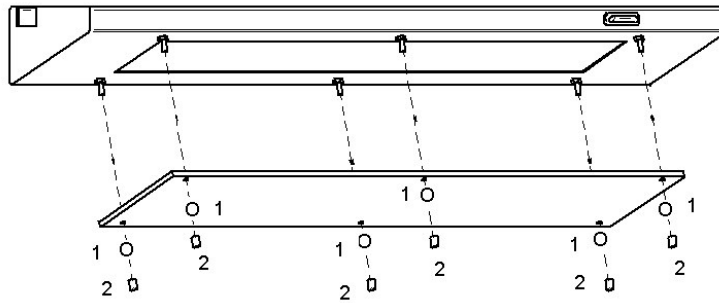


Type: R 3300 Glas

Montageanleitung – mounting instruction – Instruction de montage



(D)

Allgemeine Hinweise

Hochwertige Edelstahlgehäuse!
Bitte bei den folgenden Montageschritten stets darauf achten, dass die Leuchten auf sauberen, kratzfreien Untergrund abgelegt werden.. Die Leuchten nicht mit aggressiven Reinigern behandeln, sondern ausschließlich mit silikon Haushaltsreinigern und weichen, kratzfreien Tüchern säubern. Die Glasscheibe kann mit üblichen Glasreinigern gereinigt werden. Diese Lampe ist für den Anbau unter Regalböden, Küchenoberflächen und Bücherregalen in trockenen Räumen geeignet Netzspannung 230/240 Volt 50 Hz

Montageschritte

Achtung: Alle Montageschritte im spannungslosem Zustand durchführen

A: Glasscheibe gemäß Zeichnung demontieren und auf sauberen Untergrund ablegen
B: Leuchtstofflampe um 90° drehen und aus der Fassung nehmen

C: Bei rückseitiger Einspeisung Leuchte auf die Oberseite legen. Im Bodenblech befinden sich 2 Ausstattungen mit den Befestigungsschrauben des Stecksystems. Diese Schrauben etwas lösen. Mit einer Hand beide Schrauben in Richtung der Ausstanzung bis zum Anschlag schieben. Schrauben wieder fest anziehen und alle nicht benötigten Öffnungen mit beiliegenden Verschlusskappen verschließen.

D: Netzanschlussleitung zu der gewünschten Position verlegen. Den Schuko-stecker erst am Ende der Montage mit der Netzsteckdose verbinden.

E: Systemstecker der Netzanschlussleitung einstecken. Leuchte mit den beiliegenden Befestigungsschrauben durch die beiden Bohrungen im weißen Reflektor an den Oberschrank anschrauben.

F: Leuchtstofflampe in die Fassungen stecken und um 90° drehen.

G: Glasscheibe gemäß Zeichnung montieren, bitte die Unterlegscheiben (1) unbedingt zwischen Glasscheibe und Ziermutter (2) gemäß Zeichnung montieren.

H: ggf. weitere Leuchten mit Hilfe der beigefügten Adapter oder mit Verbindungsleitungen in gleicher Reihenfolge montieren

Steckelemente: Zentralschalter, Steckdosen, Verbinder und Winkel

I: Bei Verwendung eines Zentralschalters bleibt das Stecksystem der Leuchten im Anlieferungszustand (C)

J: Die Anschlussleitung des Zentralschalters zur Stromversorgung verlegen, den Netzanschluß bitte erst nach Abschluß aller Montagearbeiten vornehmen.

K: Den Zentralschalter mit den beiliegenden Schrauben durch die beiden Bohrungen im Gehäuse anschrauben. Die Schraubenöffnungen mittels beiliegenden Verschlussstopfen verschließen.

L: Alle Steckelemente werden wie unter Punkt K beschrieben montiert, die elektrische Verbindung wird wie unter Punkt H beschrieben vorgenommen.

Verbindungselemente schiebbar

M: Auf angrenzende Leuchtenkörper aufstecken und seitlich (bis zu 100 mm) ausrichten.

(GB)

General indication

This is high valued stainless steel! Please have always a look that the lights are on a clean and scratchfree ground. Do not clean the case with aggressive cleaners, please use only silicon cleaners and soft tissues. The glass pane you can clean with normal glass cleaners.

This light is suitable for fitting under shelving units, kitchen wall units and book-shelves in dry areas. Supply 230/240 Volt 50 Hz

Mounting steps

Attention: please work without voltage during the assemblage

A: glass pane dismount as shown in the drawing, please lay the glass pane on a clean ground

B: turn the fluorescent lamp 90° and take it out the lampholders

C: with reversed current put the lamp to the upperside, in the ground metal there are two bend formed punches. There are also the fixing screws of the connector system. Loose the screws a little bit and move them in the direction of the punches. Tighten the screws again and close all not used openings with the fastener caps.

D: lay the main lead to the desired position, only at the end of assemblage make the connect to the main power

E: Stick the system connector of the net connection line. Screw with the enclosed screws the lamp through the both drilling in the white reflector at the upper cupboard

F: put the lamp into the lampholders and turn the tube within 90°

G: Please mount the glass pane as showing in the drawing, it is very important to place the wearing parts (1) between glass pane and the deco screw (2)

H: if necessary, assemble mor lights with the enclosed adapter or with connector leads in the same order

Connect elements: central switch, sockets, connectors and angle

I: If there is a used of a central switch, the Connector system of the lights remain in his delivery position

J: Put the main lead of the centarl switch to the power supply, the connect to the main voltage please don't make it before you have finished the assembling.

K: screw the cental switch with the enclosed screws through the both drilling holes, the drilling holes pleas close with the enclosed fasteners.

L: all connect elements please mount like point K, the power connection like point H

Sliding elements

M: clip the sliding element on the adjacent lights, they can be moved up to 100 mm to the side.

Attention please observe the appropriate rules and regulations. Before starting any work please ensure power supply is not live. Please do not modify connectors, cord or any other part of the light-fitting

(F)

général fait remarquer

Boîtes en acier spécial de grande qualité !
Veillez toujours une demande avec les étapes d'assemblage suivantes à ce que les lumières soient déposées sur propres, sous-sol. Les lumières avec des nettoyeuses agressives ne pas traiter, mais exclusivement avec le silicone à des nettoyeuses budgétaires et céder, à des chiffons nettoyer. La vitre peut être nettoyée avec des nettoyeuses en verre habituelles. Cette lampe est appropriée pour la culture sous des sols d'étagère, des coffrets de serveur de cuisine et des étagères de livre dans les secteurs secs Tension secteur 230/240 Volt 50 Hz

Étapes d'assemblage

Respect : Toutes les étapes d'assemblage dans l'état sans tension en oeuvre mettre

A : La vitre conformément à un dessin démonter et sur un sous-sol propre déposer

B : Tourner et de la version prendre la lampe de matière d'éclat autour de 90°

C : Lors d'une alimentation arrière la lumière sur la surface supérieure mettre. 2 poinçonner avec les vis de fixation du système de mise se trouvent dans la plaque de fond. Ces vis quelque chose résoudre. Avec une main les deux vis en direction poinçonner poussent jusqu'à l'enclenchement. Des vis serrer encore solidement et toutes les ouvertures non nécessaires à clé avec des capuchons de fermeture ci-joints fermer.

D: Une conduite de raccordement au secteur à la position souhaitée ajourner. La prise de courant à la fin lui à assemblage à la prise de réseau lier seulement.

E : Les prises de courant de système de la conduite de raccordement au secteur enfoncer. La lumière avec les vis de fixation ci-jointes par les deux perçages dans le réflecteur blanc au coffret supérieur revisser.

F : La lampe de matière d'éclat dans les versions mettre et autour de 90° tourner.

G : La vitre conformément à un dessin installer, entre la vitre et la mère décorative (2) conformément à un dessin veuillez installer absolument les laveuses (1).

H : évtl. d'autres lumières à l'aide des adaptateurs ci-joints ou avec des conduites de raccord dans une même séquence installer

Éléments de mise : Commutateur central, prises, liens et angles

I : Le système de mise des lumières s'en tient à une utilisation d'un commutateur central dans l'état de livraison (c)

J : La conduite de raccordement du commutateur central à l'alimentation en courant confus, le raccordement au secteur après conclusion de tous les travaux de montage entreprendre s'il vous plaît seulement.

K : Le commutateur central avec les vis ci-jointes par les deux perçages dans le logement revisser. Les ouvertures de vis au moyen des bouchons ci-joints à clé fermer.

L : Tous les éléments de mise installé décrits comme sous le point K, la relation électrique entrepris décrits comme sous le point H.

Des raccords poussent un M : Vers des corps de lumière limitrophes attacher et latéralement (jusqu'à 100 mm) orienter.