

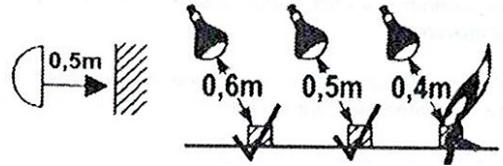
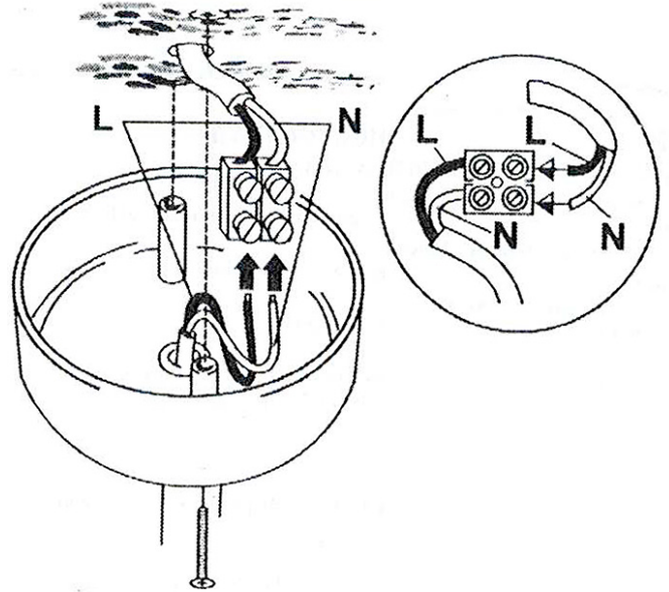
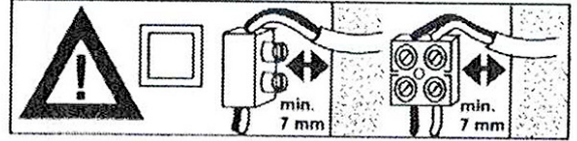
Montageanleitung

DE Sicherheitshinweise

- Elektrische Anschlüsse dürfen von fachkundigen Personal ausgeführt werden.
- Es sind die Installationsvorschriften nach VDE-0100 zu beachten.
- Achtung! Vor Beginnen der Montagearbeiten die Netzleitung spannungsfrei machen – Sicherung heraus bzw. Schalter auf „AUS“.
- Die Leuchte ist nur zur Verwendung im Wohnbereich geeignet.
- Mit ∇ gekennzeichnete Leuchten sind zum Anbau an normal entflammare Materialien geeignet. Bei fehlender ∇ Kennzeichnung ist die Leuchte auf nicht brennbaren Materialien zu montieren.
- Leuchte nicht auf feuchten oder leitenden Untergrund montieren.
- Schutzklasse I I Diese Leuchte muss mit dem Schutzleiter (grün – gelbe Ader) an der Schutzleiterklemme ⊕ angeschlossen werden.
- Schutzklasse II II Diese Leuchte ist besonders isoliert und darf nicht an einer Schutzleiter angeschlossen werden.
- Stellen Sie sicher, dass Leitungen bei der Montage nicht beschädigt werden.
- Bezeichnung der Anschlussklemmen.

L – Phase N – Neutralleiter ⊕ – Schutzleiter

- ⊕ Mindestabstand von Strahler kante zur angestrahlten Fläche $\geq 0,5$ m
- Defekte Lampen nur durch Lampen gleicher Bauart, Leistung und Spannung ersetzen.
- Die Pflege von Leuchten beschränkt sich auf die Oberflächen. Dabei darf keine Feuchtigkeit in Anschlussräume oder an Stromführende Teile gelangen.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Verletzungen oder Schaden, die Folge eines unsachgemäßen Gebrauchs der Leuchte sind.



EN Safety instructions

- Electrical connections may only be carried out by expert staff.
- Observe the installation instructions of VDE – 0100.
- Attention! Prior to starting installation work, de-energise the power line – remove the fuse and / or Set the switch to “OFF”.
- Use the luminaire in living areas only.
- Luminaires marked with ∇ are suited to be mounted on normally inflammable materials. If this ∇ Mark is missing, do not mount the luminaire on non – inflammable materials.
- Do not mount the luminaire on wet or conducting background.
- Protection class I I This luminaire be connected with its protective conductor (green – yellow) to the protective earth – terminal.
- Protection class II II . This luminaire is particularly isolated and must not be connected to a protective earth – terminal.
- Pay attention to the fact that electric lines are not damaged during installation.
- Designation of connecting terminals.

L – phase N – neutral conductor ⊕ – protective conductor

- ⊕ Minimum clearance between emitter edge and floodlighted surface $\geq 0,5$ m
- Only replace defective lamps by lamps of the same design, wattage and voltage.
- The care of luminaires is restricted to their surfaces. Wetness must not get into wiring spaces or to current – carrying parts.
- The manufacturers do not accept responsibility for injuries or defects by improper use of a luminaire.