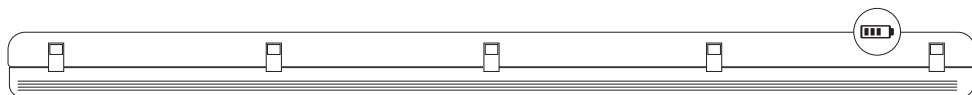


MANUAL DE INSTALACIÓN Y USO LOIRA 40W 6000K + KIT EMERGENCIA

PELH40L612BLO



Para una correcta instalación y seguridad en el uso del producto, lee atentamente este manual antes de desembalarlo. Conserva este manual para futuras consultas.



PRODUCTO CONECTADO A ALTA TENSIÓN. Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no manipular el producto con tensión aplicada. Las conexiones de los cableados deberán ser realizadas siempre por personal profesional cualificado.

Este producto mantiene voltaje interno, incluso después del apagado o corte de la tensión de alimentación del mismo. Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no manipular el producto hasta pasados 20 minutos desde su apagado. La apertura y manipulación de la caja de conexionado del producto solo debe hacerse por personal cualificado. No desmontar, manipular o abrir partes internas del producto por riesgo de descarga eléctrica, incluso sin estar conectado.

MANTENIMIENTO

- Evita objetos afilados que puedan golpear o dañar la superficie de la luminaria.
- Utiliza un paño seco suave para la limpieza de la superficie de la luminaria.
- Evita el contacto de la pantalla con sustancias corrosivas.
- Comprueba con regularidad la instalación de la luminaria, para evitar desajustes en el soporte del montaje.

CONSIDERACIONES ADICIONALES

- Por favor, lee cuidadosamente las instrucciones aquí detalladas.
- Para garantizar la correcta instalación del producto, por favor sigue las instrucciones de este manual.
- LED HISPANIA® no se hace responsable por ningún daño causado si la instalación del producto no fue realizada siguiendo las indicaciones de la presente guía o si no fue realizada por personal cualificado.
- No cambiar la estructura de la lámpara o partes de la misma.
- Respetar siempre el grado de protección IP especificado para este producto.
- No emplear la luminaria en condiciones de temperatura fuera del rango especificado.
- No instalar la luminaria en sitios donde sea factible el sumergimiento parcial o completo de la misma.
- Factores como una mala instalación o uso inadecuado serán causantes del cese de la garantía.

INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN ELÉCTRICA

- 1) Antes de comenzar la instalación es imprescindible verificar que la alimentación de red está apagada.
- 2) Desmontar la tapa exterior e interior. Introducir los cables de alimentación a través del conector.
- 3) Conectar los cables de alimentación a la regleta instalada en la luminaria, respetando en todo momento la polaridad. ¡No modificar ningún cableado interno!
- 4) Enroscar el conector estanco para garantizar la protección y colocar las tapas en su lugar.
- 5) Encender la alimentación y comprobar que la luminaria LED se enciende/apaga correctamente.

FUNCIONAMIENTO DE LA LUZ DE EMERGENCIA

Esta luminaria integra en su interior un kit de emergencia que permite ofrecer luz de emergencia en caso de fallo en la red eléctrica. El kit funciona de manera automática, por lo que no es necesario realizar ninguna acción para su puesta en marcha ni para la carga de la batería integrada.

Si se produce un corte de electricidad, la luminaria se enciende automáticamente (proporcionando una luminosidad de ± 300 lm) y durante un periodo de tiempo máximo de hasta 90 minutos. Tan pronto la electricidad vuelve a estar operativa, la luminaria pasa de nuevo a su modo de funcionamiento estándar y la batería comienza a cargar de manera automática.

Botón Test: Está ubicado en el interior de la luminaria (es necesario retirar la tapa para acceder a él). Al presionarlo, se simula un fallo en la red eléctrica y la luminaria se activa durante un periodo de tiempo determinado en modo luz de emergencia (funcionando a través de la batería).

LED indicador: Está ubicado en el interior de la luminaria (es necesario retirar la tapa para acceder a él). La luz verde indica que la batería está funcionando correctamente (cargando, carga completa...). En caso de fallo en la batería, el LED indicador se iluminará de color amarillo.

GARANTÍA

- La garantía de este producto es de **3 años desde fecha de factura (batería 1 año)**.
- Los defectos causados por una incorrecta manipulación no están cubiertas por la garantía.
- Cualquier manipulación o modificación de la luminaria invalida la garantía.
- La selección del material por parte de los clientes exime a LED HISPANIA® de una posible aplicación incorrecta.
- LED HISPANIA® solo se responsabiliza de la calidad de sus productos, siempre que se sigan las recomendaciones indicadas, y declinará toda responsabilidad por la aplicación inadecuada de las luminarias o lámparas empleadas, el incorrecto suministro eléctrico o no seguir las instrucciones de instalación y mantenimiento.

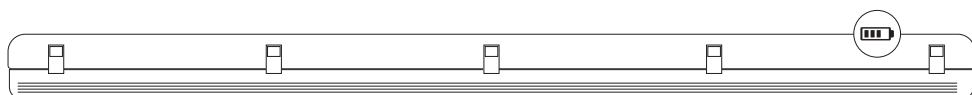
Importado por / Imported by / Eingeführt von / Importato da / Importé par:

LED HISPANIA LIGHTING, S. L.
CIF/VAT: ESB85845675
C/ Alfarería, 4-6 (Pol. Ind. Los Rosales)
28933, Móstoles, Madrid, Spain
Made in China

INSTALLATION & USE GUIDE

LOIRA 40W 6000K + EMERGENCY KIT

PELH40L612BLO



For a correct installation and safe use of the product, read this manual carefully before unpacking it. Keep this manual for future reference.



PRODUCT CONNECTED TO HIGH VOLTAGE. To reduce the risk of electric shock, do not handle the product with voltage applied. The wiring connections must always be made by qualified professional personnel.

This product maintains internal voltage, even after the power supply has been turned off or cut off. To reduce the risk of electric shock, do not handle the product until 20 minutes after it has been turned off. The opening and manipulation of the connection box of the product must only be done by qualified personnel. Do not disassemble, manipulate or open internal parts of the product due to the risk of electric shock, even without being connected.

PRODUCT MAINTENANCE

- Avoid handling sharp objects that may damage the surface of the luminaire during installation.
- Use a dry and soft cloth to clean the surface of the luminaire and/or its optics.
- Avoid contact of the optics with corrosive substances.
- Regularly check the installation of the luminaire, to avoid misalignments in the mounting support.

ADDITIONAL CONSIDERATIONS

- Please read the detailed instructions in this installation manual carefully.
- To guarantee the correct installation of the product, please follow the instructions in this manual.
- LED HISPANIA® is not responsible for any damage caused if the installation of the product was not carried out following the indications of this guide or if it was not carried out by qualified personnel.
- Do not change the structure of the lamp or its parts.
- Always respect the degree of IP protection specified for this product.
- Do not use the luminaire in temperature conditions outside the specified range.
- Do not install the luminaire in places where its partial or complete submersion is feasible.
- Factors such as poor installation or improper use will cause the cessation of the guarantee.

ELECTRICAL CONNECTION INSTRUCTIONS

- 1) Before starting the installation it is essential to verify that the mains power is off.
- 2) Dismantle the outer and inner cover. Insert the power cables through the connector.
- 3) Connect the power cables to the power strip installed on the luminaire, respecting polarity at all times. Do not modify any internal wiring!
- 4) Screw on the waterproof connector to ensure protection and place the covers in place.
- 5) Turn on the power and check that the LED luminaire turns on/off correctly.

EMERGENCY LIGHT OPERATION

This luminaire integrates an emergency kit inside that allows it to offer emergency lighting in the event of a power failure. The kit works automatically, so it is not necessary to take any action to start it up or charge the integrated battery.

If a power outage occurs, the luminaire turns on automatically (providing a brightness of ± 300 lm) and for a maximum period of up to 90 minutes. As soon as the electricity is operational again, the luminaire switches back to its standard operating mode and the battery begins to charge automatically.

Test Button: It is located inside the luminaire (it is necessary to remove the cover to access it). When pressed, a failure in the electrical network is simulated and the luminaire is activated for a certain period of time in emergency light mode (operating through the battery).

LED indicator: It is located inside the luminaire (it is necessary to remove the cover to access it). The green light indicates that the battery is working correctly (charging, fully charged...). In case of battery failure, the indicator LED will illuminate yellow.

PRODUCT GUARANTEE

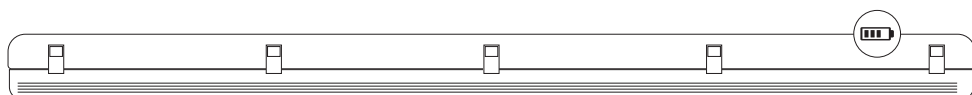
- The guarantee of this product is **3 years from the date of purchase (battery 1 year)**.
- Defects caused by incorrect handling are not covered by the guarantee.
- Any manipulation or modification of the luminaire invalidates the guarantee. This luminaire has systems that allow the identification of manipulation outside LED HISPANIA®.
- The selection of the material by the clients exempts LED HISPANIA® from a possible incorrect application.
- LED HISPANIA® is only responsible for the quality of its products, provided that the indicated recommendations are followed, and will decline all responsibility for the inappropriate application of the luminaires or lamps used, the incorrect electrical supply or not following the installation and maintenance instructions.

Importado por / Imported by / Eingeführt von / Importato da / Importé par:

LED HISPANIA LIGHTING, S. L.
CIF/VAT: ESB85845675
C/ Alfarería, 4-6 (Pol. Ind. Los Rosales)
28933, Móstoles, Madrid, Spain
Made in China

INSTALLATIONSANLEITUNG LOIRA 40W 6000K + NOTFALLKOFFER

PELH40L612BLO



Für eine korrekte Installation und sichere Verwendung des Produkts lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie es auspacken. Bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlage.



PRODUKT AN HOCHSPANNUNG ANGESCHLOSSEN. Um das Risiko eines Stromschlags zu verringern, darf das Produkt nicht unter Spannung gehandhabt werden. Der Kabelanschluss muss stets von qualifiziertem Fachpersonal vorgenommen werden.

Dieses Produkt behält die interne Spannung bei, auch nachdem die Stromversorgung ausgeschaltet oder unterbrochen wurde. Um das Risiko eines Stromschlags zu verringern, berühren Sie das Produkt erst 20 Minuten nach dem Ausschalten. Das Öffnen und Manipulieren des Anschlusskastens des Produkts darf nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden. Zerlegen, manipulieren oder öffnen Sie keine inneren Teile des Produkts, da die Gefahr eines Stromschlags besteht, auch wenn das Produkt nicht angeschlossen ist.

PRODUKTWARTUNG

- Vermeiden Sie den Umgang mit scharfen Gegenständen, die die Oberfläche der Leuchte während der Installation beschädigen könnten.
- Reinigen Sie die Oberfläche der Leuchte und/oder ihre Optik mit einem trockenen und weichen Tuch.
- Vermeiden Sie den Kontakt der Optik mit ätzenden Substanzen.

WEITERE ÜBERLEGUNGEN

- Bitte lesen Sie die detaillierten Anweisungen in dieser Installationsanleitung sorgfältig durch.
- Um die korrekte Installation des Produkts zu gewährleisten, befolgen Sie bitte die Anweisungen in dieser Anleitung.
- LED HISPANIA® haftet nicht für Schäden, die dadurch entstehen, dass die Installation des Produkts nicht gemäß den Anweisungen dieser Anleitung oder nicht durch qualifiziertes Personal durchgeführt wurde.
- Verändern Sie nicht die Struktur der Lampe oder ihrer Teile.
- Beachten Sie stets den für dieses Produkt angegebenen IP-Schutzgrad.
- Benutzen Sie die Leuchte nicht bei Temperaturbedingungen außerhalb des angegebenen Bereichs.
- Installieren Sie die Leuchte nicht an Orten, an denen ein teilweises oder vollständiges Untertauchen möglich.

ANLEITUNG ZUM ELEKTRISCHEN ANSCHLUSS

- 1) Bevor Sie mit der Installation beginnen, müssen Sie unbedingt sicherstellen, dass der Netzstrom ausgeschaltet ist.
- 2) Demontieren Sie die äußere und innere Abdeckung. Führen Sie die Stromkabel durch den Stecker ein.
- 3) Schließen Sie die Stromkabel an die an der Leuchte installierte Steckdosenleiste an und achten Sie dabei stets auf die Polarität. Modifizieren Sie keine interne Verkabelung!
- 4) Schrauben Sie den wasserdichten Stecker an, um den Schutz zu gewährleisten, und bringen Sie die Abdeckungen an.
- 5) Schalten Sie den Strom ein und prüfen Sie, ob sich die LED-Leuchte richtig ein- und ausschaltet.

NOTLICHTBETRIEB

Diese Leuchte verfügt über ein integriertes Notfallset, das bei einem Stromausfall eine Notbeleuchtung ermöglicht. Das Kit funktioniert automatisch, sodass keine Maßnahmen zum Starten oder Laden des integrierten Akkus erforderlich sind.

Bei einem Stromausfall schaltet sich die Leuchte automatisch ein (mit einer Helligkeit von ± 300 lm) und das für einen Zeitraum von maximal 90 Minuten. Sobald der Strom wieder betriebsbereit ist, schaltet die Leuchte wieder in den Standardbetriebsmodus und der Akku beginnt automatisch zu laden.

Testtaste: Sie befindet sich im Inneren der Leuchte (für den Zugriff muss die Abdeckung entfernt werden). Beim Drücken wird ein Ausfall im Stromnetz simuliert und die Leuchte für eine bestimmte Zeit in den Notlichtbetrieb (Akkubetrieb) geschaltet.

Anzeige-LED: Sie befindet sich im Inneren der Leuchte (für den Zugriff muss die Abdeckung entfernt werden). Das grüne Licht zeigt an, dass der Akku ordnungsgemäß funktioniert (Ladevorgang, vollständig geladen...). Bei einem Batterieausfall leuchtet die Anzeige-LED gelb.

PRODUKTGARANTIE

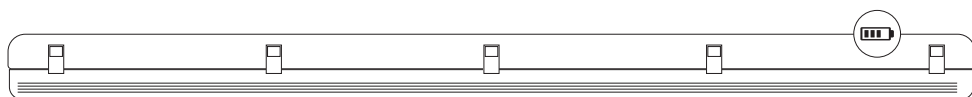
- Die Garantie für dieses Produkt beträgt **3Jahre ab Kaufdatum (Batterie 1 Jahr)**.
- Mängel, die durch unsachgemäße Handhabung entstehen, fallen nicht unter die Garantie.
- Jegliche Manipulation oder Veränderung der Leuchte führt zum Erlöschen der Garantie. Diese Leuchte verfügt über Systeme, die eine Erkennung von Manipulationen außerhalb von LED HISPANIA® ermöglichen.
- Die Materialauswahl durch den Auftraggeber schließt LED HISPANIA® von einer möglichen Fehlanwendung aus.
- LED HISPANIA® ist nur für die Qualität seiner Produkte verantwortlich, sofern die angegebenen Empfehlungen befolgt werden, und lehnt jede Verantwortung für die unsachgemäße Verwendung der verwendeten Leuchten oder Lampen, die falsche Stromversorgung oder die Nichtbeachtung der Installations- und Wartungsanweisungen ab.

Importado por / Imported by / Eingeführt von / Importato da / Importé par:

LED HISPANIA LIGHTING, S. L.
CIF/VAT: ESB85845675
C/ Alfarería, 4-6 (Pol. Ind. Los Rosales)
28933, Móstoles, Madrid, Spain
Made in China

MANUALE DI INSTALLAZIONE E USO LOIRA 40W 6000K + KIT D'EMERGENZA

PELH40L612BLO



Per una corretta installazione e un uso sicuro del prodotto, leggere attentamente questo manuale prima di disimballarlo. Conservare questo manuale per future consultazioni.



PRODOTTO COLLEGATO AD ALTA TENSIONE. Per ridurre il rischio di scosse elettriche, non maneggiare il prodotto sotto tensione. I collegamenti elettrici devono sempre essere eseguiti da personale professionale qualificato.

Questo prodotto mantiene la tensione interna, anche dopo che l'alimentazione è stata spenta o interrotta. Per ridurre il rischio di scosse elettriche, non maneggiare il prodotto fino a 20 minuti dopo che è stato spento. L'apertura e la manipolazione della scatola di connessione del prodotto devono essere eseguite solo da personale qualificato. Non smontare, manipolare o aprire le parti interne del prodotto a causa del rischio di scosse elettriche, anche senza essere collegato.

MANUTENZIONE DEL PRODOTTO

- Evitare di maneggiare oggetti taglienti che potrebbero danneggiare la superficie dell'apparecchio.
- Utilizzare un panno morbido e asciutto per pulire la superficie dell'apparecchio e/o le sue ottiche.
- Evitare il contatto delle ottiche con sostanze corrosive.
- Controllare regolarmente l'installazione dell'apparecchio per evitare disallineamenti nel supporto.

ULTERIORI CONSIDERAZIONI

- Si prega di leggere attentamente le istruzioni dettagliate in questo manuale di installazione.
- Per garantire la corretta installazione del prodotto, seguire le istruzioni contenute nel presente manuale.
- LED HISPANIA® non è responsabile di eventuali danni causati se l'installazione del prodotto non è stata effettuata seguendo le indicazioni di questa guida o se non è stata eseguita da personale qualificato.
- Non modificare la struttura della lampada o sue parti.
- Rispettare sempre il grado di protezione IP specificato per questo prodotto.
- Non utilizzare l'apparecchio in condizioni di temperatura al di fuori del range specificato.
- Non installare l'apparecchio in luoghi in cui è possibile la sua immersione parziale o completa.
- Fattori come una cattiva installazione o un uso improprio causeranno la cessazione della garanzia.

ISTRUZIONI PER IL COLLEGAMENTO ELETTRICO

- 1) Prima di iniziare l'installazione è indispensabile verificare che l'alimentazione di rete sia disinserita.
- 2) Smontare la copertura esterna ed interna. Inserire i cavi di alimentazione attraverso il connettore.
- 3) Collegare i cavi di alimentazione alla presa multipla installata sull'apparecchio, rispettando sempre la polarità. Non modificare alcun cablaggio interno!
- 4) Avvitare il connettore impermeabile per garantire la protezione e posizionare le coperture in posizione.
- 5) Accendere l'alimentazione e verificare che l'apparecchio LED si accenda/spenga correttamente.

FUNZIONAMENTO LUCE DI EMERGENZA

Questo apparecchio integra al suo interno un kit di emergenza che gli consente di offrire un'illuminazione di emergenza in caso di interruzione di corrente. Il kit funziona automaticamente, quindi non è necessario compiere alcuna azione per avviarlo o caricare la batteria integrata.

Se si verifica un'interruzione di corrente, l'apparecchio si accende automaticamente (fornendo una luminosità di ± 300 lm) e per un periodo massimo di 90 minuti. Non appena la corrente torna nuovamente operativa, la lampada torna alla modalità operativa standard e la batteria inizia a caricarsi automaticamente.

Pulsante Test: È situato all'interno dell'apparecchio (per accedervi è necessario rimuovere il coperchio). Quando premuto viene simulato un guasto alla rete elettrica e l'apparecchio viene attivato per un certo periodo di tempo in modalità luce di emergenza (funzionamento tramite batteria).

LED di segnalazione: È situato all'interno dell'apparecchio (per accedervi è necessario rimuovere il coperchio). La luce verde indica che la batteria funziona correttamente (in carica, completamente carica...). In caso di guasto della batteria, l'indicatore LED si illuminerà di giallo.

GARANZIA DEL PRODOTTO

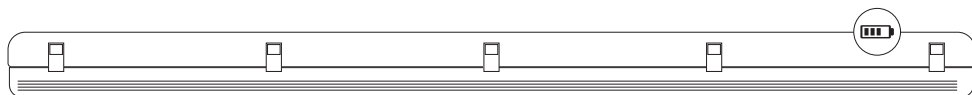
- La garanzia di questo prodotto è di **3 anni dalla data di acquisto (batteria 1 anno)**.
- I difetti causati da una manipolazione errata non sono coperti dalla garanzia.
- Qualsiasi manipolazione o modifica dell'apparecchio invalida la garanzia. Questo apparecchio dispone di sistemi che consentono l'identificazione di manipolazioni all'esterno di LED HISPANIA®.
- La selezione del materiale da parte dei clienti esonera LED HISPANIA® da un'eventuale errata applicazione.
- LED HISPANIA® è responsabile solo della qualità dei suoi prodotti, a condizione che vengano seguite le raccomandazioni indicate, e declina ogni responsabilità per l'applicazione inappropriata degli apparecchi di illuminazione o delle lampade utilizzate, l'alimentazione elettrica errata o il mancato rispetto delle istruzioni di installazione e manutenzione.

Importado por / Imported by / Eingeführt von / Importato da / Importé par:

LED HISPANIA LIGHTING, S. L.
CIF/VAT: ESB85845675
C/ Alfarería, 4-6 (Pol. Ind. Los Rosales)
28933, Móstoles, Madrid, Spain
Made in China

MANUAL DE INSTALAÇÃO E USO LOIRA 40W 6000K + KIT DE EMERGÊNCIA

PELH40L612BLO



Para uma correta instalação e uso seguro do produto, leia atentamente este manual antes de desembalá-lo. Guarde este manual para referência futura.



PRODUTO CONECTADO À ALTA TENSÃO. Para reduzir o risco de choque elétrico, não manuseie o produto com tensão aplicada. As conexões da fiação devem ser sempre feitas por profissionais qualificados.

Este produto mantém a tensão interna, mesmo após o desligamento ou corte da fonte de alimentação. Para reduzir o risco de choque elétrico, não manuseie o produto até 20 minutos após ele ter sido desligado. A abertura e manipulação da caixa de conexões do produto devem ser feitas somente por pessoal qualificado. Não desmonte, manipule ou abra partes internas do produto devido ao risco de choque elétrico, mesmo sem estar conectado.

MANUTENÇÃO DO PRODUTO

- Evite manusear objetos pontiagudos que possam danificar a superfície da luminária durante a instalação.
- Use um pano seco e macio para limpar a superfície da luminária e/ou sua ótica.
- Evite o contato da ótica com substâncias corrosivas.
- Verifique regularmente a instalação da luminária, para evitar desalinhamentos no suporte de montagem.

CONSIDERAÇÕES ADICIONAIS

- Leia atentamente as instruções detalhadas neste manual de instalação.
- Para garantir a correta instalação do produto, siga as instruções deste manual.
- A LED HISPANIA® não se responsabiliza por quaisquer danos causados se a instalação do produto não for realizada seguindo as indicações deste guia ou se não for realizada por pessoal qualificado.
- Não altere a estrutura da lâmpada ou suas partes.
- Respeite sempre o grau de proteção IP especificado para este produto.
- Não use a luminária em condições de temperatura fora da faixa especificada.
- Não instale a luminária em locais onde seja viável sua submersão parcial ou total.
- Fatores como má instalação ou uso indevido ocasionarão a extinção da garantia.

INSTRUÇÕES DE CONEXÃO ELÉTRICA

- 1) Antes de iniciar a instalação é imprescindível verificar se a rede elétrica está desligada.
- 2) Desmonte a tampa externa e interna. Insira os cabos de alimentação através do conector.
- 3) Conecte os cabos de alimentação ao filtro de linha instalado na luminária, respeitando sempre a polaridade. Não modifique nenhuma fiação interna!
- 4) Aparafuse o conector à prova d'água para garantir a proteção e coloque as tampas no lugar.
- 5) Ligue a energia e verifique se a luminária LED liga/desliga corretamente.

OPERAÇÃO DE LUZ DE EMERGÊNCIA

Esta luminária integra no seu interior um kit de emergência que lhe permite oferecer iluminação de emergência em caso de falha de energia. O kit funciona automaticamente, portanto não é necessário realizar nenhuma ação para ligá-lo ou carregar a bateria integrada.

Em caso de corte de energia, a luminária liga-se automaticamente (proporcionando uma luminosidade de ± 300 lm) e por um período máximo de 90 minutos. Assim que a eletricidade estiver novamente operacional, a luminária volta ao seu modo de funcionamento padrão e a bateria começa a carregar automaticamente.

Botão de teste: Está localizado no interior da luminária (é necessário retirar a tampa para acessá-lo). Ao ser pressionado, é simulada uma falha na rede elétrica e a luminária é acionada por um determinado período de tempo em modo luz de emergência (operando através da bateria).

LED indicador: Está localizado no interior da luminária (é necessário retirar a tampa para acessá-la). A luz verde indica que a bateria está funcionando corretamente (carregando, totalmente carregada...). Em caso de falha da bateria, o LED indicador acenderá em amarelo.

GARANTIA DO PRODUTO

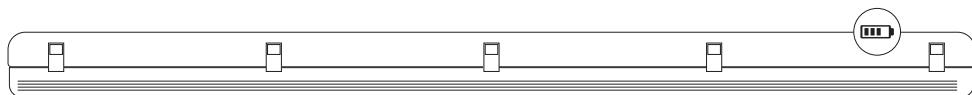
- A garantia deste produto é de **3 anos a partir da data de compra (bateria 1 ano)**.
- Defeitos causados por manuseio incorreto não são cobertos pela garantia.
- Qualquer manipulação ou modificação da luminária invalida a garantia. Esta luminária possui sistemas que permitem a identificação de manipulação fora do LED HISPANIA®.
- A seleção do material pelos clientes isenta LED HISPANIA® de uma possível aplicação incorreta.
- A LED HISPANIA® é apenas responsável pela qualidade dos seus produtos, desde que sejam seguidas as recomendações indicadas, declinando qualquer responsabilidade pela aplicação inadequada das luminárias ou lâmpadas utilizadas, pela alimentação elétrica incorreta ou pelo incumprimento das instruções de instalação e manutenção.

Importado por / Imported by / Eingeführt von / Importato da / Importé par:

LED HISPANIA LIGHTING, S. L.
CIF/VAT: ESB85845675
C/ Alfarería, 4-6 (Pol. Ind. Los Rosales)
28933, Móstoles, Madrid, Spain
Made in China

MANUEL D'INSTALLATION LOIRA 40W 6000K + KIT D'URGENCE

PELH40L612BLO



Pour une installation correcte et une utilisation sûre du produit, veuillez lire attentivement ce manuel avant de le déballer. Conservez ce manuel pour toute référence ultérieure.



PRODUIT CONNECTÉ À UNE HAUTE TENSION. Pour réduire le risque d'électrocution, ne manipulez pas l'appareil lorsqu'il est sous tension. Les connexions électriques doivent toujours être effectuées par du personnel professionnel qualifié.

Ce produit conserve sa tension interne, même après l'avoir éteint ou après avoir coupé la tension d'alimentation. Pour réduire le risque d'électrocution, ne manipulez pas le produit dans les 20 minutes qui suivent sa mise hors tension. L'ouverture et la manipulation de la boîte de jonction du produit ne doivent être effectuées que par du personnel qualifié. Ne démontez pas, ne manipulez pas et n'ouvrez pas les pièces internes du produit en raison du risque de choc électrique, même si le produit n'est pas connecté.

MAINTENANCE DES PRODUITS

- Évitez de manipuler des objets pointus qui pourraient endommager la surface du luminaire pendant l'installation. - Utilisez un chiffon doux et sec pour nettoyer la surface du luminaire et/ou de ses optiques.
- Éviter tout contact de l'optique avec des substances corrosives.
- Vérifier régulièrement l'installation du luminaire afin d'éviter tout désalignement du support de montage.

CONSIDÉRATIONS SUPPLÉMENTAIRES

- Veuillez lire attentivement les instructions détaillées de ce manuel d'installation.
- Pour garantir une installation correcte du produit, veuillez suivre les instructions de ce manuel.
- LED HISPANIA® n'est pas responsable des dommages causés si l'installation du produit n'a pas été effectuée selon les instructions de ce guide ou si elle n'a pas été effectuée par du personnel qualifié.
- Ne modifiez pas la structure de la lampe ou des parties de celle-ci.
- Respectez toujours le degré de protection IP spécifié pour ce produit.
- Ne pas utiliser le luminaire dans des conditions de température en dehors de la plage spécifiée.
- N'installez pas le luminaire dans des endroits où il est possible de l'immerger partiellement ou totalement.

INSTRUCTIONS DE RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

- 1) Avant de commencer l'installation, il est essentiel de vérifier que l'alimentation secteur est coupée.
- 2) Démontez les capots extérieur et intérieur. Insérez les câbles d'alimentation à travers le connecteur.
- 3) Connectez les câbles d'alimentation à la multiprise installée sur le luminaire, en respectant à tout moment la polarité. Ne modifiez aucun câblage interne !
- 4) Vissez le connecteur étanche pour assurer la protection et placez les couvercles en place.
- 5) Mettez sous tension et vérifiez que le luminaire LED s'allume/s'éteint correctement.

FONCTIONNEMENT DES LUMIÈRES D'URGENCE

Ce luminaire intègre à l'intérieur un kit de secours qui lui permet d'offrir un éclairage de secours en cas de panne de courant. Le kit fonctionne automatiquement, aucune action n'est donc nécessaire pour le démarrer ou charger la batterie intégrée.

En cas de panne de courant, le luminaire s'allume automatiquement (offrant une luminosité de ± 300 lm) et pour une durée maximale de 90 minutes. Dès que l'électricité est à nouveau opérationnelle, le luminaire revient à son mode de fonctionnement standard et la batterie commence à se charger automatiquement.

Bouton Test: Il est situé à l'intérieur du luminaire (il est nécessaire de retirer le couvercle pour y accéder). Lorsqu'on appuie dessus, une panne du réseau électrique est simulée et le luminaire est activé pendant un certain temps en mode éclairage de secours (fonctionnant sur batterie).

Indicateur LED: Il est situé à l'intérieur du luminaire (il est nécessaire de retirer le couvercle pour y accéder). Le voyant vert indique que la batterie fonctionne correctement (en charge, complètement chargée...). En cas de panne de batterie, le voyant LED s'allume en jaune.

GARANTIE DU PRODUIT

- La garantie de ce produit est de **3 ans à compter de la date d'achat (batterie 1 an)**.
- Les défauts causés par une mauvaise manipulation ne sont pas couverts par la garantie.
- Toute manipulation ou modification du luminaire annule la garantie. Ce luminaire est équipé de systèmes permettant d'identifier les manipulations effectuées par une personne autre que LED HISPANIA®.
- Le choix du matériau par le client exonère LED HISPANIA® d'une éventuelle mauvaise application.

Importado por / Imported by / Eingeführt von / Importato da / Importé par:

LED HISPANIA LIGHTING, S. L.
CIF/VAT: ESB85845675
C/ Alfarería, 4-6 (Pol. Ind. Los Rosales)
28933, Móstoles, Madrid, Spain
Made in China