

Caractéristiques

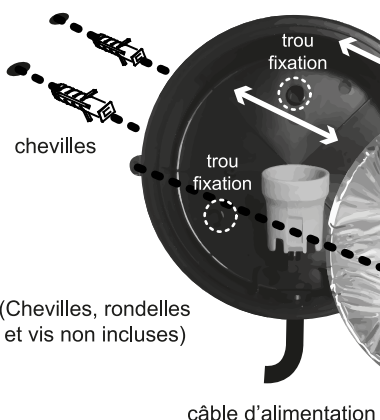
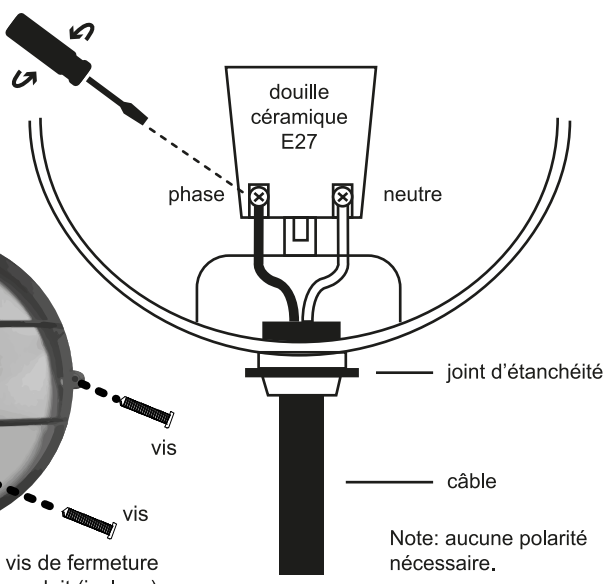
- Puissance maxi : 100W 230V~ 50 Hz
- Classe 2
- IP 44 - Douille à vis type : E27
- Câble préconisé : U1000 R2V 2x1,5mm²
- Accessoires inclus : joints d'étanchéité

Instructions de sécurité

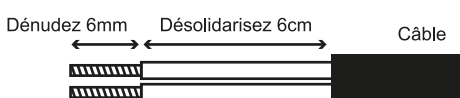
- A - Coupez l'alimentation électrique avant toute intervention.
- B - Le montage et la mise en service doivent être réalisés par une personne qualifiée.
- C - Vérifiez que le câble d'alimentation correspond bien aux normes en vigueur.
- D - Ne pas toucher l'ampoule quand elle éclaire. Attendre qu'elle soit froide.
- E - Le hublot doit être mis en fonctionnement seulement après avoir fixé la vasque en verre et la grille de protection.

Schéma de montage

HUBLot

**Schéma de câblage****Instructions d'installation**

- A - Coupez l'alimentation électrique avant toute intervention.
- B - Dévissez la partie supérieure (grille) pour accéder à la douille en faisant attention à la flasque en verre (fragilité en cas de choc).
- C - Effectuez une ouverture dans le passe-câble présents sur le hublot, afin de pouvoir insérer votre câble convenablement.
- D - Utilisez le joint d'étanchéité fourni et percez-le légèrement pour permettre le passage du câble ou du tube afin d'éviter toute pénétration d'eau à l'intérieur du hublot.
- E - Désolidarisez votre câble sur 6 cm et dénudez le sur 6mm.



- F - Insérez les 2 gaines fournies dans les câbles dénudés et connectez le tout.

G - Avant de fixer le hublot sur le mur ou le plafond, vous devez dévisser les vis du réflecteur pour libérer zone de perçage et de fixation.

Percez les trous de fixation aux emplacements prévus dans la base du hublot pour pouvoir introduire les vis et chevilles (non incluses) et fixez le hublot.
Après avoir fixez le hublot, replacez et revissez le réflecteur.

- H - Branchez les fils d'alimentation aux bornes de la douille céramique (voir schéma de câblage).

I - Replacez et revissez le capot de protection de la douille.

J - Vissez votre ampoule à la douille E27 (puissance Maxi. 100W - 230V~).

K - Replacez la vasque en verre sur sa base.

M - Replacez la grille de protection puis la fixer avec les vis fournies.

Changer l'ampoule

- A - Coupez le courant.
- B - Attendez que l'ampoule soit froide avant toute manipulation.
- C - Dévissez la vis de la grille de protection pour accéder à la douille en faisant attention à la flasque en verre (fragilité en cas de choc).
- D - Dévissez avec précaution l'ampoule défectueuse.
- F - Vissez votre nouvelle ampoule à la douille E27 (puissance Maxi, 100W - 230V~).
- G - Replacez la vasque en verre sur sa base.
- H - Replacez la grille de protection puis la fixer avec la vis fournie.

Entretien et maintenance

Nettoyez la poussière qui s'accumule sur le hublot avec un chiffon humide. Ne pas utiliser de détergents.



Remplacer tout écran de protection fissuré.



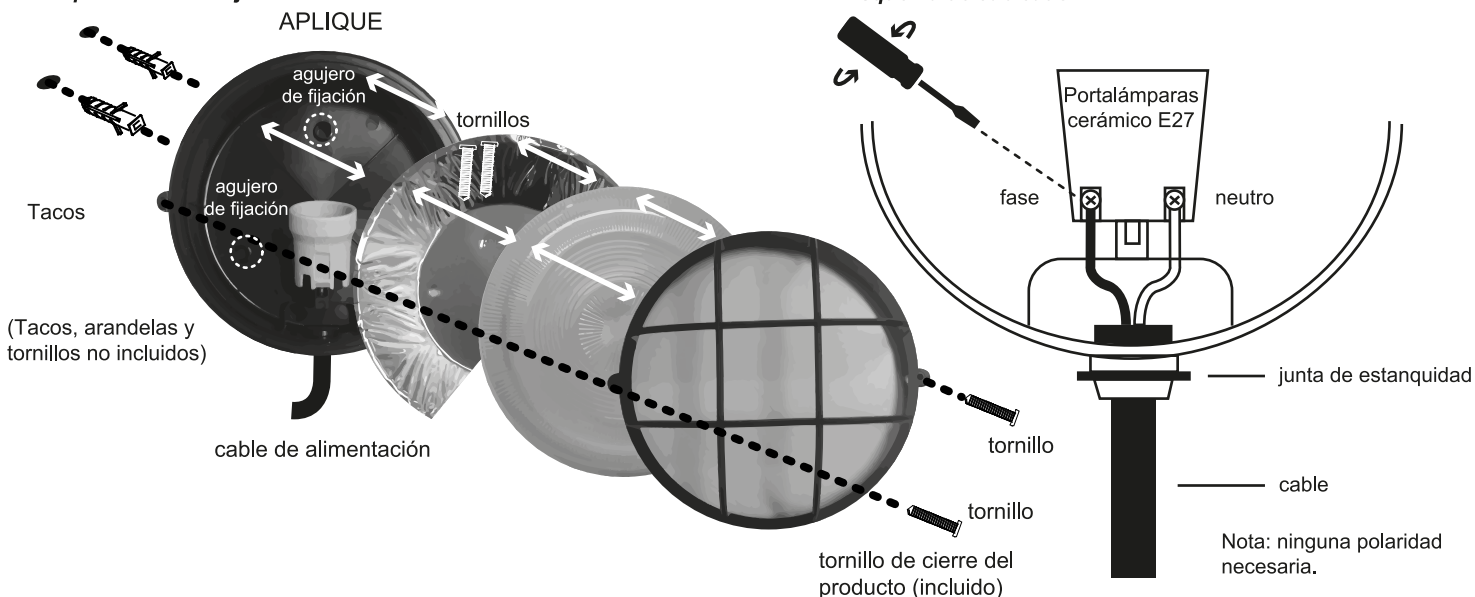
Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères.
Veuillez utiliser les aménagements spécifiques prévus pour les traiter.
Renseignez-vous auprès des autorités locales ou du revendeur pour obtenir la marche à suivre en matière de recyclage.

Características

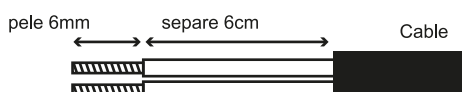
- Potencia máxima: 100W 230 V~ 50 Hz
- Clase 2
- IP 44 - Portalámparas tipo: E27
- Cable preconizado: U1000 R2V 2x1,5 mm²
- Accesorios incluidos: juntas de estanquedad

Instrucciones de seguridad

- A - Corte la alimentación eléctrica antes de cualquier intervención.
- B - La instalación y puesta en marcha debe ser realizada por una persona cualificada.
- C - Asegúrese de que el cable de alimentación se corresponda con las normas vigentes.
- D - No toque la bombilla cuando se ilumine. Espere a que se enfrié.
- E - El aplique solo debe ponerse en funcionamiento después de fijar la pieza de vidrio y la rejilla de protección.

Esquema de montaje**Instrucciones de instalación**

- A - Corte la alimentación eléctrica antes de cualquier intervención.
- B - Desatornille la parte superior (rejilla) para acceder al portalámparas prestando atención a la pieza de vidrio (frágil en caso de impacto).
- C - Realice una abertura en EL pasacables disponibles, para poder introducir su cable correctamente.
- D - Utilice la junta de estanquedad suministrada y perfórela ligeramente para permitir el paso del cable o el tubo y evitar que penetre agua en el interior del punto de luz protegido.
- E - Separe su cable 6 cm y pélelo 6 mm.



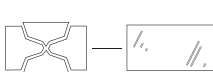
- F - Inserte las 2 fundas suministradas en los cables pelados y conecte todo.
- G - Antes de fijar el aplique a la pared o el techo, debe desatornillar los tornillos del reflector para liberar la zona de perforación y fijación. Perfore los orificios de fijación en los emplazamientos previstos en la base del aplique para poder introducir los tornillos y tacos (no incluidos) y fije el punto de luz protegido. Después de fijar el aplique, vuelva a colocar y atornillar el reflector.
- H - Conecte los cables de alimentación a los terminales del portalámparas cerámico (ver esquema de cableado).
- I - Vuelva a colocar y atornillar la tapa de protección del portalámparas.
- J - Enrosque su bombilla en el portalámparas E27 (potencia máx. 100W - 230V~).
- K - Vuelva a colocar la pieza de vidrio en su base.
- M - Vuelva a colocar la rejilla de protección y fíjela con los tornillos suministrados.

Cambiar la bombilla

- A - Corte la corriente.
- B - Espere a que se enfrié la bombilla antes de cualquier manipulación.
- C - Desatornille el tornillo de la rejilla de protección para acceder al portalámparas prestando atención a la pieza de vidrio (frágil en caso de impacto).
- D - Desenrosque con cuidado la bombilla fundida.
- F - Enrosque la nueva bombilla en el portalámparas E27 (potencia máx. 100W - 230 V~).
- G - Vuelva a colocar la pieza de vidrio en su base.
- H - Vuelva a colocar la rejilla de protección y fíjela con el tornillo suministrado.

Conservación y mantenimiento

Limpiar el polvo que se acumula en el aparato con un paño húmedo. No utilice detergentes.



Cambiar cualquier pantalla de protección que estuviese agrietada.



Los productos eléctricos no deben desecharse con la basura doméstica. Por favor utilice los contenedores específicos previstos para su procesamiento. Consulte con las autoridades locales o distribuidor de procedimientos para el reciclaje.

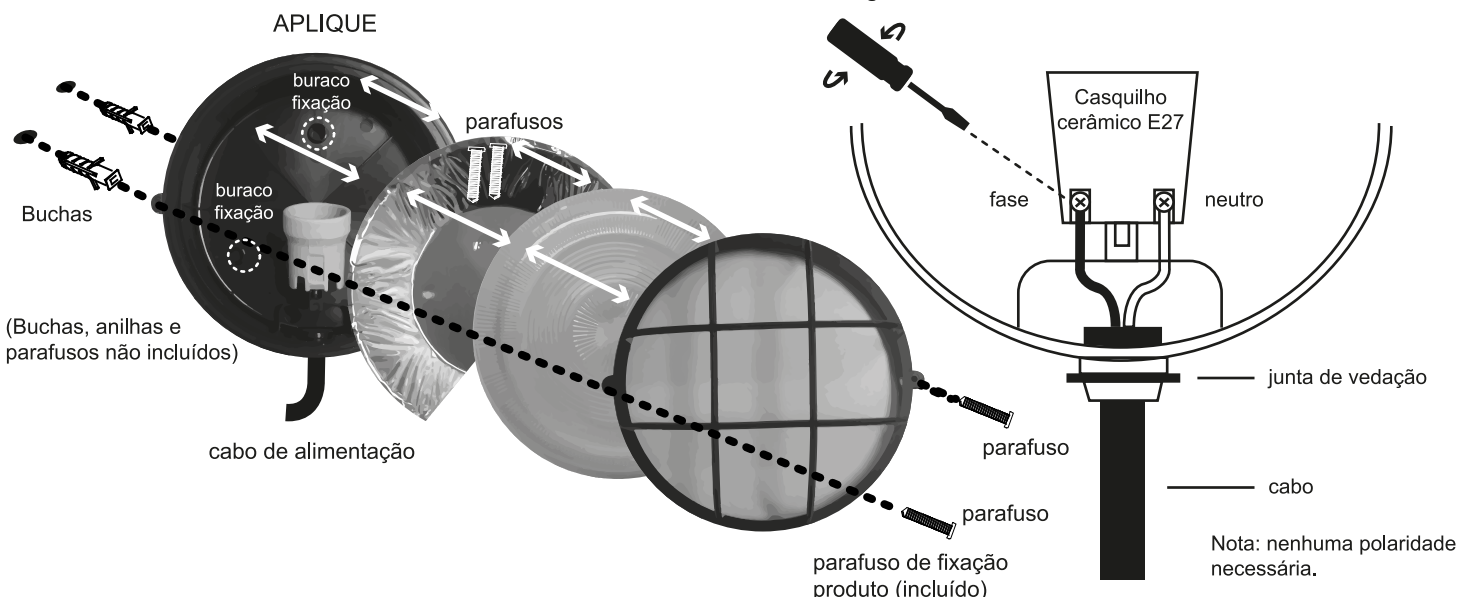
Características

- Potência máxima: 100W 230V~ 50 Hz
- Classe 2
- IP 44 - Casquilho rosulado tipo: E27
- Cabo preconizado: U1000 R2V 2x1,5mm²
- Acessórios incluídos: juntas de vedação

Instruções de segurança

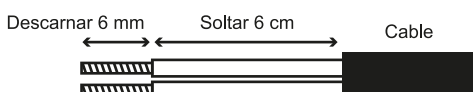
- A - Cortar a alimentação elétrica antes de qualquer intervenção.
- B - A instalação e colocação em funcionamento deve ser realizada por uma pessoa qualificada.
- C - Verificar se o cabo de alimentação está em conformidade com as normas em vigor.
- D - Não tocar na lâmpada quando está acesa. Aguardar até ao seu arrefecimento.
- E - O aplique só deve ser colocado em funcionamento após ter fixado a cobertura em vidro e a grelha de proteção.

Esquema de montagem



Instruções de instalação

- A - Cortar a alimentação elétrica antes de qualquer intervenção.
- B - Desapertar a parte superior (grelha) para aceder ao casquilho prestando atenção à cobertura em vidro (frágil em caso de choque).
- C - Efetuar uma abertura ao passa-cabos presentes no aplique, para poder inserir o seu cabo convenientemente.
- D - Usar a junta de vedação fornecida e furá-la ligeiramente para permitir a passagem do cabo ou do tubo de modo a evitar qualquer infiltração de água no interior do aplique.
- E - Soltar o seu cabo sobre 6 cm e descarná-lo sobre 6 mm.



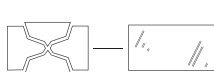
- F - Inserir os 2 tubos ondulados fornecidos nos cabos descarnados e conectar o conjunto.
- H - Antes de fixar o aplique à parede ou teto, deve desapertar os parafusos do refletor para libertar a zona de perfuração e de fixação. Colocar os orifícios de fixação nos lugares previstos na base do aplique para poder introduzir os parafusos e as buchas (não incluídas) e fixar o aplique. Após o aplique fixado, voltar a colocar e apertar o refletor.
- I - Ligar os cabos de alimentação aos terminais do casquilho cerâmico (ver esquema de cablagem).
- J - Substituir e aparafusar novamente a tampa de proteção do casquilho.
- K - Atarraxar a lâmpada ao casquilho E27 (potência máx. 100W - 230V~).
- K - Voltar a colocar a cobertura em vidro sobre a base.
- M - Reposicionar a grelha de proteção e fixá-la com os parafusos fornecidos.

Substituir a lâmpada

- A - Cortar a corrente elétrica.
- B - Aguardar o arrefecimento da lâmpada antes de qualquer manipulação.
- C - Desapertar o parafuso da grelha de proteção para aceder ao casquilho prestando atenção à cobertura em vidro (frágil em caso de choque).
- D - Desatarraxar com precaução a lâmpada defeituosa.
- E - Atarraxar a nova lâmpada ao casquilho E27 (potência máx. 100W - 230V~).
- G - Voltar a colocar a cobertura em vidro sobre a base.
- H - Reposicionar a grelha de proteção e fixá-la com o parafuso fornecido.

Conservação e manutenção

Limpar a poeira que se acumula no dispositivo elétrico com um pano húmido. Não use detergentes.



Substituir qualquer ecrã de proteção fissurado.



Produtos eléctricos não devem ser descartados com o lixo doméstico.

Por favor, use recipientes fornecidos para processamento específico.

Consulte as autoridades locais ou revendedor para os procedimentos de reciclagem.