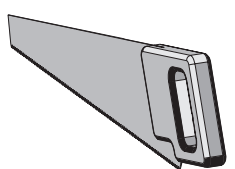
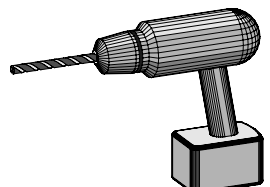
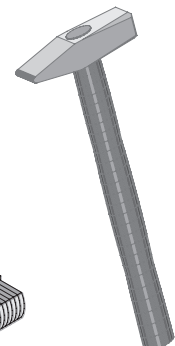
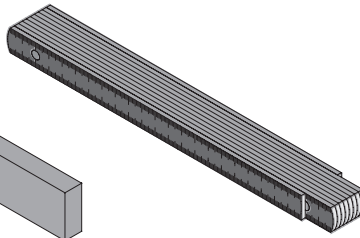
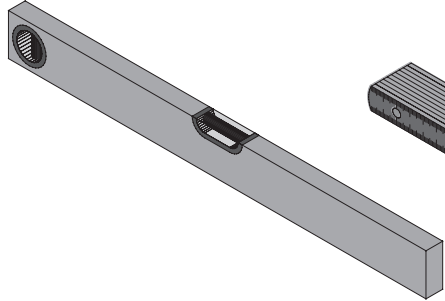


59855



Aufbauanleitung



notice de montage



Building Instructions



montagehandleiding



Instrucciones de construcción



Istruzioni per il montaggio



Service-Hotline: +49 421 38693 33

 Montage der Lampe

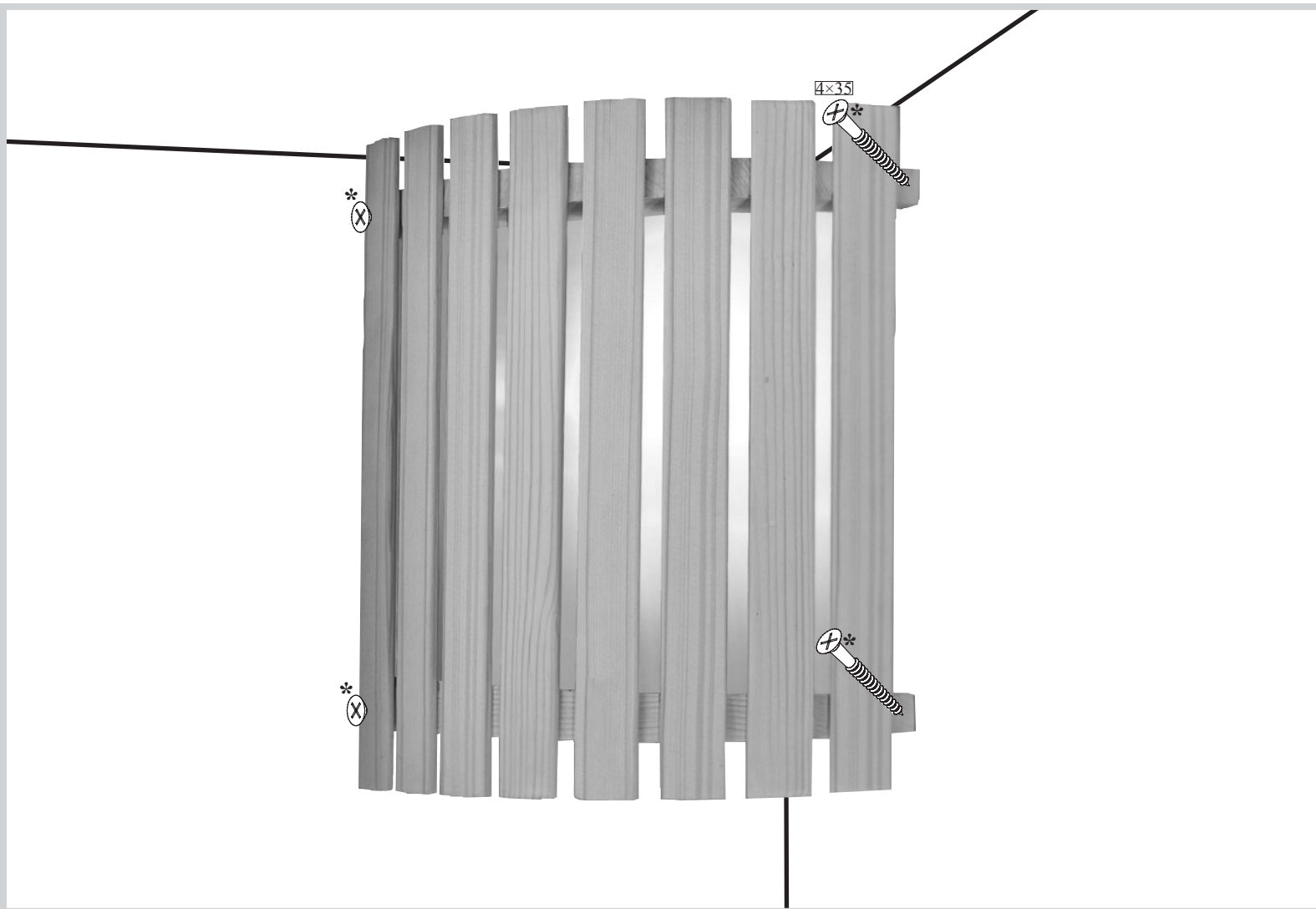
 Montage de la lampe

 Mounting the lamp

 Montage lamp

 Montaje de la lámpara

 Montaggio della lampada



 *Nicht im Lieferumfang enthalten!

 *Non comprises dans la livraison!

 *Not included!

 *Niet bijgeleverd!

 *No forman parte del suministro!

 *Non incluso!

Saunaleuchte „Modern“ anbringen

Bild 1



Das Gehäuse von der Saunaleuchte vorbohren.

Bild 2



Das Gehäuse in einer Ecke positionieren.

Bild 3



Mit dem Akkubohrer, vier Schrauben befestigen.

Bild 4



Montageanleitung für Saunaleuchte Calienta

TECHNISCHE DATEN
230 V~, 50 Hz, max. 40W, E 27

EIGENSCHAFTEN UND ANWENDUNG

- Robustes und haltbares Aluminium-Druckguss-Gehäuse
- Schutzart IP 54

ANWENDUNG

Geeignet zur Verwendung in Saunen.

INSTALLATION

Wichtige Sicherheitshinweise:

- ! Die Installation darf ausschließlich durch eine Elektrofachkraft entsprechend den lokalen Anforderungen (z.B. VDE 0100) durchgeführt werden.
- ! In Saunen nur geeignete Anschlussleitungen verwenden, welche für eine Temperatur von mind. 125°C geeignet sind..
- ! Die Leuchte in Saunen nicht über dem Saunaofen montieren und einen Mindestabstand von 50 cm zu diesem einhalten (Fig. 1).
- 1. Befestigen Sie die Leuchte an der gewünschten Fläche in entsprechenden gebohrten Löchern mit den mitgelieferten Schrauben.
- 2. Führen Sie die Anschlussleitung durch die Kabeleinleitung des Leuchtengehäuses (Fig. 1)
- 3. Führen Sie die Leiter durch die beiliegenden Schutzschläuche.
- 4. Schließen Sie die Leiter an der Lampenfassung an, wobei das Leuchten-Gehäuse unbedingt mit dem Schutzleiter verbunden werden muss.
- 5. Anschließend schrauben Sie eine Glühlampe mit max. 40 W Leistung in die Keramikfassung ein.
- 6. Schrauben Sie das Schutzglas am Sockel der Leuchte fest.

LAMPENWECHSEL:

- ! Achtung Verbrennungsgefahr: Vor dem Wechseln des Leuchtmittels Lampe ausschalten und mind. 10 Minuten abkühlen lassen.
- ! Verwenden Sie ausschließlich Leuchtmittel gemäß Angabe auf dem Typenschild.
- ! Achtung Stromschlaggefahr: Vor Öffnen der Abdeckung unbedingt Lampe spannungsfrei schalten (durch Herausnehmen der Sicherung) und gegen Wiedereinschalten sichern.
- Zum Austausch des Leuchtmittels Abdeckung herausdrehen und neues Leuchtmittel einschrauben. Anschließend Abdeckung/Schutzglas wieder verschrauben.

REINIGUNG / WARTUNG:

- ! Achtung Verbrennungsgefahr: Vor Reinigen Lampe mind. 10 Minuten abkühlen lassen.
- ! Achtung: Jede zerbrochene Scheibe ist umgehend durch eine neue Scheibe zu ersetzen.
- Glas/Gehäuse mit füsselfreiem Tuch abreiben. Keine lösungsmittelhaltigen oder scheuernden Reinigungsmittel verwenden.

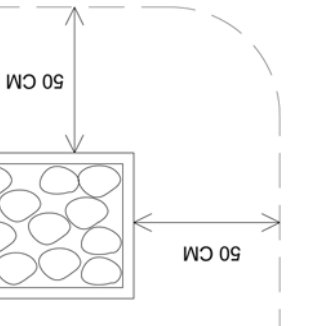


Fig. 1

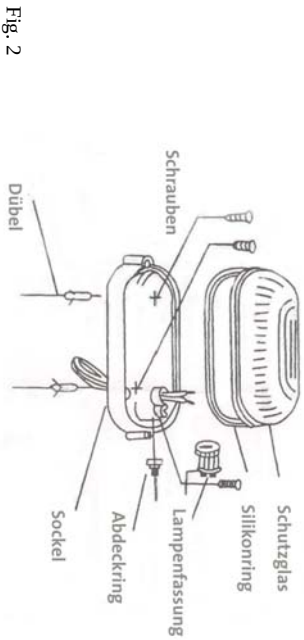


Fig. 2

Návod k montáži saunového svítidla Calienta

TECHNICKÉ ÚDAJE
230 V~, 50 Hz, max. 40W, E 27

- VLASTNOSTI A POUŽITÍ
► Robustní a trvanlivé těleso svítidla z tlakově hrého hliníku
► Třída ochrany IP 54

POUŽITÍ

Vhodné pro použití v saunách.

INSTALACE

Důležité bezpečnostní pokyny:

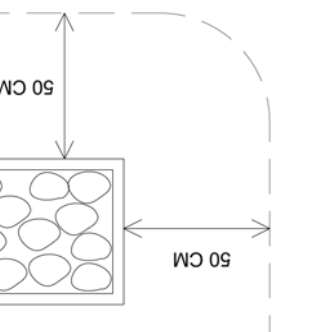
- ! Instalace smí být provedena pouze kvalifikovaným elektrikářem v souladu s místně platnými předpisy (např. VDE 0100).
- ! V saunách je nutné používat pouze odpovídající elektrické kabely, které jsou vhodné pro teplotu min. 125 °C.
- ! Svítidlo nesmí být v sauně namontováno nad saunová kama, vzdálenost od kamenného povrchu musí činit min. 50 cm (obr. 1).
- 1. Svítidlo upevněte na zamýšlenou plochu do vhodné vyvrtaných otvorů pomocí přiložených šroubů.
- 2. Přívodní kabel provlékнete otvorem v tělesu svítidla (obr. 2).
- 3. Elektrický kabel veděte uvnitř ochranných liš / hadic.
- 4. Elektrický kabel připojte k objímce žárovky, těleso svítidla musí být bezpodminečně spojeno s ochranným vodičem.
- 5. Poté do keramické objimky našroubujte žárovku o výkonu max. 40 W.
- 6. Ochranné sklo pevně přisroubujte k základně svítidla.

VÝMĚNA ŽÁROVKY

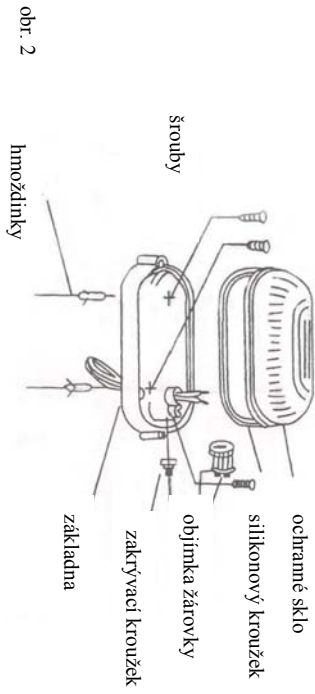
- ! Pozor, nebezpečí popálení: Svítidlo před výměnou žárovky zhasněte a nechte jej min. 10 minut vychladnout.
 - ! Používejte pouze žárovky odpovídající údajům na typovém štítku.
 - ! Pozor: Rozbitá skleněná část musí být nahrazena novou skleněnou částí.
- Při výměně žárovky nejprve otevřete kryt. Vyšroubujte defektní žárovku a našroubujte novou. Poté opět přisroubujte kryt tvořený ochranným sklem.

ČIŠTĚNÍ / ÚDRŽBA

- ! Pozor, nebezpečí popálení: Před čištěním nechte svítidlo min. 10 minut vychladnout.
 - ! Používejte pouze žárovky odpovídající údajům na typovém štítku.
- Skleněný kryt / těleso otrijeť hadříkem, který nepoužívejte chloupky. Nepoužívejte čisticí prostředky na bázi rozpouštědel či abrazivních látek.



obr. 1



obr. 2

Instrucciones para el montaje de la luminaria de SAUNA Caliente

DATOS TÉCNICOS
230 V~, 50 Hz, máx. 40W, E 27

- PROPIEDADES Y APLICACIÓN
- Robusta carcasa de fundición inyectada de aluminio
 - Tipo de protección IP 45

APLICACIÓN

Apta para el uso en saunas.

INSTALACIÓN

Indicaciones de seguridad importantes:

- ! La instalación sólo puede ser realizada por un técnico electricista bajo cumplimiento de los requerimientos locales (p. ej. VDE 0100).
 - ! En las saunas sólo está admitido utilizar cables de conexión apropiados para una temperatura de al menos 125 °C.
 - ! Dentro de la sauna no está permitido instalar la luminaria por encima de la estufa, debiendo mantenerse una distancia mínima de 50 cm respecto a ella (fig. 1).
1. Fije la luminaria en el lugar deseado en orificios perforados para ello y con los tornillos adjuntos.
 2. Pase el cable de conexión por el canal guía para cables de la carcasa de la luminaria (fig. 2).
 3. Pase los conductores por los tubos protectores adjuntos.
 4. Conecte los conductores al portalámparas, siendo obligatorio conectar la carcasa de la luminaria con el conductor de puesta a tierra.
 5. A continuación coloque una bombilla, con una potencia máxima de 40 W, en el casquillo de cerámica.
 6. Atornille el cristal protector a la base de la luminaria.

CAMBIO DE LA FUENTE DE LUZ

- ! Atención peligro de quemaduras: antes de cambiar la fuente de luz apague la lámpara y deje que se enfrite durante al menos 10 minutos.
- ! Utilice únicamente fuentes de luz que se correspondan con los datos de la placa de características.
- ! Atención peligro de descarga eléctrica: antes de abrir la tapa es imprescindible desconectar la tensión de la lámpara (extrayendo el fusible) y asegurarla contra la conexión de nuevo. Para cambiar la fuente de luz hay que abrir la tapa. Desenroscar la fuente de luz defectuosa y colocar una nueva. A continuación colocar de nuevo la tapa o el cristal protector.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- ! Atención peligro de quemaduras: antes de limpiar la lámpara deje que se enfrite durante al menos 10 minutos.
- ! Atención: los cristales rotos tienen que ser cambiados siempre de inmediato. Frotar el cristal y la carcasa con un paño que no deje pelo. No puede utilizarse productos abrasivos o que contengan disolventes.

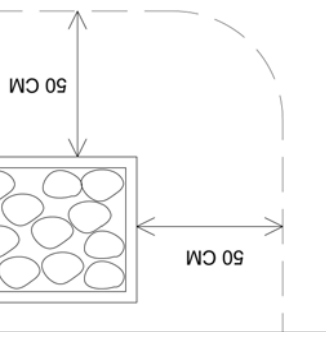


Fig. 1

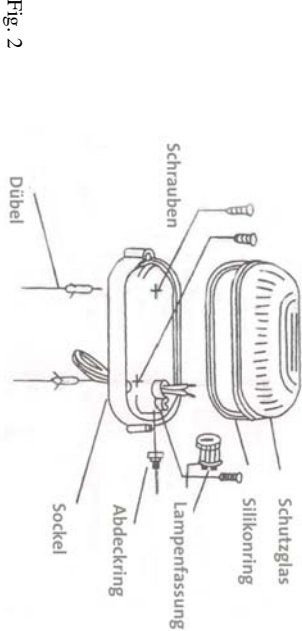


Fig. 2

Legende Grafik

Deutsch

Schutzglas
Silikonring
Schrauben
Lampenfassung
Abdeckring
Sockel
Dübel

Spanisch

Cristal protector
Anillo de silicona
Tornillos
Portalámparas
Anillo cobertor
Base
Taco

INFORMATIONS TECHNIQUES

230 V~, 50 Hz, max. 40W, E 27

CARACTÉRISTIQUES ET EMPLOI

- Boîtier solide et résistant en aluminium coulé sous pression
- Protection IP 54

EMPLOI

Destiné à une utilisation en sauna.

MONTAGE

Consignes importantes de sécurité :

- ! L'installation doit impérativement être exécutée par un électricien professionnel dans le respect des exigences locales (par ex. norme VDE 0100).
 - ! Seuls des câbles de raccordement appropriés, adaptés à une température de 125 °C min. sont à utiliser dans les cabines de sauna.
 - ! À l'intérieur du sauna, l'éclairage ne doit pas être monté au-dessus du poêle – veuillez respecter une distance minimale de 50 cm avec ce dernier (ill. 1).
1. Fixez l'éclairage sur la paroi souhaitée dans les trous percés à cet effet en utilisant les vis fournies.
 2. Faites passer le câble de raccordement à travers l'entrée de câble présente sur le boîtier de l'éclairage (ill. 2).
 3. Introduisez les conducteurs dans les gaines de protection liées.
 4. Raccordez les conducteurs à la douille de la lampe – le boîtier de l'éclairage doit impérativement être relié au conducteur de protection.
 5. Pour terminer, vissez une lampe à incandescence d'une puissance max. de 40 W sur la douille en céramique.
 6. Vissez le verre protecteur sur le socle de l'éclairage.

CHANGEMENT D'AMPOULE

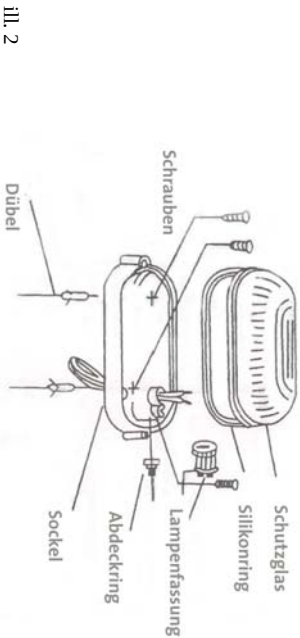
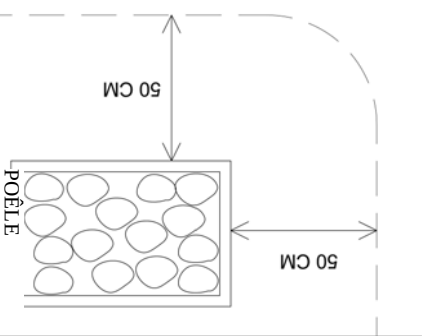
- ! Attention, risque de brûlure : avant de changer l'ampoule, veuillez éteindre la lampe et la laisser refroidir pendant au moins 10 minutes.
- ! Veuillez utiliser uniquement des ampoules conformes aux indications présentes sur la plaque signalétique.

! Attention, risque de décharge électrique : avant d'ouvrir le couvercle, veuillez impérativement mettre la lampe hors tension (en retirant le fusible) et prendre les mesures nécessaires pour empêcher toute remise sous tension accidentelle.

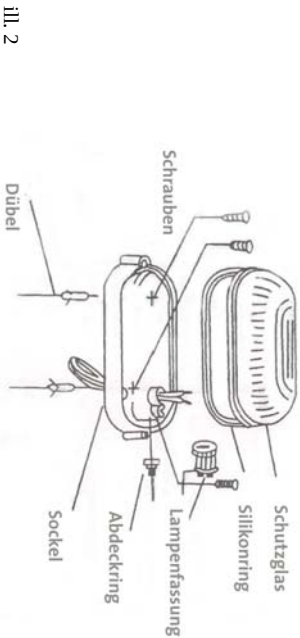
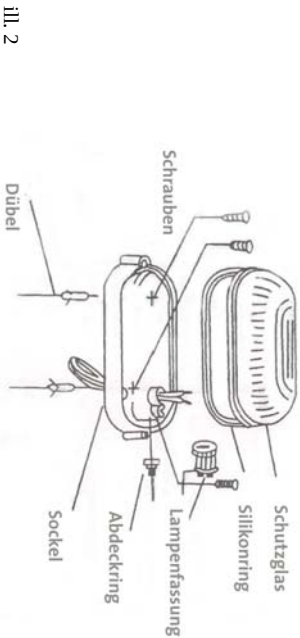
Pour changer l'ampoule, veuillez ouvrir le couvercle. Dévissez l'ampoule défectueuse et vissez-en une neuve. Revissez le couvercle/le verre protecteur.

NETTOYAGE/MAINTENANCE

- ! Attention, risque de brûlure : avant de nettoyer la lampe, veuillez la laisser refroidir pendant au moins 10 minutes.
 - ! Attention : un verre fendu ou brisé doit immédiatement être remplacé par un verre neuf.
- Nettoyez le verre/le boîtier avec un chiffon non pelucheux. Veuillez ne pas utiliser de produits nettoyants à teneur en solvant ou abrasifs.



ill. 1



ill. 2

Instructions de montage pour l'éclairage SAUNA Calienta

Schutzglas	Verre protecteur
Silikonring	Anneau de silicone
Schrauben	Vis
Dübel	Goujon
Lampenfassung	Douille
Abdeckring	Anneau de recouvrement
Sockel	Socle

DATI TECNICI
230 V~, 50 Hz, max. 40W, E 27

CARATTERISTICHE ED IMPIEGO

- Corpo in alluminio pressofuso robusto e resistente
- Tipo di protezione IP 54

IMPIEGO

Adatta per l'utilizzo in sauna.

INSTALLAZIONE

Importanti avvertenze sulla sicurezza:

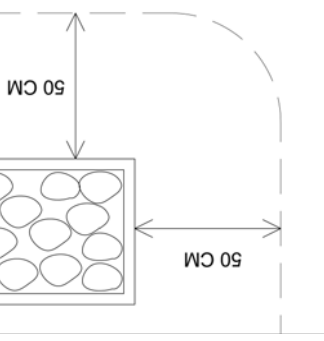
- ! L'installazione deve essere eseguita esclusivamente da un elettrotecnico in conformità con le normative locali (es. VDE 0100).
 - ! Usare nelle saune solamente cavi di collegamento adatti ad una temperatura di almeno 125 °C.
 - ! Nelle saune non montare le luci sopra la stufa e mantenere da questa una distanza di almeno 50 cm (fig. D).
1. Fissare le luci sulla superficie desiderata avvitandola ai fori creati col trapano tramite le viti fornite.
 2. Fare passare il cavo di collegamento attraverso l'entrata cavi nell'alloggiamento della lampada (fig. 2)
 3. Condurre i cavi attraverso i tubi di protezione forniti.
 4. Collegare il cavo al portalampada assicurandosi che l'alloggiamento della lampada sia connesso con il conduttore di protezione.
 5. Infine, avvitare una lampadina con max 40 W di potenza nel portalampada in ceramica.
 6. Avvitare saldamente il vetro di protezione alla base della lampada.

SOSTITUZIONE DELLA LAMPADINA:

- ! Attenzione pericolo di ustioni: Prima di procedere con la sostituzione, spegnere la lampada ed attendere almeno 10 minuti perché si raffreddi.
 - ! Utilizzare solamente lampadine secondo le indicazioni riportate sulla targhetta dati.
 - ! Attenzione, pericolo di scossa elettrica: Prima di aprire la copertura, è necessario togliere la tensione dalla lampada (estraendo il fusibile) ed escludere la possibilità di una reinserzione di rete accidentale.
- Aprire la copertura per sostituire la lampadina. Svitare la lampadina difettosa ed avvitare quella nuova. Quindi riavvitare la copertura/vetro di protezione.

PULIZIA / MANUTENZIONE:

- ! Attenzione pericolo di ustioni: Prima di pulire la lampada attendere almeno 10 minuti perché si raffreddi.
 - ! Attenzione: Qualora il vetro sia crepato, sostituirlo immediatamente con un nuovo vetro.
- Passare il vetro/corpo della lampada con un panno non sfacciante. Non utilizzare alcun detergente contenente solvente oppure abrasivo.



STUFA SAUNA

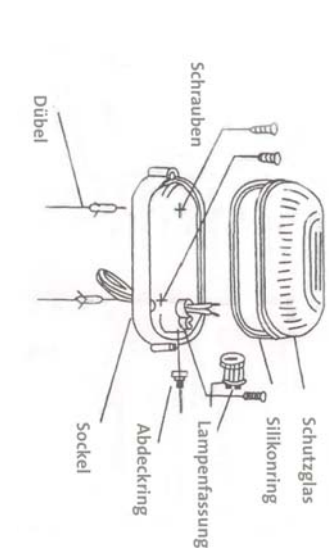


FIG.
1

FIG.
2

Schutzglas: Vetro di copertura

Silikonring: Anello in silicone

Lampenfassung: Portalampada

Abdeckring: Anello di copertura

Sockel: Base lampada

Dübel: Tassello

Schrauben: Viti

Montagehandleiding voor SAUNA-lamp Calienta

TECHNISCHE GEGEVENS
230 V~, 50 Hz, max. 40W, E 27

- EIGENSCHAPPEN EN GEBRUIK**
- Robuuste en duurzame gegoten aluminium kast
 - Veiligheidsklasse IP 54

GEBRUIK
Geschikt voor gebruik in sauna's.

INSTALLATIE

Belangrijke veiligheidsinstructies:

- ! De installatie mag uitsluitend door een elektrovakman in overeenstemming met de lokale reglementen (bijv. VDE 0100) worden uitgevoerd.
- ! In sauna's alleen geschikte aansluitingsgeleiders gebruiken die voor een temperatuur van minstens 125°C geschikt zijn.
- ! De lampen in sauna's niet boven de saunaoven monteren en een minimumafstand van 50 cm respecteren (fig. 1).

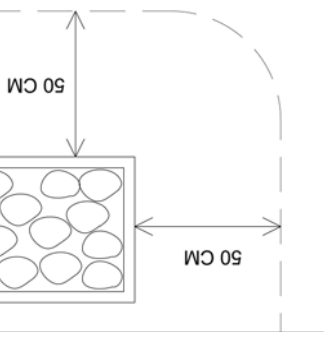
1. Bevestig de lampen op het gewenste oppervlak in passend geboorde gaten met de geleverde schroeven.
2. Plaats de aansluitingsgeleider door de kabelgaten van de lampkast (fig. 2).
3. Voer de geleiders door de meegeleverde beschermingsslangen.
4. Sluit de geleiders aan op de lampfitting en verbind daarbij de lampkast met de randaarde.
5. Daarna Schroef u een gloeilamp van max. 40 W in de keramische fitting.
6. Schroef het schutglas op de sokkel van de lamp.

LAMPEN VERRANGEN:

- ! Let op dat u zich niet verbrandt: voor het vervangen van de lamp, moet u het licht minstens 10 minuten laten afkoelen.
 - ! Gebruik uitsluitend lampen die overeenstemmen met de opgave op het kenplaatje.
 - ! Let op voor elektrische schockken: voordat u de afdekkap opent, moet u de lamp zeker spanningsvrij maken (door de zekering uit te nemen) en ervoor te zorgen dat opnieuw inschakelen niet mogelijk is.
- Open de afdekkap om de lamp te vervangen. Schroef de defecte lamp eruit en schroef een nieuwe lamp erin. Schroef dan de afdekkap of het schutglas opnieuw vast.

SCHOONMAAK / ONDERHOUD:

- ! Let op dat u zich niet verbrandt: voor het schoonmaken van de lamp, minstens 10 minuten laten afkoelen.
 - ! Opgelet: een gebroken schutglas moet onmiddellijk door een nieuw schutglas worden vervangen.
- Glas/kast niet plusvrije doek afdwijven. Geen oplosmiddelen of schurende reinigingsmiddelen gebruiken.



SAUNAOVEN

FIG.
1

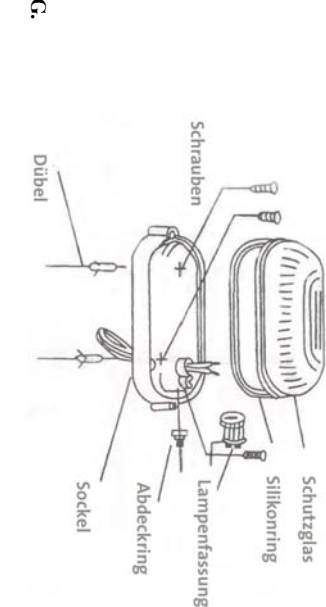


FIG.
2

Schrauben = *schoroveen*

Dübel = *plug*

Schutzglas = *schutglas*

Silikonring = *siliconering*

Lampenfassung = *lampfitting*

Abdeckring = *afdekning*

Socket = *sokkel*

DATE TEHNICE

230 V~, 50 Hz, max. 40W, E 27

PROPRIETĂȚI SI UTILIZARE

- Carcasa robustă și stabila din aluminiu turnat sub presiune
- Grad de protecție IP 54

UTILIZARE

Indicață pentru a fi utilizată în saune.

INSTALARE

Instrucțiuni importante de utilizare:

- ! Instalația se permite a fi executată de un electrician autorizat conform cerintelor locale (de ex. VDE 0100).
- ! În saune se vor utiliza numai branșamente adecvate, care corespund pentru o temperatură de minim 125°C.
- ! Lampa nu se va monta deasupra sobei saunei și se va păstra o distanță față de aceasta de minim 50 cm (fig. 1).
- 1. Fixați lămpile pe suprafața aleasă în găuri praticate corespunzător cu șuruburile livrate.
- 2. Introduceți cablul de conexiune prin gaura din carcasa lămpii (fig. 2)
- 3. Introduceți conductorii prin tuburile de protecție alăturate.
- 4. Introduceți conductorii la dulata lămpii, astfel încât carcasa lămpii să fie legată obligatoriu la conductorul de protecție.
- 5. În continuare însurubați un bec cu incandescentă de max. 40 W în dulata ceramică.
- 6. Fixați abajurul de protecție cu șuruburi pe soclul lămpii.

ÎNLOCUIREA BECULUI

- ! Atenție pericol de arsuri: Înainte de schimbarea becului se deconectează lampa și se așteaptă minim 10 minute să se răcească.
- ! Utilizați exclusiv becuri conform indicației de pe placăta de identificare.
- ! Atenție pericol de electrocutare: Înaintea demonștrării abajurului de protecție se va deconecta obligatoriu lampa de la rețea (prin scoaterea siguranței) și se asigură împotriva reconectării. Pentru întocmirea becului se deschide abajurul de protecție. Se desurubează becul defect și se însurubează altul nou. În continuare se fixează abajurul de protecție cu șuruburi.

CURĂTARE/ÎNTRETINERE

- ! Atenție pericol de arsuri: Înainte de curătare se așteaptă minim 10 minute ca lampa să se răcească.
- ! Atenție: Un abajur de protecție spart se întocmește imediat cu altul nou.
- Se stergă abajurul de protecție/carcasa cu o lăvă fără scame. Nu se vor utiliza soluții cu conținut de solventi sau praf de curătat.

TEXT FIGURI:

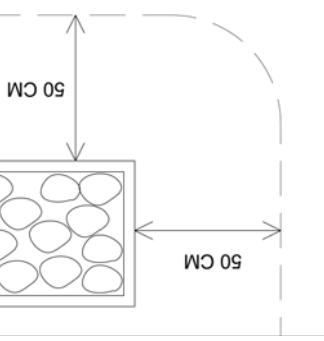


Fig. 1

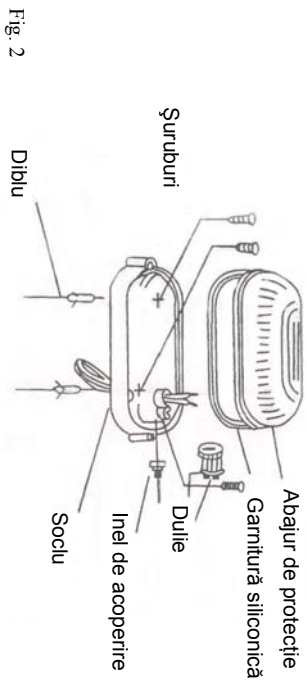


Fig. 2

Instrucțiuni de montaj pentru lămpi de saună Calienta

Montážny návod pre svietidlo SAUNA Calienta

TECHNICKÉ ÚDAJE
230 V~, 50 Hz, max. 40 W, E 27

- VLASTNOSTI A POUŽITIE
► Robustný a odolný kryt z hliníkového tlakového odliatku
► Druh istenia IP 54

POUŽITIE

Vhodné pre použitie v saunách.

INŠTALÁCIA

Dôležité bezpečnostné pokyny:

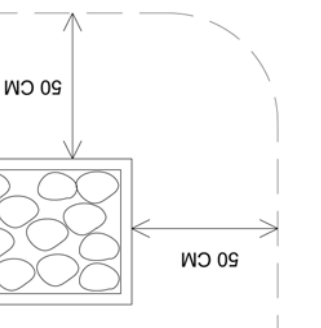
- ! Instaláciu smie vykonať výhradne odborný elektrikár podľa miestnych požiadaviek (napr. VDE 0100).
 - ! V saunačach používajte len vhodné pripojenie vedenia, ktoré sú vhodné pre teploty min. 125 °C.
 - ! Svietidlo nemontujte v saune nad pecou a dodržte od nej minimálnu vzdialenosť 50 cm (obr. 1).
1. Svietidlo upevnite na požadovanej ploche v príslušných vyvŕtaných otvoroch pomocou priložených skrutiek.
 2. Pripojné vedenie preveľte cez kábelový prívod krytu svietidla (obr. 2)
 3. Vodiče preveľte cez priložené ochranné hadice.
 4. Vodiče pripojte na objimku žiarovky, pričom kryt svietidla sa musí bezpodmienene prepojiť s ochranným vodičom.
 5. Následne do keramickej objimky maskruktujte žiarovku s výkonom max. 40 W.
 6. Priskrutkujte ochranné sklo na sokel svietidla.

VÝMENA ŽIAROVKY

- ! Pozor, nebezpečensivo popálenia: Pred výmenou osvetľovacieho prostriedku lampa vypnite a nechajte ju minimálne 10 minút vychladnúť.
 - ! Použite výhradne osvetľovacie prostriedky podľa údaju na typovom štítku.
 - ! Pozor, nebezpečensivo zásahu elektrickým prúdom: Pred otvorením krytu bezpodmienene odpojte lampa od napäcia (vybratím pojisk) a zabezpečte ju proti opäťovnému zapnutiu.
- Pre výmenu osvetľovacieho prostriedku otvorte kryt. Vyskrutkujte chybny osvetľovaci prostriedok a naskrutkujte nový osvetľovaci prostriedok. Opäť priskrutkujte kryt/ochranné sklo.

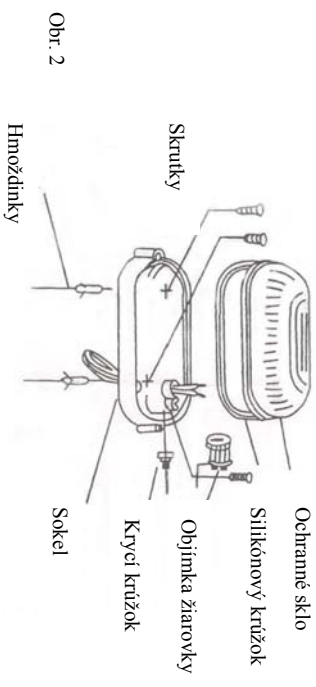
CISTENIE/ÚDRŽBA

- ! Pozor, nebezpečensivo popálenia: Pred čistením nechajte lampa vychladnúť minimálne 10 minút.
 - ! Pozor: Každé rozbité sklo je neodkladne potrebné vymeniť za nové.
- Sklo/kryt vyčistite handrou nepúšťajúcou chíppky. Nepoužívajte čistiace prostriedky s obsahom rozpísťadiel alebo abrazívne čistiace prostriedky.



SAUNOVÁ PEC

Obr. 1



Obr. 2