

Modulo P 22



Modulo P 31

LEUCOS®

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO E MANUTENZIONE
INSTALLATION INSTRUCTIONS

MODULO P 22 - MODULO P 31
MODULO P 35 - MODULO P/CL

Modulo P 35



Modulo P /CL

A1 Allegato
Enclosed



UL US



Montaggio 1 persona
One installer



Conservare le istruzioni
Save instructions

Indice di edizione
Revised
24 .07. 2006

I **NOTA: - Eseguire le operazioni con molta attenzione per non graffiare o scheggiare il vetro.**
- Prima di eseguire ogni operazione assicurarsi di aver disinserito l'alimentazione.

- FIG.1** Fissare la struttura "A" alla parete.
- Rivestire i cavi di rete con le guaine di protezione fornite in dotazione.
- Eseguire i collegamenti alla rete di alimentazione.
- FIG.2 - 3 - 4** Inserire le lampadine.
- FIG.4** Posizionare il vetro sotto la piegatura della montatura "A" ed fissarlo ad essa con la basetta "B" tramite la vite "J".
- Se necessario regolare l'assetto orizzontale del vetro agendo sui grani "W".
- Se il vetro in fase di serraggio della vite "J", tende a distaccarsi dalla parete, svitare la vite "J" e regolare il grano "X" in modo da impedire lo scivolamento del vetro.
- Riattivare l'alimentazione di rete.

MODULO P 22	1x100W K E27	1x100W AL E27 250V-	2x13W F G24 q1 220/240V
MODULO P 31	1x100W K E27	1x150W AL E27 250V-	2x26W F G24 q3 220/240V
MODULO P 35	1x100W K E27	1x150W AL E27 250V-	2x26W F G24 q3 220/240V
MODULO P/CL	1x100W K E27	1x150W AL E27 250V-	2x26W F G24 q3 220/240V

ATTENTION:

F **- Avant d'effectuer quelque opération que le secteur primaire soit hors tension.**
- Effectuer les opérations avec précaution pour ne pas rayer ou casser le verre.

- FIG.1** Fixer la patère "A" au mur.
- Recouvrir les câbles d'alimentation avec les gâines de protection fournies en dotation.
- Effectuer les connexions à l'alimentation générale.
- FIG. 2-3-4** Mettre la source.
- FIG.4** Placer le diffuseur sous la languette inférieure de la patère "A", le fixer sur celle-ci avec la vis "J" en couvrant soigneusement le trou de la base "B".
- Régler la position du verre, si nécessaire, en agissant sur les vis "W".
- Si pendant le serrage de la vis "J" le verre se détache du mur, dévisser la vis "J" et régler le pivot "X" pour éviter le glissement du verre.
- Activer l'alimentation sur secteur.

Fig.1

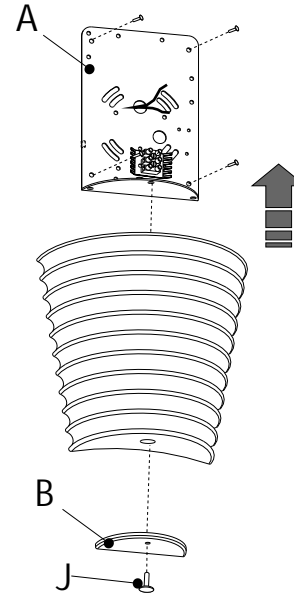


Fig. 2

INCANDESCENTE
ALOGENA

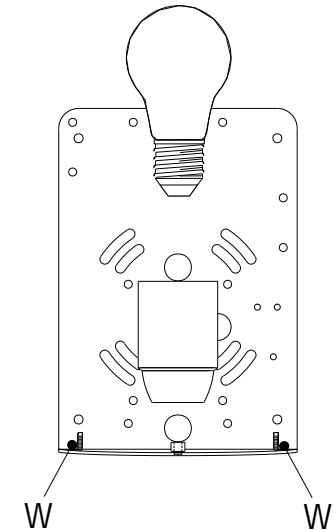


Fig.3

FLUORESCENTE

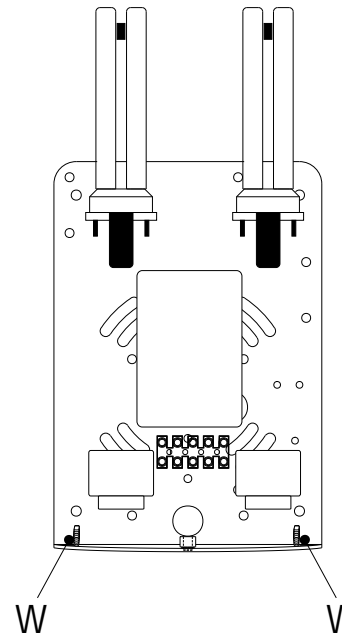
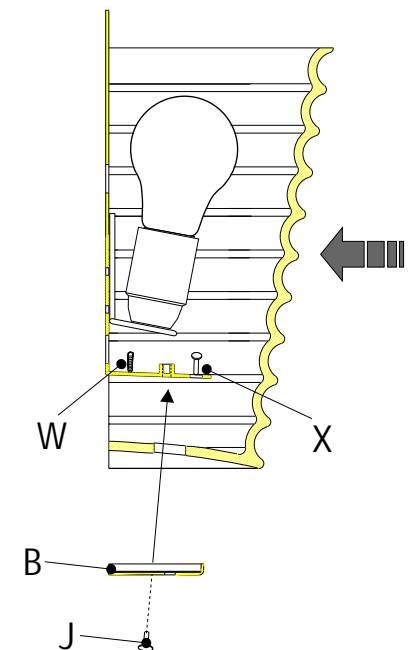


Fig.4







WARNING: - Disconnect power before installation. - Fixture to be installed by a certified electrician.- Install in accordance with the national and local electrical codes. - Take great care to avoid scratching or chipping the glass when carrying out the operations below





- FIG.1** Attach plate "A" to the wall (J-box for U.S.A. market only).
- Cover the wire cables with the protection sheaths in equipment.
- Make electrical connections to supply wires.
- FIG. 2 - 3 - 4** Install the light bulb(s).
- Carefully position the glass shade underneath the bottom plate "A". See **FIG.4** and secure it with screw "J" and metal cover "B". Make sure the semi-circular opening is covered with "B".
- If necessary, tighten screws "W" to adjust the correct position of the diffuser.
- If the glass during the fixing of the screw "J" seems to come off the wall, loosen the screw "J" and adjust the pin "X" to avoid that glass may slide.
- Restore power.

FOR U.S.A. MARKET ONLY:

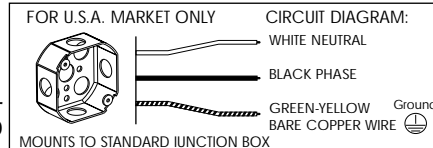
MODULO P 22 - P31 - P35 :

-  max 1x100W 120V - E26 TYPE A
-  max 2x13W 120V - GX23 TYPE QUAD TUBE

MODULO P31 - P35 - P/CL:

-  max 1x100W 120V - E26 TYPE A
-  max 2x18W 120V - G24 q2 TYPE QUAD TUBE

For additional information please contact your local dealer or **LEUCOS U.S.A.** At: Tel. (732) 225-0010 Fax (732) 225-0250



NOTA: - Antes de ejecutar cualquier operación verificar terdesligado a corriente eléctrica.
- Executar as operações com muita atenção para riscar ou lascas o vidro.

- FIG.1** Fixar a estrutura "A" à parede.
- Revestir os cabos de alimentação com as bainhas de protecção já fornecidas.
- Executar as ligações à corrente eléctrica.
- FIG. 2 -3- 4** Introduzir as lâmpadas.
- FIG.4** Posicionar o vidro debaixo da dobra da armação "A", conforme e fixá-lo a ela com o parafuso "J", cobrindo cuidadosamente o furo semicircular com a base "B".
- Em caso de necessidade, regular a posição horizontal do vidro actuando nos pernos "W".
- Se o vidro, durante o aperto do parafuso "J", tende a soltar-se da parede, desaparafusar o parafuso "J" e regular o perno "X" de maneira a impedir o deslizamento do vidro.
- Activar a corrente eléctrica.



HINWEIS:

- VOR BEGINN DER ARBEIT IMMER DIE STROMVERSORGUNG UNTERBRECHEN.
- MIT GRÖSSTER SORGFALT VORGEHEN, UM DAS ZERKRATZEN DES GLASES ZU VERMEIDEN.

- FIG.1** Montage an die Wand montieren.
- Überziehen Sie die Netzkabeln mit Schutzhülsen, die serienmassig geliefert werden.
- Leuchte an das Netz anschließen.
- FIG. 2-3-4** Glühmittel einschrauben.
- FIG.4** Glaselement unter der Falte der Montage "A" aufsetzen wie und mit Schraube "J" und Lasche "B" an die Montage fixieren.
- Falls notwendig, stellen Sie die horizontale Trimmung des Glases mit den Plastikschrauben "W" ein.
- Wenn es während der montage des Glases den anschein hat, dass sich das Glas von der Struktur löst, die Schraube "J" aufschrauben und den Stift "X" so regulieren, um das abrutschen des Glases zu verhindern.
- Stromzufuhr aktivieren.



NOTA: - ANTES DA CONTINUAR, ASEGURARSE DE TENER DESCONECATADA LA CORRIENTE ELÉCTRICA.
- SEGUIR LAS INTROCCIONES CON MICHA ATENCIÓN PARA NO RALLAR NI ASTILLAR EL CRISTAL.

- FIG.1** Fijar la estructura "A" a la pared.
- Revestir el cable de alimentación con las fundas de protección servidas con la lámpara.
- Realizar las conexiones a la red de alimentación.
- FIG.2 - 3 - 4** Introducir las lámparas.
- FIG.4** Posicionar el cristal bajo el pliegue del montante "A", ver dibujo, y fijarlo a ella con el tornillo "J" cubriendo cuidadosamente el agujero semicircular con la patilla "B".
- Regular la posición del cristal, si es necesario, actuando sobre al tornillo "W".
- Si durante el montaje de el tornillo "J" el cristal tende a alejarse de la pared, destornillar el tornillo "J" y regular el perno "X".
- Conectar la alimentación a red.