

ROBUS®

35W/60W STREEX IP66 LED STREETLIGHT, 4000K
C/W 10M FLEX, S CLASS BEAM, DARK GREY

RSE3540S-25 RSE6040S-25

EN

PLEASE READ INSTRUCTION BEFORE COMMENCING INSTALLATION AND RETAIN FOR FUTURE REFERENCES.

! Electrical products can cause death or injury, or damage to property.
If in any doubt about the installation or use of this product, consult a competent electrician.

Note:

Product technical information and specification may change over time without prior notification. For the latest technical information please visit our web site www.robus.com or robustdirect.com.

-20°C < Ta < +40°C, 220-240V ~ 50/60Hz, Class I, IP66

Luminaires is compatible with the streex 5 pin photocell (RSE-PC)

Installation

1. Ensure mains supply is switched off before commencing work.
2. Select suitable location and mounting for luminaire.
3. Safety note! The power supply cord must not be exposed to avoid mechanical damage.
4. Open the upper cover by releasing the fastening clips on the side of fitting body.
5. To change from side entry to post mount configuration, unscrew support clamps at back of fitting with appropriately sized allen key and rotate the mounting to point downwards from fitting. Replace screw clamps and firmly tighten.
6. To adjust the pitch angle up or down, untighten support clamp screws at the back of the fitting using allen key. Select pitch angle on guide at back of fitting and tighten screws in selected position.
7. Run the 10m cable in to the Ø76mm spigot and down to connection point / cut out : Live – Brown, Neutral –Blue and, Yellow/Green - Earth.
8. place the fitting mounting on to the spigot. Ensure the fitting is mounted correctly using spirit level inside fitting.
9. Tighten the bolts on the two sides of the mounting.
10. Refit the upper cover and engage the fastening clips.
11. Place blanking cap on to the photocell socket and then screw it tightly (as per instruction on the blanking cap) to prevent water ingress. It is also possible to Use the 5 pin photocell (RSE-PC) accessory (sold separately).

Market Surveillance: LS Code of energy efficiency Class D.

RSE3540S-LS; RSE6040S-LS

Disconnect driver input and output connections. Remove LED plate.

Information for the Product user:

1. Please note the requirement to dispose of Waste Electrical & Electronic Equipment separately from household waste (WEEE marked with crossed out wheele bin symbol).
2. Please consider your role in contributing to re-use and recycling by returning this product at end of life to a collection centre for waste electrical equipment or a Civic Amenity site, or to a retail outlet from which you are purchasing a replacement.
3. This equipment may contain substances that are hazardous to health and the environment if disposed of carelessly. It is important that it is separated from normal household waste and recycled in the WEEE chain.
4. The "crossed out wheele bin symbol" on a product indicates this equipment must not be disposed of in normal household waste, but should be disposed of according to local WEEE regulations.

The Installation must be carried out by a qualified electrician

ROBUS®

35W/60W STREEX IP66 LED-STRAATLAMP, 4000 K
GELEVERD MET FLEX VAN 10 M, S-KLASSE
STRAAL, DONKERGRIJS

RSE3540S-25 RSE6040S-25

NL

LEES DE INSTRUCTIES VOORDAT U BEGINT MET DE INSTALLATIE EN HOU ZE BIJ VOOR LATER.

! Elektrische producten kunnen de dood of letsel veroorzaken of eigendommen beschadigen. Als u twijfelt over de installatie of het gebruik van dit product, raadpleeg dan een erkende elektricien.

Opmerkingen:

Technische gegevens en specificaties van dit product kunnen zonder voorafgaande kennisgeving wijzigen. Ga voor de meest recente technische gegevens naar onze website www.robus.com of robustdirect.com.

-20°C < Ta < +40°C, 220-240V ~ 50/60Hz, Klasse I, IP66

Armaturen zijn compatibel met de streex 5-pins fotocel (RSE-PC)

Installatie

1. Zorg dat het lichtnet is uitgeschakeld voordat u begint.
2. Kies een geschikte plaats en installeer de armatuur.
3. Veiligheidsoptmerking! Het stroomsnoer mag niet worden blootgesteld teneinde mechanische schade te voorkomen.
4. Open de bovenste afdekking door de bevestigingsklemmen aan de zijkant van de armatuurbehuizing los te maken.
5. Om over te schakelen van de ingang aan de zijkant naar montage op een paal, draait u de steunklemmen aan de achterkant van de armatuur los met een passende inbussleutel en draait u de montage zodat deze naar beneden wijst ten opzichte van het armatuur. Vervang de schroefklemmen en draai ze stevig vast.
6. Om de hellingshoek naar boven of beneden bij te stellen, draait u de klenschroeven aan de achterkant van de armatuur met een inbussleutel los. Selecteer de hellingshoek op de geleider aan de achterkant van de armatuur en draai de schroeven in de geselecteerde positie vast.
7. Leid de kabel van 10 m in het insteekteinde met Ø76 mm en verder naar beneden naar het aansluitpunt/uitsparing: Stroom – Bruin, Neutraal – Blauw en Geel/Groen - Aarding.
8. Plaats de gemonteerde armatuur op het insteekteinde. Zorg dat de armatuur correct is gemonteerd met behulp van een waterpas in de armatuur.
9. Draai de bouten aan de beide zijden van de montage vast.
10. Plaats de bovenste afdekking terug en zet de bevestigingsklemmen vast.
11. Plaats de afsluitdop op het contact van de fotocel en schroef deze vervolgens stevig vast (volgens de instructies op de afsluitdop) om het binnendringen van water te voorkomen. Het is ook mogelijk om het accessoire van de 5-pins fotocel (RSE-PC) te gebruiken (apart verkrijgbaar).

Markttoezicht: LS Code van energie-efficiëntie van Klasse D.

RSE3540S-LS; RSE6040S-LS

Koppel de invoer- en uitvoerverbindingen van het stuurprogramma los. LED-plaat verwijderen.

Informatie voor de gebruiker van het product:

1. Hou bij het verwijderen van afval rekening met de regeling voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur, gescheiden van gewoon huishoudelijk afval (AEEA, pictogram van een kliko met een kruis erdoorheen).
2. Neem uw verantwoordelijkheid op het vlak van hergebruik en recycling door dit product aan het einde van zijn levenscyclus in te leveren bij een inleverpunt voor elektronisch afval, een milieupark of een winkel waar u een nieuw product koopt.
3. Deze apparatuur kan stoffen bevatten die gevaarlijk zijn voor de gezondheid en het milieu indien ze onachtzaam wordt weggegooid. Het is belangrijk dat ze gescheiden gehouden wordt van het normaal huishoudelijk afval en gerecycled wordt in het netwerk voor AEEA.
4. Het pictogram van een kliko met een kruis erdoorheen op een product betekent dat dit apparaat niet samen met het gewone huishoudelijk afval mag worden weggegooid, maar dat het dient te worden verwijderd in overeenstemming met de lokale regelgeving voor AEEA (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur).

De installatie dient te worden uitgevoerd door een elektricien

ROBUS®

35 W / 60 W STREEX IP66
LED-STRASSENBELEUCHTUNG, 4000 K KOMPLETT
MIT 10 M FLEX, S KLASSE STRAHL, DUNKELGRAU

RSE3540S-25 RSE6040S-25

DE

LESEN SIE DIE ANLEITUNG, BEVOR SIE MIT DER INSTALLATION BEGINNEN, UND BEWAHREN SIE SIE FÜR DIE SPÄTERE VERWENDUNG AUF.

! Elektronikprodukte können Tod, schwere Verletzungen oder Sachschaden verursachen. Bei Zweifeln hinsichtlich der Installation oder des Gebrauchs konsultieren Sie einen qualifizierten Elektriker.

Hinweis:

Technische Produktinformationen und Angaben können sich im Lauf der Zeit ohne weitere Mitteilung ändern. Besuchen Sie unsere Webseite www.robus.com oder robustdirect.com für aktuelle technische Informationen.

-20°C < TU < +40°C, 220-240V ~ 50/60Hz, Klasse I, IP66

Die Leuchte ist kompatibel mit der Streex 5-poligen Fotozelle (RSE-PC)

Installation

1. Vergewissern Sie sich, dass die Stromzufuhr ausgeschaltet ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
2. Suchen Sie einen geeigneten Platz für die Leuchte aus.
3. Sicherheitshinweis! Das Stromkabel darf nicht offen liegen, um mechanische Beschädigungen zu vermeiden.
4. Öffnen Sie die obere Abdeckung, indem Sie die Montageklammern an der Seite des Leuchtenkörpers lösen.
5. Um von einer seitlichen auf eine Pfostenmontage umzustellen, schrauben Sie die Halteklammern auf der Rückseite der Leuchte mit einem Inbusschlüssel geeigneter Größe ab und drehen Sie die Halterung so, dass sie von der Leuchte nach unten zeigt. Setzen Sie die Halteklammern wieder ein und ziehen Sie sie fest an.
6. Um den Neigungswinkel nach oben oder unten zu verstellen, lösen Sie die Schrauben der Halteklammern auf der Rückseite der Leuchte mit einem Inbusschlüssel. Wählen Sie den Neigungswinkel an der Führung auf der Rückseite der Leuchte und ziehen Sie die Schrauben in der gewählten Position fest.
7. Führen Sie das 10 m lange Kabel in den 76 mm-Ø-Zapfen und nach unten zum Anschlusspunkt/Ausschnitt: spannungsführend - braun, neutral - blau, Erde - gelb/grün.
8. Setzen Sie die Leuchtenhalterung auf den Zapfen. Prüfen Sie mithilfe einer Wasserwaage, ob die Leuchte korrekt montiert ist.
9. Ziehen Sie die Schrauben an beiden Seiten der Halterung fest.
10. Bringen Sie die obere Abdeckung wieder an und rasten Sie die Montageklammern ein.
11. Setzen Sie die Abdeckkappe auf den Sockel der Fotozelle und schrauben Sie sie fest (gemäß den Anweisungen auf der Abdeckkappe), um das Eindringen von Wasser zu verhindern. Man kann auch das Zubehör der 5-poligen Lichtschränke (RSE-PC) verwenden (separat erhältlich).

Marktüberwachung: LS Code der Energieeffizienz der Klasse D.

RSE3540S-LS; RSE6040S-LS

Trennen Sie die Treibereingangs- und -ausgangsverbindungen. Enternen sie LED-Pate.

Informationen für den Benutzer:

1. Beachten Sie, dass die Entsorgung von ausgedienten Elektro- und Elektronikgeräten getrennt vom Hausmüll erfolgen muss (die Geräte sind mit dem Symbol einer durchgestrichenen Tonne gekennzeichnet).
2. Beachten Sie Ihre Rolle im Wiederverwendungs- und Recycling-Zyklus, indem Sie dieses Produkt am Ende der Nutzungsdauer bei einer Sammelstelle für Elektronikaltgeräte oder einer städtischen Müllkippe, oder einer Verkaufsstelle, wo Sie einen Ersatz besorgen, entsorgen.
3. Dieses Gerät kann Substanzen enthalten, die gesundheits- und umweltschädlich sind, falls sie achtlos entsorgt werden. Es ist wichtig, dass es vom normalen Hausmüll getrennt und in der Kette der Elektro-Altgeräte recycelt wird.
4. Das „durchgestrichene Tonnen-Symbol“ auf einem Produkt bedeutet, dass dieses Gerät nicht mit dem normalen Hausmüll, sondern gemäß der Entsorgungsvorschriften für Elektro-Altgeräte entsorgt werden muss.

Die Installation muss von einem Elektriker vorgenommen werden

ROBUS®

35W / 60 W STREEX IP66 ULIČNA SVETILKA LED, 4000 K
C/W 10M FLEX, S RAZRED SNOP, TEMNO SIVA

RSE3540S-25 RSE6040S-25

SL

PRED MONTAŽO SKRBNIO PREBERITE NAVODILA ZA UPORABO IN JIH
SHRANITE NA VARNOSTNO MESTO, SAJ JIH BOSTE POZNEJEMORDA ŠE
POTREBOVALI.

! Električne naprave lahko povzročijo telesne poškodbe, smrt in materialno
škodo. Če dvomite o montaži, priključu in uporabi tega proizvoda, se posvetujte
s strokovnjakom za elektrotehniko.

Opomba:

Pridržujemo si pravico do sprememb proizvoda in tehničnih specifikacij brez
predhodnega obvestila. Za najnovejšo tehnične informacije obiščite našo
spletno stran www.robus.com ali robustdirect.com.

-20°C < T_{del} < +40°C, 220-240V ~ 50/60Hz, Razred I, IP66
Svetilka je združljiva s fotocelico 5 pin Streex (RSE-PC)

Inštalacija

1. Pred začetkom dela izključite omrežno napajanje.
2. Izberite ustrezno mesto za okvir svetilke.
3. Varnostno obvestilo! Napajalni kabel zakrite, tako da ga zaščitite pred
mehanskimi poškodbami.
4. Odprite zgornji pokrov tako, da odklopite pritrdilne sponke ob strani ohišja
fitinga.
5. Konfiguracijo na stranski vhod spremenite v konfiguracijo okvira za količek
tako, da odvijete oporne sponke zadaj na fittingu z ustrezno velikim
imbusnim ključem in premaknete okvir na dol od fittinga. Namestite nazaj
vijačne sponke in jih trdno privijte.
6. Kot nagiba prestavite gor ali dol tako, da z imbusnim ključem odvijete
vijake oporne sponke zadaj na fittingu. Izberite kot nagiba na vodilu zadaj
na fittingu in privijte vijake v izbran položaj.
7. Napeljite 10 m kablja v vtičnico Ø76 mm in dol do točke povezave/izreza:
faza – rjava, nevtralna – modra in zemlja – rumeno/zelena.
8. Namestite fitting na vtičnico. Pravilno montirajte okvir fittinga; glejte libelo v
fitingu.
9. Privijte vijake in matice ob strani okvira.
10. Namestite nazaj zgornji pokrov in vklopite pritrdilne sponke.
11. Namestite slepi pokrov na vtičnico fotocelice in ga trdno privijte (po
navodilih na slepem pokrovu), tako da zaščitite pred vdorom vode.
Uporabite lahko tudi priključek za fotocelico 5 pin (RSE-PC) (v prodaji
ločeno).

Nadzor Trga: (LS) Šifra svetlobnega vira' z energijsko učinkovitostjo razreda D.
RSE3540S-LS; RSE6040S-LS
Odklopite vhodne in izhodne povezave gonilnika. Odstrani led ploščo.

Informacije za uporabnika:

1. Upoštevajte predpise o odstranjevanju odpadne električne in elektronske opreme – proizvoda ni
dovoljeno odstraniti med gospodinjne odpadke (OEE0 s simbolom: prekrizanim zabojnikom za
odpadke na kolesih).
2. Prispevajte k varovanju okolja in omogočite reciklažo proizvoda – po koncu njegove življenjske dobe ga
predajte pristojnemu zbirnemu centru za odpadke ali vnosite trgovcu, pri katerem ste ga kupili.
3. Ta oprema lahko vsebuje snovi, ki so v primeru malomarnega ravnanja nevarne za zdravje in okolje.
Pomembno je, da proizvod ločite od drugih gospodinjnih odpadkov in ga predate v reciklažo (OEE0).
4. Simbol »prekrizani zabojnik za odpadke na kolesih« na proizvodu pomeni, da tega proizvoda ni
dovoljeno odstraniti med običajne gospodinjne odpadke, temveč skladno s predpisi o OEE0.

Priključni strokovnjak za elektrotehniko

ROBUS®

LUMINAIRE À LED STREEX IP66 35W / 60W, 4000K C/W
10M CÂBLE, FAISCEAU DE CLASSE S, GRIS FONCÉ

RSE3540S-25 RSE6040S-25

FR

VEUILLEZ LIRE LES INSTRUCTIONS AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION
ET CONSERVEZ-LES POUR TOUTES UTILISATIONS FUTURES.

Les produits électriques peuvent causer la mort, de graves blessures ou des
dégâts matériels. Si vous avez des doutes sur l'installation ou sur l'utilisation de
ce produit, veuillez consulter un électricien compétent.

Remarque :

Les informations techniques et caractéristiques peuvent changer au fil du temps
sans notification préalable. Pour rester informé de ces possibles modifications,
veuillez consulter le site internet www.robus.com ou robustdirect.com.

-20°C < Ta < +40°C, 220-240V ~ 50/60Hz, Classe I, IP66
Ces luminaires sont compatibles avec la cellule photoélectrique à 5 broches
streex (RSE-PC)

Installation

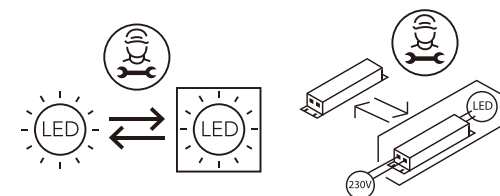
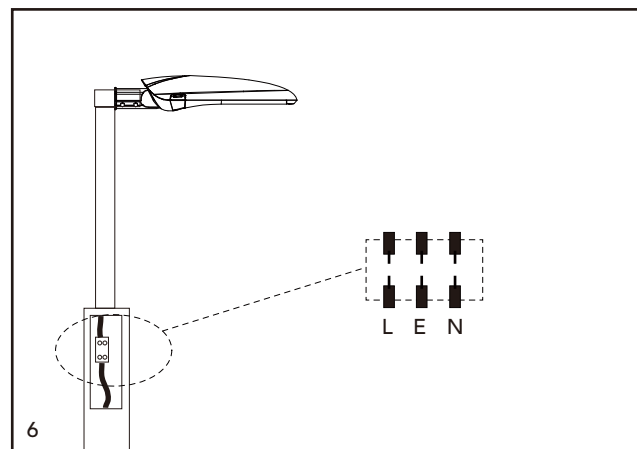
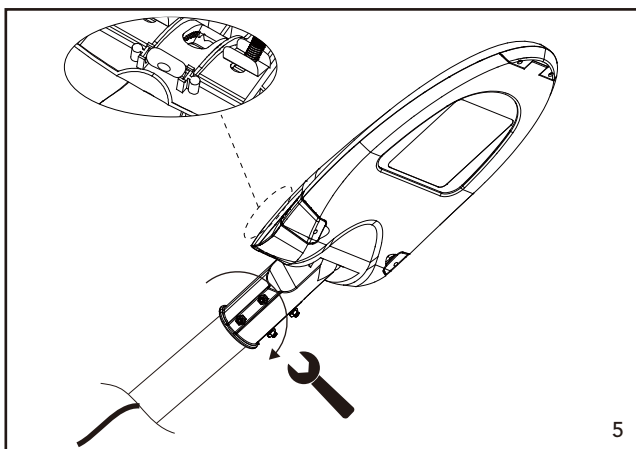
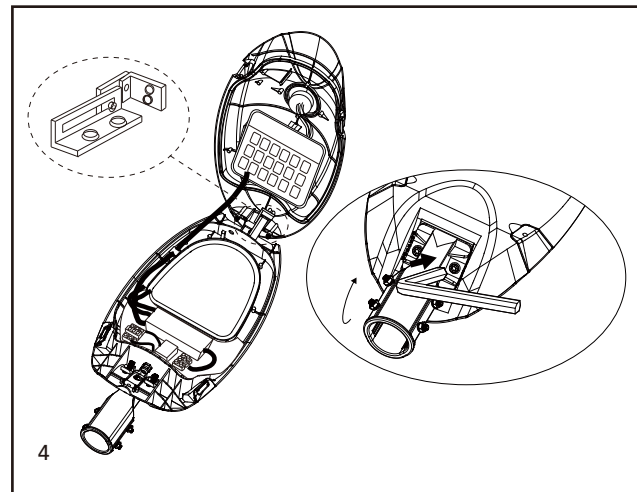
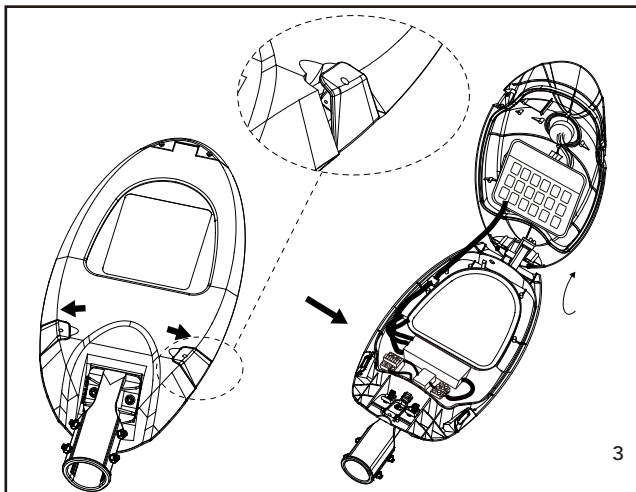
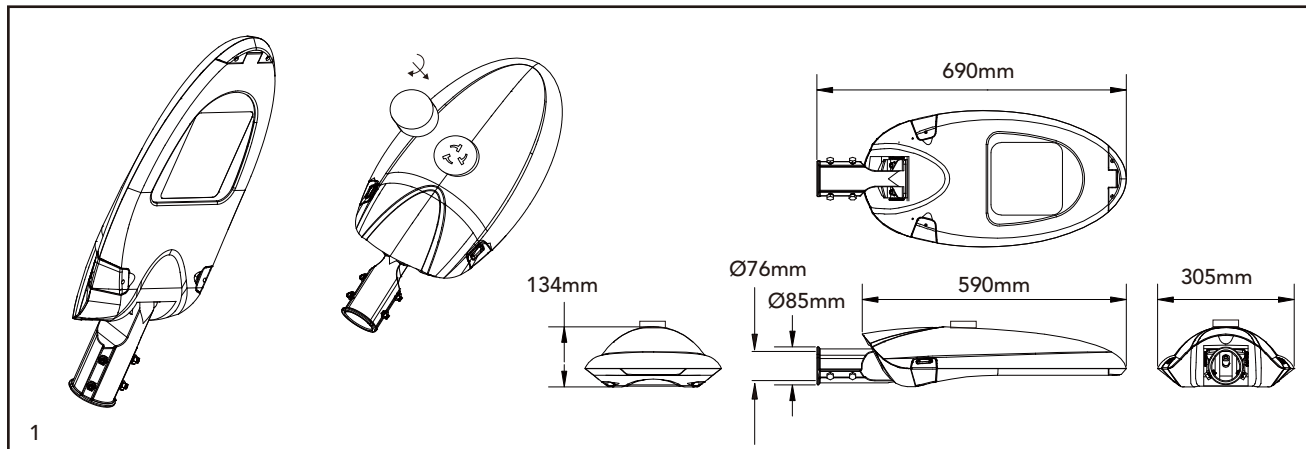
1. Vérifier que l'alimentation électrique soit coupée avant de commencer à travailler.
2. Choisir un emplacement approprié pour monter le luminaire.
3. Remarque sur la sécurité ! Le câble d'alimentation ne doit pas être exposé pour
éviter des dommages mécaniques.
4. Ouvrir le couvercle supérieur en libérant les clips de fixation sur le côté de la
platine.
5. Pour passer d'une entrée latérale à la configuration post-montage, dévissez les
pincettes de support au dos du luminaire avec une clé Allen de taille appropriée et
faites pivoter le support pour le diriger vers le bas par rapport au luminaire.
Remettez les pincettes en place et serrez fermement.
6. Pour régler l'angle d'inclinaison vers le haut ou vers le bas, desserrez les vis du
support au dos du luminaire à l'aide d'une clé Allen. Sélectionnez l'angle
d'inclinaison sur le guide derrière le luminaire et serrez les vis dans la position
choisie.
7. Faites passer le câble de 10 m dans l'embout de Ø 76 mm jusqu'au point de
connexion / découpe : Phase - Marron, Neutre - Bleu et Jaune/Vert – Terre.
8. placez la fixation du luminaire sur l'embout. Assurez-vous que le luminaire est
monté correctement à l'aide du niveau à bulle à l'intérieur du luminaire.
9. Serrez les boulons des deux côtés du support.
10. Remonter le couvercle supérieur et fermez les clips de fixation.
11. Placez le bouchon d'obturation sur la prise de la cellule photoélectrique, puis
vissez-le fermement (selon les instructions sur le bouchon) pour empêcher à
l'eau d'entrer. Il est également possible d'utiliser l'accessoire cellule
photoélectrique à 5 broches (RSE-PC) (vendu séparément).

Surveillance du Marché: LS Code» d'efficacité énergétique de Classe D.
RSE3540S-LS; RSE6040S-LS
Déconnectez les connexions d'entrée et de sortie du conducteur.
Retirer la plaque LED.

Informations pour l'utilisateur du produit :

1. Veuillez, s'il vous plaît, noter l'importance de disposer des Déchets d'Équipement Électriques et
Électroniques séparément des déchets ménagers (DEEE représenté par une poubelle barrée d'une croix).
2. Veuillez tenir compte de l'importance de votre contribution à la réutilisation et au recyclage de ce produit
en fin de vie en le retournant dans un centre de collecte de déchets des équipements électriques ou dans
le point de vente à partir duquel vous effectuez l'achat du produit de remplacement.
3. Cet équipement peut contenir des substances dangereuses pour la santé et l'environnement s'il est jeté
n'importe où. Il est important de le séparer des ordures ménagères et le recycler dans une consigne DEEE
appropriée.
4. La "poubelle barrée d'une croix" présent sur le produit indique que cet appareil ne doit pas être jeté dans
les ordures ménagères mais doit être éliminé conformément à la réglementation DEEE locale.

L'installation doit être effectuée par un électricien qualifié



IT: AVVERTENZA – I dispositivi elettrici possono causare lesioni gravi o la morte o danneggiare l'apparecchio. In caso di dubbi sull'installazione o sull'utilizzo di questo prodotto, consultare un elettricista competente.

Assicurarsi che l'alimentazione principale sia spenta prima di effettuare interventi.

EST: HOIATUS! Elektritooted võivad põhjustada surma, raskeid vigastusi või varakahjustusi. Kui teil on toote paigaldamisel või kasutamisel kahtlusi, küsige nõu asjatundlikult elektrikult. Enne töö alustamist veenduge, et elektrivool oleks välja lülitatud.

SLK: UPOZORNENIE - Elektrické výrobky môžu spôsobiť smrť, vážne zranenie alebo škodu na majetku. Ak máte akékoľvek pochybnosti o inštalácii tohto výrobku, poraďte sa s kvalifikovaným elektrikárom. Pred začatím práce skontrolujte, že je hlavný zdroj.

L.E.D lighting & Electrical Distribution Group UC
IRE: Nangor Road, Dublin 12, D12 E7VP, Ireland
UK: Bracknell Enterprise & Innovation Hub, Ocean House, 12th Floor, The Ring, Bracknell, Berkshire RG12 1AX, UK

Tel: +353 1 7099000
Fax: +353 1 7099060
Email: info@robus.com
Website: www.robus.com

