

CE

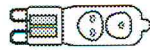


Orion

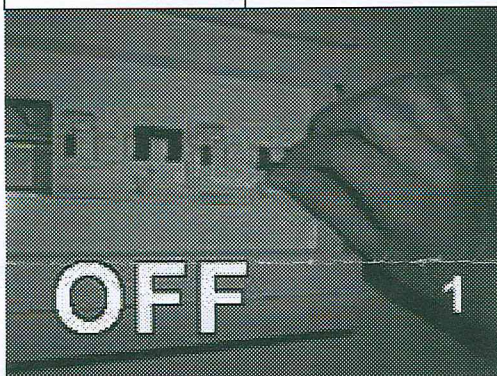
WA 2-1160/1 alt-gold
WA 2-1160/1 alt-silber
WA 2-1160/1 weiss

WA 2-1161/1 alt-gold
WA 2-1161/1 alt-silber
WA 2-1161/1 weiss

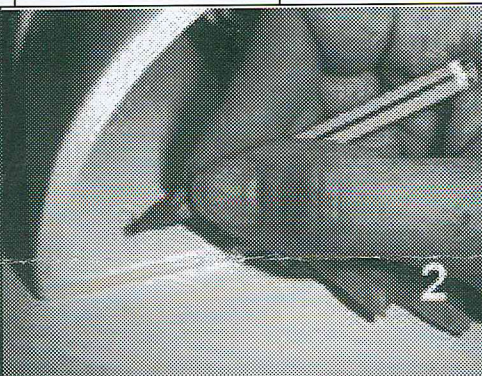
G9
240V ~



IP 20



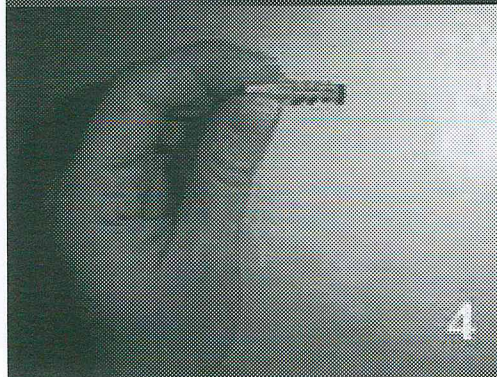
1



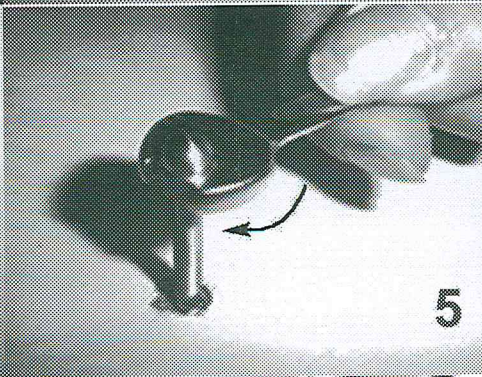
2



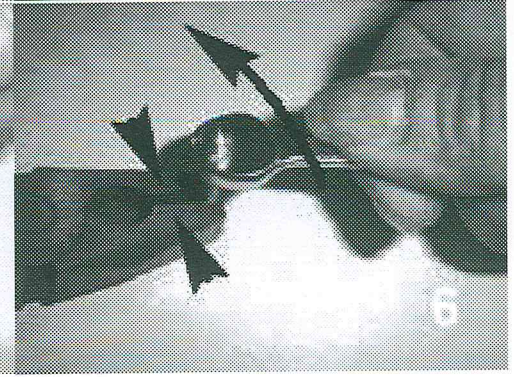
3



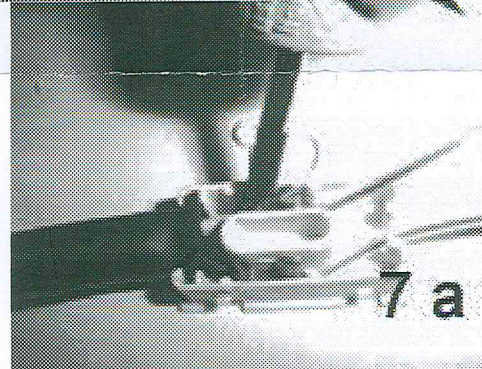
4



5

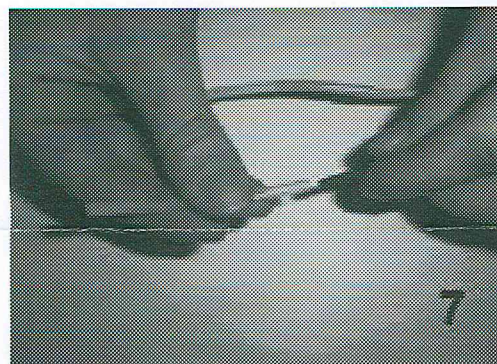


6

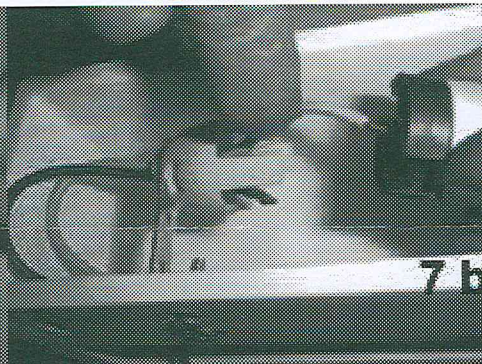


7 a

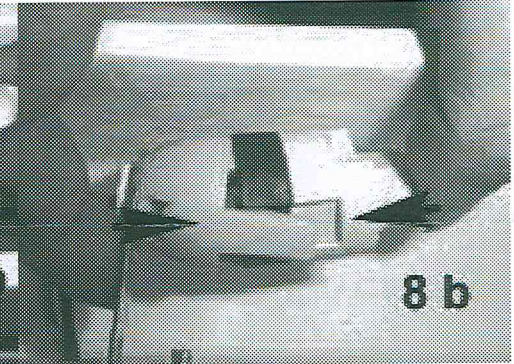
0/OR/OU/ODER



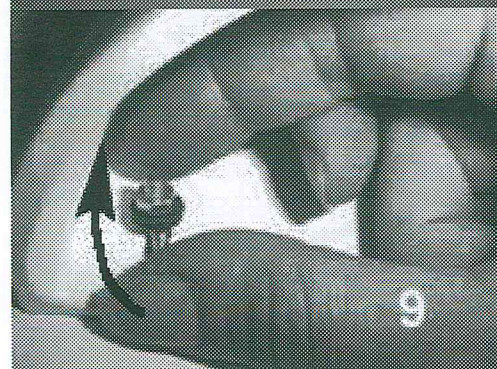
7



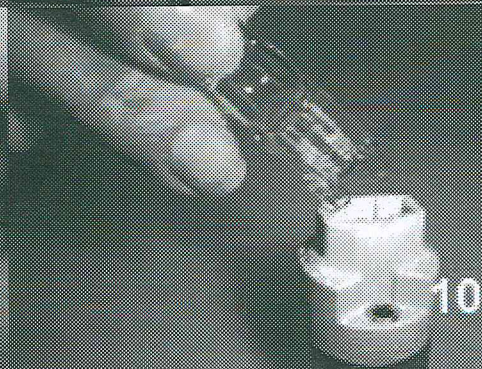
7 b



8 b



9



10

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE



- Beachten Sie stets die örtlichen Installationsvorschriften und ziehen Sie im Zweifelsfall einen Fachmann zu Rate.
- Für Schäden, die durch unsachgemäße Montage entstehen, übernimmt der Hersteller keinerlei Haftung.
- Vor Beginn der Montage, Instandhaltung oder Reparatur die Netzleitung abschalten, sodass die Anschlussleitung spannungsfrei ist. (Schalter auf AUS bzw. Sicherung herausdrehen.)
- Beachten Sie stets die technischen Angaben des Produktes, die auf dem Typenschild angegeben sind:
Max. _ W Benutzen Sie nur Leuchtmittel, die für die Fassung dieses Produktes geeignet sind und überschreiten Sie niemals die angegebene Wattanzahl.
IP 20 diese Leuchte darf nur in Wohn- und nicht Feuchträumen installiert werden.



Schutzklasse I: Diese Leuchte muss mit dem Schutzleiter (grün/gelb) an der Schutzleiterklemme angeschlossen werden.



Schutzklasse II: doppelte Isolierung, Schutzleiter darf nicht angeklemt sein.



Schutzklasse III: darf nur mit externem Transformator betrieben werden.



Leuchte geeignet zur direkten Befestigung auf normal entflammaren Oberflächen (z.B. Holzdecke)



Leuchte **nicht** geeignet zur direkten Befestigung auf normal entflammaren Oberflächen



Mindestabstand zu angestrahlten Flächen oder brennbaren Materialien in Meter (in diesem Fall 0,5 Meter).




Warnhinweis gegen die Verwendung von „cool beam“ Lampen (Kaltlichtreflektorlampen)



Ersetzen Sie das kaputte Schutzglas bitte sofort durch ein Originalersatzteil.

- Reinigen Sie die Leuchte mit einem trockenen Tuch oder einem Pinsel. Verwenden Sie keine Scheuer- oder Lösungsmittel. Vermeiden Sie Berührungen der elektrischen Komponenten mit Feuchtigkeit. Leuchten vor der Reinigung immer ausschalten.
- Wir möchten darauf hinweisen, dass die, bei der Herstellung der Leuchte verwendeten Materialien natürlichen Ursprungs sind, und daher folgende materialspezifische Merkmale zu beachten sind:
 - Bei mundgeblasenen Gläsern kann es zu Luft einschüssen und Farbabweichungen kommen, die ein Hinweis auf die hochwertige Herstellungsweise des Produktes sind.
 - Zierteile aus Holz können Farbabweichungen oder Punktreste aufweisen. Da Holz ein naturbelassener Werkstoff ist, treten solche kleinen Unregelmäßigkeiten immer wieder auf, stellen aber keinen Reklamationsgrund dar, sondern vermitteln vielmehr die Natürlichkeit des Werkstoffes Holz in all seinen Ausprägungen.
 - Leuchtteile aus Messing, können je nach Art ihrer Herstellung bzw. Oberflächenbehandlung Einschlüsse in der Oberfläche, Verfärbung und Lötstellen aufweisen, die charakteristisch, und daher nicht wertmindernd sind.

Dieses Produkt erfüllt die Bestimmungen der Richtlinie 73/23/EWG (mit Änderung) und ist mit  Marke bezeichnet, sowie durch die Einhaltung der Normen Reihe EN 60598 nachgewiesen. Im Falle von Konstruktions- oder Materialfehlern gewährt **ORION** eine zweijährige Garantie (beginnend mit dem Kaufdatum) auf alle Bestandteile des Produktes gegen Vorlage des Kaufbelegs. Glas und Leuchtmittel fallen nicht unter die Garantiebestimmungen. Achtung: die Garantie erlischt, falls das Produkt fehlerhaft bzw. nicht sachgemäß installiert, modifiziert oder gewartet worden ist. **ORION** übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäße Installation oder Missbrauch verursacht worden sind.
Konstruktive und technische Änderungen vorbehalten.