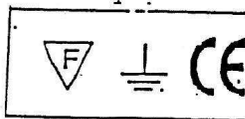


GEEL-GROEN / JAUNE-VERT
 GELB-GRÜN / YELLOW-GREEN
 GIALLO-VERDE / AMARILLO-VERDE
 GUL-GRØN

CLASSE I
 CLASS I
 KLASSE I



- Schakel de electriciteit tijdelijk uit alvorens het toestel te plaatsen. Aansluiten de netspanningsdraden. Verbinden aan de netspanningsdraden bij middel van lusterklem of kroonsteentje. De fabrikant aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor letsel of schade als gevolg van een verkeerde toepassing van het verlichtingstoestel. Raadpleeg een vakman in geval van twijfel.

Wichtig!
 Het apparaat moet geaard worden! De voedingsdraden zijn gekleurd in overeenstemming met de volgende betekenis:
 geel / groen = aardingsdraad
 blauw = neutraal
 bruin = spanningsdraad

- Ensure that the mains electrical supply is switched off before installing the fixture. Connect to the mains with single strand wire. Ensure that connections are tight and no loose strands of wire are left out the connector blocks. The manufacturer will not accept liability for injury or damage resulting from incorrect use of the lamp and its accessories. If in doubt consult a qualified electrician.

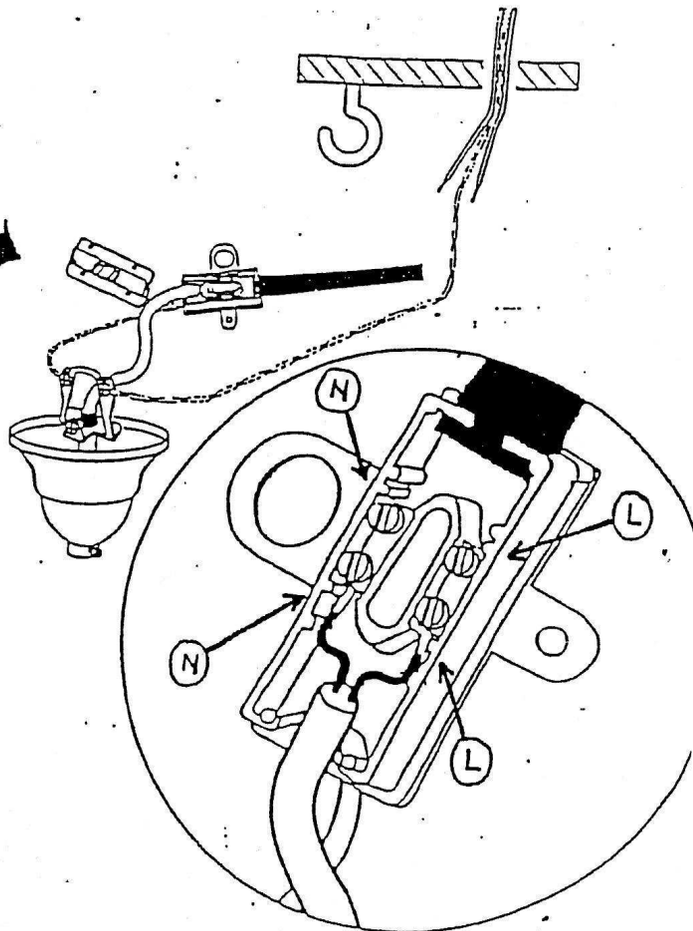
Important!
 The appliance must be earthed!
 The wires in this mains lead are coloured in accordance with the following code:
 Green / yellow = earth
 Blue = lead (neutral)
 Brown = live

- Vær sikker på, at hovedafbryderen er slået fra før installering af armaturet. Forbind strømmen til ledningen ved hjælp af en kronesteut. Producenten accepterer ikke erstatningsansvar ved skade på personer eller ting ved ukorrekt brug af lampe og tilbehør. I tvivlstilfælde tilkald en autoriseret installatør.

Viktig!
 Lampen skal jordforbindes!
 Den elektriske tilgang har de følgende farver:
 - Grøn / gul = jord
 - Blå = nul
 - Brun = fase

- Prima del montaggio interrompere la corrente. Collegare l'apparecchio alla corrente con cavi elettrici rigidi. Vogliate connettere l'apparecchio ai cavi elettrici con la giunzione a vite. Il produttore non è responsabile al riguardo dei danni materiali o corporali risultanti da un uso incorretto della lampada e l'apparecchio. In caso di dubbio è sempre meglio consultare un tecnico.

Importante!
 L'installazione deve essere collegata alla terra.
 I colori dei cavi: - Giallo / verde = terra
 - Azzurro = neutro
 - Marrone = tensione



F - Avant d'installer l'appareil n'oubliez pas de couper l'alimentation d'électricité. Connecter au réseau avec conducteurs rigides. Le fabricant décline toute responsabilité à l'égard des dommages corporels ou matériels résultant d'une utilisation incorrecte de la lampe et luminaire. En cas de doute, adressez-vous à un homme de métier.

Important!
 Cet appareil doit être relié à la terre.
 Les fils électriques sont colorés selon les codes suivants:
 - Vert / jaune = terre
 - bleu = neutre
 - brun = phase

D - Vor dem Anschluß der Leuchte Netzstrom unterbrechen. An Netzspannung anschließen mit starren Drähten. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Verletzungen oder Schäden, die die Folge unsachgemäßen Gebrauchs der Leuchte sind. Im Zweifelsfalle einen Fachmann zu Rate ziehen.

Wichtig!
 Dieses Gerät muß geerdet werden!
 Die Netzleitungen sind wie folgt farblich gekennzeichnet:
 - grün/gelb = Schutzleiter
 - Blau = Neutral
 - Braun = Phase

ES - Desconectar la corriente antes de montar la lámpara. Conectar con los cables de corriente. Conectar a la corriente por uso de un bloque de contactos. El fabricante no acepta ninguna responsabilidad por daños o heridas derivadas por un uso incorrecto y equipo de alumbrado. En caso de duda, sírvase consultar a un especialista.

Importante!
 Este aparato debe ser conectado a la toma de tierra.
 Los cables están coloreados de acuerdo al siguiente código:
 - verde / amarillo = Tierra
 - Azul = neutro
 - Marrón = tensión



Apparecchio adatto al montaggio su superfici normalmente infiammabili.

Fixture suitable for mounting on normally flammable surface. Appareil indiqué pour le montage sur des surfaces normalement inflammables.

Gerät geeignet zur Montage an normalerweise hochentzündlichen Flächen.