REWIRING OR UNINSTALLING RL560 LED MODULE

Torsion Spring Method Removal

RL56 Halo Home Wireless Series

Installation Into Halo H2750X, H550X And H750X Series LED (Non-Screw Base) MONTAGE = pour obtaris tous les délaris.

Install the module. (See MOUNTING section for specific instructional)

MOUNTING Regardless of method selected a round fearm gasket has been provided for installation if local code requires.

Forming Spring Installation Methods (1998) of the original post of the o







integ. But installing plus feelingers, insafect stimuteriement, insafect stimuteriement les deux obtés du rescort à friction (au lieu d'un à la fooi).

mile harding.

Uncover the train spring brackets from the module and discord (Figure 6).

Insert friction by join fortifion foll holders making sure that they are fully seated, as indicated by a clockwesh the locking frature.

On 37 of 15 on 15 o The state of the s

MORTINGE (see comer tous in out), and interminent tous less than the control of t

MONTAJE riction Effects et le cibblege adéquat de l'append comma indiqui au chaptre « CABLAGE » de ces instructions

Comman risky), all stragging verburners of the second section of the second second section of the second secti

Figure 3,

5-YEAR LIMITED WARRANTY



RL56 Halo Home Wireless Series

RECABLEADO O DESINSTALACIÓN DEL

Método de extracción del muelle de

en von assouer qui des son tière en place en service de la vocale de la vocale de la promote la forciton de verevaliga en service la forciton de verevaliga en forcito en doute la circumie Code de la companion de la circumie Code de la con-cerne en dans la circumie code de forciton comme endane l'ing. 100.

Assumenton que les voca casis en de forciton comme endane l'ing. 100.

Assumenton que les voca casis en forciton comme endane l'ing. 100.

Assumenton que les voca esta de forciton comme endane l'ing. 100.

Assumenton que les vocas en contra les forcitons pour l'inventor province entante les forcitos pour l'inventor province entante les forcitos pour l'inventor province de comment de la mondale pour l'inventor province de comment de la comment pour les comments de l'inventor de la l'inventor province les comments de la mondale de la comment de la comment de la condition de la comment de la la commentante de la l'accession de la commentante les la commentante l'accession de l'

Section of the property of the DÉSINSTALLATION DU MODULE DEL RL56

DISBINSTALIATION DI UMODULE DEL RISO
Michipode de retrativa di e ressoro de torrico in michigi une seritario di considera di considera di considera di considera di considera di considera di retrativa con considera di retrativa con considera di retrativa considera di retrativa considera di c from the recessed luminative. Disconnect the LED module wiring from the recessed luminaire (LED connector or screwin Edison base). Remove ground wire from luminaire.

Método de extracción del muelle de torsión
Ties con firmas hacia staxo del moduro hacia que que no puede confiner babiero. La comparta del confiner babiero del consecuencia del confiner babiero la confineración del confineración del la confineración del confineración del muello del section pura para el confineración del perconecto el coblesión del modifió LED de la laminera el mediosa del modifió LED de Edido el escubido del Partir el collesión del modifió LED de Edido el escubido del Partir el collesión a torsión del laminaria. Redistic 5 ft de misse à la torre du l'uminare.

Méthode de retracit du collère de friction.

Tournat la modale leviriron 90° vers la gruntapour défendent et rélative les colles de
pour défendent et rélative les collères.

Tious fermierment la modale vers le bies pour le
regire du l'uminaire constate.

Déberonite le collère de modale DLL du
burnissier excerne terroniteur DLL ou
burnissier excerne terroniteur DLL ou coltrà in
freche de l'emple à la torre du l'uminaire.

Rédirect le ft de misse à la torre du l'uminaire. obloge du module DEL du Método de extracción del gancho de site (connecteur DEL, ou culot à frice) in

GARANTIE LIMITÉE DE 5 ANS GARANTIE LIMITÉE DE S'AÑOS

Figure 5.

FAT-N

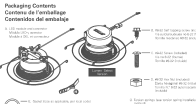
des places de l'abor en servir per occentre per control per contro

Canada Sales 6925 Metaughrin Road Mississeuga, Ovtario LSP P. 866-601 0000 F. 868-601-8172

Product availability, specifications, and compliances are subject to change without notice

HALOHOME

RL56 Halo Home Wireless Series Instructions Instructions pour la série RL56 Halo Home Wireless Instrucciones para la serie RL56 Halo Home Wireless



ITEMS REQUIREE

ARTÍCULOS NECESARIOS

RL56 Halo Home Wireless Series

H27T H27RICAT H27RICT H27RT H5ICAT, H5ICATH H5RHCAT H5T H5TRB, H5RT H5TM

HEACHER HORIZOT AND HORSE HERE LINEAR PROSECULAR PROSEC

THORSILE, YOURLES, YOURLES, YOURLES, YOURLES, YOURLES, YOURLES, YOURLES, ON THE CONTROL OF THE C

INSTALACION DEL CABLE
Antes de continuer, confirme que la luminaria sea
compatible con la LAMMARA RETROPIT LED RESO
Se proporcione una lista de las luminarias más
comunes en la sección Luminarias empotracias de
catalas instrucciones.

Si no hay un criticio, partore un pequaño orificio guie y ustice el tornillo de chapa n.º B

INSTALACIÓN DEL CABLE

H. Friction clips (3) (see friction clip installation

For App and wireless control set up please refer to the quick start guide or website.

Pour l'assalisation de l'application et le commande sans fil veuilles consulter le guide de démanage rapide ou le site velb.

Consulte la ceur du nière destina na sin une de la commande sans fil veuilles consulter le guide de démanage rapide ou le site velb.

Consulte la ceur du nière de la consulter la commande de la présentation et sa fairement et sa fairement publication.

FATON

RL56 Halo Home Wireless Series

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS
When using product, basic precautions should
When taking product, basic precautions should

AWARNING

Risk of Fire - MINIMUM 90°C SUPPLY CONDUCTORS. If uncertain, consult an electrician.

Risk of Electric Shock le avoid pessible electrical st be sure that power supply is turned off at fuse box or circu breaker before installing or specified luminaire.

Risk of Fire/Electric

Risk of Fire/Electric

Shock - LED Retrofit Kit

installation requires knowledge
of luminaires electrical systems.
If not qualified, do not attempt
installation. Contact a qualified
electrician, Luminaire wirino and electrician. Luminaire wiring an electrical parts may be damaged when drilling for installation of LED retrofit kit. Check for enclosed wiring and components.

ACAUTION Edges may be Sharp -Wear gloves while handling.

versinny. Fisher should be installed by persons with experience in household wilking or by a qualified electricien. The electrical system, and the meltinal of electrically connecting the finance to it, must be in accordance with the National Electrical Code and local building codes.

Risque d'incendie -CONDUCTEURS D'ALIMENTATION DE 90 °C MIN. Consultez un

Risque de chocs électriques -Pour éviter la possibilité

d'électrocution, assurez-vous que la source d'alimentation est hors tension depuis la boîte des fusibles ou le disio avant d'installer ou de réparer le

Imminaire.

Risque d'incendie/
de chocs électriques

Tratslation de la trusse de
modernisation DEL nécessite
la corraissance des systèmes
électriques des unimaires. Si
vous n'evez pas les compétences
nécestaires, ne tentre pas
l'installation. Comminiquez avec
un électrique qu'allé Les fils de
luminaire et les pièces électriques. peuvent être endommagés lorsque vous percez pour installer DEL. Vérifiez le câblage et les

les muelles de traben parties à introducibles à través de lors receptiones dentre de la luminari. Figure 39.

Para hacer la instalación más fácil, introducible ambos liados de los maelles de torsión en forma simultánea len comperación con una gor veal.

MPORTANTES INSTRUCTIONS DE SECURITO.
SE VIDERE DE SECURITO DE SEC

A AVERTISSEMENT A ADVERTENCIA

Riesgo de incendio -UTILICE CONDUCTORES DE SUMINISTRO QUE SOPORTEN UN MÍNIMO DE 90°C. Si no está

Para evitar una posible descarga eléctrica, asegúrese de que el suministro de alimentación esté apagado en la caia de fusibles o

en el disyuntor antes de instalar o mantener la luminaria. Riesgo de incendio/ choque eléctrico - La instalación del Kri de Retrofit LED requiere el conocimiento de sistemas eléctricos de luminarias Si no está calificado, no intente la instalación Como la será

la instalación. Consulte a un electricista calificado. El cableado de la luminaria y las piezas eléctricas se puede dañar cuando haga la perforación para instalar el kit adaptador LED. Revise las conexiones y los componentes

onditions: (1) This device may not cause harmful interference.

(C) This could not must report any interference could not be a control of the country of the cou

IC Statement
This device compiles with industry Canada.
This device compiles with industry Canada.
Econod-exampt ASS paradiated Copertion is subject to the following two conditioner III this device must access farmful farenthrances, and (2) this device must access a with internetionation of control of the control of the

— Tag and 1500 (1910).

The description for the control of the con

RL56 Halo Home Wireless Series

Les bords peuvent être tranchants - Portez das gants

lors de la manipulation.

Réconstite, ou défaiser l'autonne récontraiso. Augmentair la distance entre l'équiperment et le récepteur. Branchez l'équiperment sui la pièle électrique d'un crouit eutre que célui sur léquel le d'un crouit eutre que célui sur léquel le d'occeptair est trainéré. Consister le distributeur ou un teorricien radio ou 1º quellé pour déterni de l'aide. éclaration en matière d'exposition sux RF.

APRÉCAUTION APRECAUCIÓN Los bordes pueden cortar - Use guantes durante

Transcharts - Profet de garde
for de la manipolitation .

Resemble régener de fairement .

Resemble régener .

Resembl

Declaración de exposición a RF

Code IC - 4706A-RL56BLE or 4706A-RL56HBLE CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS ET CES AVERTISSEMENTS.

NON-SCREWBASE LED LUMINAIRES LUMINAIRES À DEL À CULOT NON VISSÉ

↑WARNING

Risk of Fire/Electric Shock LED connector is compatible with Halo 5" H550 Series and 6" H750
and H2750 Series LED Housings
Le connecteur à DEL est compatible avec les lumi LED connector meets California Title-24 high-efficacy luminaire standard as a non-screw basi socket. LED connector is a non-

The RLS60 Wireless is UL Certified for use with any 5" or 6" diameter recessed luminaire constructed

The control of the co

RL56 Halo Home Wireless Series

FCC ID - 2AKCY-RL56BLE or 2AKCY-RL56HLBLE IG 20em RF

The sum HP.

Can diguipement, act conforms aux limites of disposition dux reyonnements do le IC Gabil as pour un environment, non controllé, Cet equipement doit after installé at fonctionner à aux moins 20 cm de distance entre le radiateur et votre corps.

FOCID - 2AKCY-RISSBLE or 2AKCY-RISSBHE GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES Y

Risque d'incendie/de chocs électriques romnatible aver les luminaires : DEL de série H550 Halo de 12,7 cm (5 po) ainsi que de séries

> à l'article 24 du règlement de Californie et ux normes concernant les luminaires à haefficacité en tant que douille de efficacité en tant que douille de base non vissée. Le connecteur à DEL est une pris de débranchement de luminaire sans culot à vis pour une installation sans outil.

distancia minima de au cim viene e electrica discosivo cuerpio con el ISS de Industry.
Este disposivivo cuerpio con el ISS de Industry.
Clarida pera disposivivo de acido de l'Ennicia.
La operación este permitrida bejo les dos
condiciones elegianteres: (1) el apsarto no couserá
intellerencian; y (2) el sucuerio del dispositivo
obbe acegatar condicionar interferencia recibida,
incluso si la intenferencia puede comprometer
«« lugidamentario».

FCC ID - 2AKCY-RL56BLE or 2AKCY-RL56HBLE

LUMINARIAS LED CON BASE NO ENROSCABLE

AVERTISSEMENT NO ENRUSANDA ADVERTENCIA

Riesgo de incendio/
choque eléctrico
El conector LED es compatible
con las luminarias de la serie Halo H550 de 5" (127 00 mm) de las series H0750 y H2750 d 6" (152,40 mm). El conector LED cumple con el alta eficiencia de los California

en su Titulo 24, como luminar con portacasquillo de base no El conector LED es un desconector de la luminaria de base no enroscable que no necesita herramientas para su

El RI.560 Wireless está certificado por l uso con cualquier luminaria empotrabl 6º (127 mm o 152,40 mm) de diámetro

Lightolier: 1104/CB, 1104/CB, 1104/CB, 1104/CB, 1104/CB, 1104/CB, 1004/CB, 1104/CB, 1004/CB, 1104/CB, 1104/CB,

WIRE INSTALLATION

Ground Wire Installation

IDSRR RESWO (DSR. ICER) CERR Lightodier (HORICS, HOUSE), HOSSIC, HOSSIC, MOLICS, HOSSIC, ROSSIC, ROSSIC, HOSSIC, MOLICS, HOSSIC, RS Progress: RSRTG Lithorial LTV, LTVP Thomas: PST, RASKIC/PSSRM Prescolite: ESPA Commercial Electric: CTCA P4X, HIS BED: 0117/CA 91.7/CA

INSTALLATION DU CÂBLAGE

Avant de faire l'installation, assurez-vous que le luminaire est compatible avec le module de postoliblege DEL RL560. Une liste des luminaire les plus pourlaires est fournie au chapitre « LUMINAIRES ENCASTRÉS » de ces instructions tion the record with a discussion of the control treatment of the CE Elean Service of the CE Elean Ser

Installación del cable a tierra

Pera redigar la conesión a s'erra del módulo LED el alogimistro, utiliza el cable a tierra vecto frentalisado en 18ticas o como se muestra en 18 Figura 19 condicida a través de uno del los s'iguientes tres mistodes:

HSICAT, HSICATINE, EZPICAT, EZPRICAT, EZPRICAT









