjon (montere fast el-materiell i eller på vegger og tak).**
- FORSIKTIG!** Slå av strømmen, koble fra sikringen eller sett strømbryteren på "OFF" før installasjonsarbeidet.
- Produsenten er ikke ansvarlig for skader eller feil som skyldes feil håndtering av lampen.
- Kun erstatt defekte lyskilder med lyskilder av samme design, watt og spennin.
- Kontroller at fuktighet ikke kommer i kontakt med spenningsførende deler.
- Plugger og tilkoblingselementer må ikke være skru og vir krefter.

INSTALLASJON

Kontroller at elektriske ledninger ikke er skadet under installering.

Beskyttelsesklasse I Belysningen må være med jordledning (grønn-gul ledar) kobles til jord terminal.

Beskyttelsesklasse II Denne belysningen er spesielt isolert og ikke koblet til jord terminal.

Betegnelsen på terminaler: L - fase, N - nøytrale, - jordledning. Den angitte spenningen (230-240V/50Hz) må ikke overskrides.

OBS

- Fabriksmontert kabel må ikke kappes eller på annen måte endres.
- Armaturen må ikke tildekes.
- Etikett med max watt kan ikke fjernes.

SYMBOL FOR SPESIAL AVFALL

Dette symbolet indikerer at produktet må leveres på spesial avfall.

Følgende gjelder:

- Dette produktet er beregnet for spesialavfall og må ikke kastes i husholdningsavfall.
- For mer informasjon, kontakt de lokale myndigheter med ansvar for avfallshåndtering.

Ved å leve se disse materialene for gjenvinning, bidrar du til å beskytte miljøet.

I

INFORMAZIONI DI SICUREZZA

- Se si sa come fare, **si può** sostituire accessori elettrici come cavi, portalampade e prese di dispositivi mobili, prese a muro e interruttori in installazioni stabili. Installazioni errate potrebbero portare a incendi e/o gravi lesioni personali.
- Solo un elettricista professionista** può eseguire una nuova installazione o ampliare un'installazione esistente (p.es. montare apparecchiature elettriche fissate sui muri o sul soffitto).
- ATTENZIONE!** Prima di iniziare qualsiasi operazione di installazione, chiudere l'energia elettrica, rimuovere il fusibile dalla cassetta di distribuzione o regolare l'MCB in posizione "OFF".
- Il produttore non è responsabile per danni o difetti causati da un impiego errato della lampada.
- Sostituire le lampade difettose solo con lampade dello stesso modello, wattaggio e voltaggio.
- Assicurarsi che l'umidità non venga a contatto con nessuna parte in tensione.
- Prese e terminali devono essere liberi da forze di trazione e di torsione.

INSTALLAZIONE

Durante l'installazione assicurarsi che i fili elettrici non siano danneggiati.

Classificazione sicurezza elettrica: Classe I Questa lampada è stata collegata a terra con il filo verde/giallo.

Classificazione sicurezza elettrica: Classe II Questa lampada è doppialmente isolata e non deve essere collegata al terminale di terra.

Indicazione dei terminali: L - fase, N - neutro, - terra. Non bisogna eccedere il voltaggio indicato (230-240V/50Hz).

NOTA

- Il cavo non deve essere accorciato o modificato in nessun modo.
- La lampada non deve essere coperta.
- La targhetta dati non deve essere rimossa.

SIMBOLO DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA



Questo simbolo indica che questo prodotto va raccolto in modo differenziato.

Vale quanto segue:

- Questo prodotto è destinato alla raccolta differenziata presso un appropriato punto di raccolta. Non smaltrilo come un rifiuto domestico.
- Per maggiori informazioni, contattare le autorità locali competenti in materia di gestione dei rifiuti.

Destinando questi materiali al riciclo, si contribuisce notevolmente alla protezione dell'ambiente.

RO

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA

- Poti schimbi singur echipamentele electric precum cabluri, dulii si prize din aparate mobile, precum si prizele de perete si din comutator principal, daca stii exact cum se face acest lucru.** Montarea greșită poate însemna punerea în pericol a vietii și risc de incendiu.
- Numai personal autorizat** poate să realizeze o instalare nouă sau extindere uneia deja existente (montarea permanentă de echipamentele electrice în sau pe pereti și tavan).
- Ai grija!** Închide alimentarea cu current electric, scoate siguranța din centrala electrică sau aseaza siguranta automata în poziția "Oprit", înainte de a începe procesul de instalare.
- Producătorul nu își asuma raspunderea pentru daune sau defecte care au fost cauzate de o greșeală de instalare a corpului de iluminat.
- Schimba numărul becului defect cu un bec de același model, număr de watti și voltaj.
- Ai grija să nu patrundă umiditate în partile care au tensiune.
- Prizele și conexiunile de elemente trebuie să fie ferite de forte de tensiune și torsuni.

INSTALARE

Ai grija ca linilele electrice să nu fie deteriorate în timpul procesului de instalare.

Clasa de protecție I Acest corp de iluminat trebuie conectat cu un conductor de protecție (conductor verde/galben) la masa bornă.

Clasa de protecție II Acest corp de iluminat este izolat special și nu este nevoie să fie conectat la masa bornă.

Denumirea terminalelor : L- faza, N - neutru, - conductor de protecție.

Specificațiile de tensiune (230-240/50Hz) nu trebuie depăsite.

OBSERVATII

- Cablul montat din fabrică nu trebuie tăiat sau modificat în vreun fel.
- Corpul de iluminat nu trebuie acoperit.
- Eticheta cu numarul maxim de Watt nu trebuie indepartată.

SIMBOL PENTRU SORTARE SEPARATA



Acest simbol reprezintă faptul că acest produs trebuie sortat separat.

Se aplică următoarele:

- Acest produs este destinat sortării separate la un centru de colectare special. Produsul nu trebuie aruncat în deseuri menajere.
- Pentru mai multe informații, contactați autoritatele locale care sunt raspunzătoare pentru colectarea deseuriilor.

Lasând aceste materiale la reciclare contribu semnificativ la protecția mediului.

NL

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

- U kunt elektrische toebehoren zoals kabels, lamphouders en stekkers van verplaatsbare toestellen, en tevens stopcontacten en schakelaars in de wand, vervangen als u weet hoe u dat moet doen. Incorrecte installatie kan leiden tot brand en/of ernstig persoonlijk letsel.**
- Het is uitsluitend bevoegde elektriciens** toegestaan om een nieuwe installatie uit te voeren of een bestaande installatie uit te breiden (d.w.z. vaste elektrische apparatuur te monteren in wanden en plafonds).
- LET OP!** Voordat met installatiewerk wordt begonnen, moet de stroom worden uitgeschakeld, de smeltveiligheid uit de verdeelkast worden verwijderd of de reststrombreker in de uitstand worden gezet.
- De fabrikant is niet verantwoordelijk voor schade of defecten als gevolg van incorrecte hantering van de lamp.
- Defective lampen mogen uitsluitend worden vervangen door lampen van een gelijk ontwerp, wattage en elektrische spanning.
- Zorg ervoor dat er geen vocht in contact komt met delen die onder stroom staan.
- De stekkers en contactpunten moeten vrij zijn van trek- en torsiekrachten.

INSTALLATIE

Zorg ervoor dat de elektrische bedrading tijdens de installatie niet wordt beschadigd.

Classificatie inzake elektrische veiligheid: klasse I Deze lamp moet via een groen-gele kabel zijn aangesloten op de aarde.

Classificatie inzake elektrische veiligheid: klasse II Deze lamp is dubbel geïsoleerd en mag niet worden verbonden met de aardklem.

Aanduiding van contactpunten: L - fase, N - nul, - aarde.

De gespecificeerde elektrische spanning (230-240V/50Hz) mag niet worden overschreden.

OPMERKING

- De kabel mag op geen enkele manier korter worden gemaakt of gewijzigd worden.
- De lamp mag niet worden bedekt.
- Het label met nominale waarden mag niet worden verwijderd.

SYMBOOL VOOR APART AFHALLEN



Dit symbool toont dat dit product apart moet worden afgehaald.

Het volgende geldt:

- Dit product is bedoeld voor apart afhalen op een geschikt afhaalpunt. Niet bij het huisvuil wegdoen.
 - Neem voor nadere informatie contact op met de plaatselijke instantie voor afvalbeheer.
- Door deze materialen voor recycling aan te bieden, doet u een aanzienlijke bijdrage aan de milieubescherming.

SE

SÄKERHETSINSTRUKTIONER

- Du får självt byta ut el-materiel som ledningar, lamphöllare och stickproppar i flyttbara elektriska gjenstander och strömbrytare i fast installation, om du säkert vet hur du ska göra detta. Felmontering kan innebära livsfare och brannrisk.**
- Endast behörig installatör** får utföra nyinstallation eller utökning av befintlig installation (montera fast elmateriel i eller på väggar och tak).
- VAR FÖRSIKTIG!** Stäng av strömmen, ta ut säkringen på elcentralen eller ställ automat säkringen till läge "AV", innan installationsarbetet påbörjas.
- Tillverkaren ansvarar ej för skador eller fel som orsakats genom felaktig hantering av armaturen.
- Byt endast ut defekt ljuskälla mot ljuskälla med samma design, watt och spänning.
- Se till så att fukt inte kommer i kontakt med strömförande delar.
- Stickproppar och anslutningselement måste vara fria från drag- och vridkrafter.

INSTALLATION

Se noga till att ledningar inte skadas under installationen.

Skyddsklass I Denna belysningsarmatur måste med sin skyddsledare (grön/gul ledare) anslutas till jordklämman.

Skyddsklass II Denna belysningsarmatur är särskilt isolerad och skall inte anslutas till en jordklämma.

Beteckning av anslutningsklämmor: L - fas, N - neutralledare, - skyddsledare.

Den angivna nätpåspanningen (230-240V/50Hz) får inte överskridas.

OBSERVERA

- Fabriksmonterad kabel får ej kapas eller på annat sätt ändras.
- Armaturen får ej överläckas.
- Etikett med max antal watt får ej avlägsnas.

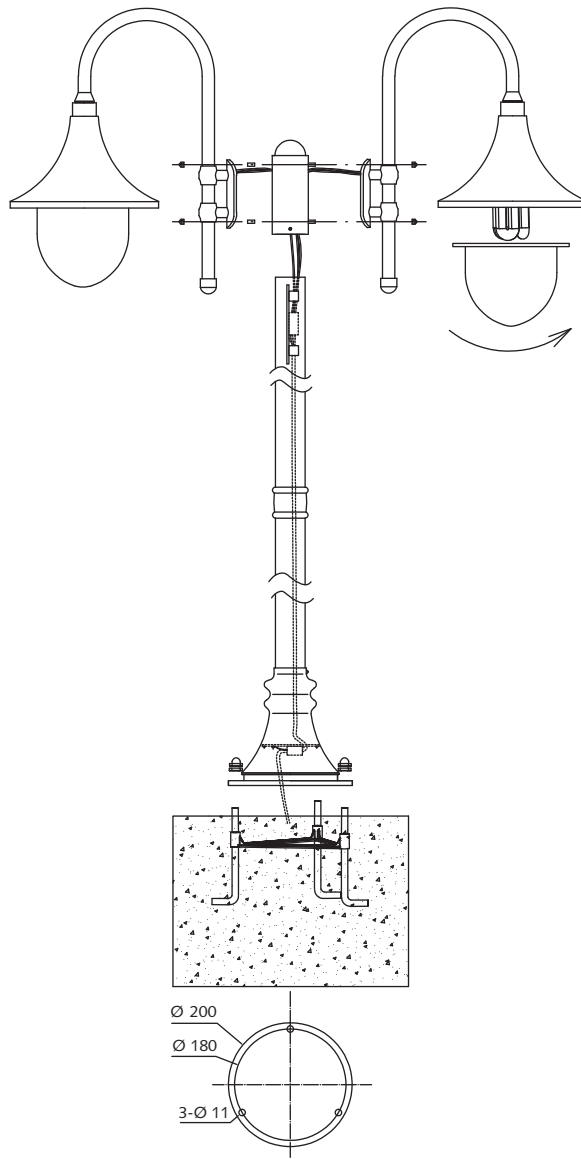
SYMBOL FÖR SEPARAT UPPHÄMTNING



Den här symbolen anger att produkten måste hanteras separat.

Följande gäller:

- Den här produkten är avsedd för separat upphämtning vid ett lämpligt uppsamlingsställe. Produkten får ej kastas i hushållsavfall.
 - För mer information, kontakta de lokala myndigheter som ansvarar för avfallshantering.
- Genom att lämna dessa material för återvinning bidrar du väsentligt till att skydda miljön.



IP44

Max.
11W3x2,5
mm²

230V

CE

**MALMBERGS**

Malmbergs Elektriska AB, PO Box 144, SE-692 23 Kumla, SWEDEN
Phone: +46 (0)19 58 77 00 info@malmbergs.com www.malmbergs.com