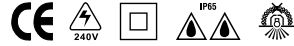




## AU-FRL SERIES IP65 FIRE RATED LED DOWNLIGHT



PLEASE READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE INSTALLATION  
LEAVE A COPY FOR THE USER / MAINTENANCE ENGINEER FOR FUTURE REFERENCE

### IMPORTANT INSTALLATION INFORMATION

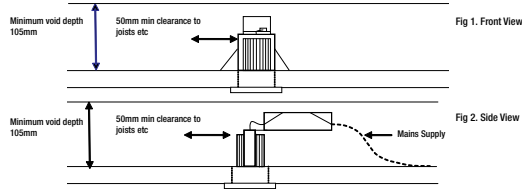
- Installation should be carried out in accordance with the latest edition of the I.E.E. Wiring Regulations (BS7671). If in doubt, consult a qualified electrician.
- Mains supply voltage 240V AC.
- AU-FRL901 and AU-FRL903 are not dimmable.
- AU-FRLD911 and AU-FRLD913 are dimmable with leading or trailing edge dimmers.
- These luminaires are for indoor use only.
- IP65 rated luminaires are protected against dust and jets of water. They are suitable for installation in locations containing a bath or shower, as defined by the I.E.E. Wiring Regulations, Zones 1, 2 where water jets are likely.



This luminaire is not suitable for covering with insulation material.

### INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Before commencing installation or maintenance, ensure electricity is switched off at the mains.
2. Select the required position for the luminaire ensuring the clearances shown in Fig.1 and Fig 2 are observed. Beware of joists, water pipes and electric cables.
3. Cutout for the downlight = 72mm Ø
4. Connect Mains supply to the LED Driver: Brown – Live Blue – Neutral, Green/Yellow – Earth (connection for Earth continuity).  
There are two pairs of input terminals for loop in loop wiring.
5. Ensure that the fitting does not come into contact with any earthed metal.
6. Slide the legs of the mounting spring clips into the ceiling cut-out and push the luminaire up into the aperture. Ensure that it is securely located
7. Switch on the power supply.



### Environmental Protection (W.E.E.E.) – Aurora's (UK) WEEE Reg.No. WEE/BG0130YX



Waste Electrical & Electronic Equipment Regulations (WEEE) requires that any of our products showing this marking (left) must not be disposed of with other household or commercial waste. Aurora does not levy any WEEE disposal charges to its customers for affected WEEE related products. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate any such product from other waste types and recycle it responsibly at your local facilities. Check with your Local Authority, Recycling Centre or retailer for recycling advice. If, when you purchased any Aurora product, your supplier included a WEEE disposal fee, you should then contact your supplier for advice on his takeback of the product for the correct disposal.

### GUARANTEE

This pack is guaranteed in the UK for a period of 7 years (not including lamp) from the date of purchase. The guarantee is invalid in the case of improper use, installation, tampering, removal of the Q.C. date label, installation in an improper working environment or installation not according to the current edition of the I.E.E. Wiring Regulations (BS7671). With installations requiring Intumescent Fire Hoods the guarantee is invalid if the recommended Aurora Intumescent Fire Hood is not used with this luminaire. Should this product fail during the guarantee period it will be replaced free of charge, subject to correct installation and return of the faulty unit. Aurora does not accept responsibility for any installation costs associated with the replacement of this product. Your statutory rights are not affected. Aurora reserve the right to alter specifications without prior notice.



## SPOT LED RÉSISTANT AU FEU, IP65, SÉRIES AU-FRL

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT LES PRÉSENTES INSTRUCTIONS AVANT DE PROCÉDER À L'INSTALLATION.  
CONSERVEZ UNE COPIE POUR L'UTILISATEUR / LE TECHNICIEN D'ENTRETIEN À DES FINS DE RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.

### INFORMATIONS IMPORTANTES POUR L'INSTALLATION

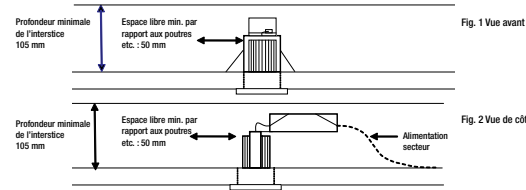
- L'installation doit être effectuée conformément à la dernière édition des réglementations sur le câblage électrique I.E.E. (BS7671). S'adresser à un électricien qualifié en cas de doute.
- Tension d'alimentation secteur 240 V CA.
- AU-FRL901 et AU-FRL903 ne peuvent pas fonctionner sur variateur.
- AU-FRLD911 et AU-FRLD913 peuvent fonctionner sur variateur à coupeure en début ou fin de phase.
- Ces luminaires sont destinés être utilisés à l'intérieur uniquement.
- Les luminaires de classe IP65 sont protégés contre la poussière et les projections d'eau. Ils peuvent ainsi être installés dans des pièces avec baignoire ou douche, comme défini par les réglementations sur le câblage électrique I.E.E., zones 1, 2 où des projections d'eau sont probables.



Ce luminaire ne doit être couvert d'aucun matériau d'isolation.

### INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

1. Avant de commencer l'installation ou l'entretien, s'assurer que l'alimentation secteur est coupée.
2. Choisir l'emplacement approprié du luminaire en veillant à ce que les distances indiquées sur les fig. 1 et 2 soient respectées. Prêter attention aux poutres, canalisations d'eau et câbles électriques.
3. Effectuer la découpe pour le spot, Ø = 72 mm.
4. Connecter l'alimentation secteur au driver de LED : brun - bleu - neutre, vert/jaune - terre (connexion permanente à la terre).  
Il existe deux paires de bornes d'entrée pour câblage en boucle d'entrée/de sortie.
5. S'assurer que la fixation n'est en contact avec aucune pièce métallique reliée à la terre.
6. Glisser les pattes du circlip flexible de montage dans la découpe du plafond et pousser le luminaire à l'intérieur de l'ouverture. S'assurer que le luminaire est positionné de manière sûre.
7. Établir l'alimentation électrique.



### Protection de l'environnement (DEEE) - Réglementation Aurora (UK) DEEE n° DEE/BG0130YX

La directive relative aux Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques (DEEE) exige que tous nos produits disposant du présent pictogramme (représenté à gauche) ne doivent pas être jetés avec les autres déchets ménagers ou commerciaux.

Aurora ne prélève aucun frais relatifs à l'élimination des déchets DEEE à ses clients pour les produits concernés par la directive DEEE. Afin d'éviter une éventuelle atteinte à l'environnement ou à la santé par l'élimination non contrôlée des déchets, veuillez séparer ces produits des autres types de déchets et recyclez-les de manière responsable dans vos centres locaux de traitement des déchets. Contactez vos autorités locales, votre centre de recyclage ou votre revendeur pour toutes informations sur le recyclage. Si, lors de l'achat d'un produit Aurora, votre fournisseur inclut une taxe DEE, contactez votre fournisseur pour tout conseil sur la reprise du produit par ses soins pour une élimination appropriée des déchets.

### GARANTEE

Ce pack est garanti au Royaume-Uni pour une durée de 7 ans (lampe non incluse) à compter de la date d'achat. La garantie ne s'applique pas en cas d'usage et d'installation impropres, de modification, de retrait de l'étiquette indiquant la date de contrôle qualité, d'installation dans un environnement de travail inapproprié ou d'installation non conforme à l'édition actuelle des réglementations nationales relatives au câblage. Le produit sera remplacé gratuitement en cas de dysfonctionnement de ce dernier dans le cadre de la période de garantie, sous réserve d'une installation correcte et du renvoi du produit défectueux. Aurora décline toute responsabilité pour tout frais d'installation associé au remplacement du présent produit. Ceci n'affecte en rien vos droits statutaires. Aurora se réserve le droit de modifier les spécifications sans avis préalable.



## AU-FRL-SERIEN SCHUTZART IP65 LED-DOWNLIGHT

BITTE VOR DER MONTAGE DIE FOLGENDEN ANWEISUNGEN SORGFÄLTIG LESEN  
HINTERLEGEN SIE BITTE EINE KOPIE FÜR DEN BENUTZER/WARTUNGSTECHNIKER

### WICHTIGE MONTAGEINFORMATIONEN

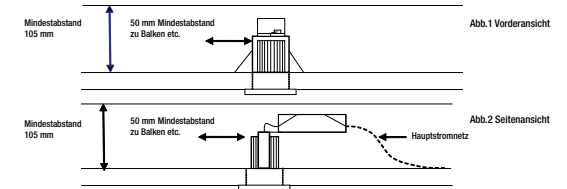
- Montage muss in Übereinstimmung mit der aktuellsten Fassung der I.E.E. Wiring Regulations (BS7671) erfolgen. Im Zweifelsfall bitte einen qualifizierten Elektriker konsultieren.
- Netzspannung 240V AC.
- AU-FRL901 und AU-FRL903 können nicht gedimmt werden.
- AU-FRLD911 und AU-FRLD913 können mit Haupt- oder Phasenabschnittsdimmer gedimmt werden.
- Diese Leuchten sind nur für den Inneneinsatz.
- Leuchten mit der Schutzklassen IP65 sind staub- und strahlwassergeschützt. Sie sind für den Einbau in Räumen mit Badewannen oder Duschen, in denen Strahlwasser vorkommt gemäß den I.E.E. Wiring Regulations, Zones 1,2 geeignet.



Diese Leuchte darf nicht mit Montagematerial überdeckt werden.

### MONTAGEANLEITUNG

1. Bevor Sie mit der Montage oder Wartung beginnen, stellen Sie sicher, dass das Stromnetz abgeschaltet ist.
2. Wählen Sie die erforderliche Position für die Leuchten aus und stellen sicher, dass die in Abb.1 und Abb.2 aufgezeigten Abstände eingehalten werden. Vorsicht vor Balken, Wasserleitungen und Stromkabeln.
3. Größe des Ausschnitts für das Downlight = 72mm Ø
4. Verbinden Sie die Netzstromversorgung mit dem LED -Treiber: Braun - leuchtendes Blau - Neutral, Grün/Gelb - Erde (Anschluss für Erdverbindung).  
Es gibt zwei Paar Eingangsklemmen für Schleifenverkabelung.
5. Stellen Sie sicher, dass die Halterung nicht mit geerdetem Metall in Berührung kommt.
6. Schieben Sie die Bügel der Klemmfedern in den Deckenausschnitt und drücken Sie die Leuchte in die Öffnung. Stellen Sie sicher, dass sie sicher befestigt ist.
7. Schalten Sie den Strom ein.



### Umweltschutz (W.E.E.E.) - Auroras (UK) W.E.E.E.-Reg.Nr. WEE/BG0130YX



Die Richtlinien zu Elektro- und Elektronikgeräte-Abfall (WEEE) erfordern, dass all unsere Produkte mit diesem Zeichen (links) nicht mit anderem Haus- oder Gewerbeabfälle entsorgt werden. Aurora erhebt keine WEEE-Entsorgungsgebühren von seinen Kunden für Produkte, die von den WEEE-Richtlinien betroffen sind. Um mögliche Schäden an der Umwelt oder menschlichen Gesundheit durch unkontrollierten Abfall zu vermeiden, trennen Sie bitte solche Produkte von anderen Müllarten und recyceln Sie sie verantwortungsvoll in ihren Einrichtungen vor Ort. Wenden Sie sich bei Fragen bitte an ihre Gemeindebehörde, ihr Recyclingzentrum oder ihren Einzelhändler. Wenn ihr Lieferant beim Erwerb eines Aurora-Produkts eine WEEE-Entsorgungsgebühr erhoben hat, wenden Sie sich bitte an den Lieferanten, für Hinweise wie er das Produkt zur ordnungsgemäßen Entsorgung zurücknimmt.

### GARANTIE

Der Garantiezeitraum für dieses Produkt beträgt im Vereinigten Königreich 7 Jahre (Lampe nicht eingeschlossen) ab dem Kaufdatum. Die Garantie gilt nicht bei unsachgemäßer Verwendung, Montage, Manipulation, Entfernung des Aufklebers mit dem Datum der Qualitätskontrolle, Montage in einem ungeeigneten Arbeitsumfeld oder bei einer Montage, die nicht der aktuellen Fassung der National Wiring Regulations entspricht. Geht das Produkt innerhalb der Garantiezeit kaputt, wird es kostenlos ersetzt. Voraussetzung ist jedoch die ordnungsgemäße Montage und Rückgabe des fehlerhaften Produkts. Aurora übernimmt keine Verantwortung für Montagekosten, die beim Austausch dieses Produkts entstehen könnten. Ihre gesetzlichen Rechte werden davon nicht beeinflusst. Aurora behält sich das Recht vor, technische Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern.



## ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΣΠΟΤ LED ΣΕΙΡΑΣ AU-FRL ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΦΩΤΙΑΣ, ΣΤΕΦΑΝΟΤΗΤΑΣ IP65

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΠΑΡΟΥΣΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΧΡΗΣΤΗ Ή ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

### ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

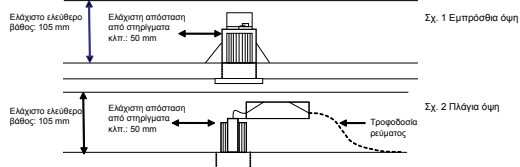
- Η εγκατάσταση πρέπει να γίνει σύμφωνα με την πιο πρόσφατη έκδοση των Κανονισμών περί Καλωδιώσεων Ι.Ε.Ε. (BS7671). Εάν έχετε οποιαδήποτε απορία, συμβουλευτείτε έναν έμπειρο ηλεκτρολόγο.
- Τάση τροφοδοσίας από το δίκτυο: 240V AC.
- Οι τύποι AU-FRL901 και AU-FRL903 δεν έχουν δυνατότητα ρύθμισης της φωτεινότητας (ντιμάρσιμα).
- Οι τύποι AU-FRLD911 και AU-FRLD913 έχουν δυνατότητα ρύθμισης της φωτεινότητας (ντιμάρσιμα) με επαγωγικούς (leading edge) ή χωρητικούς (trailing edge) ελεγκτές.
- Οι συγκεκριμένες φωτιστικές μονάδες είναι σχεδιασμένες για χρήση αποκλειστικά σε εσωτερικούς χώρους.
- Οι φωτιστικές μονάδες στεγανότητας IP65 είναι προστατευμένες από σκόνη και δέσμες νερού. Είναι κατάλληλες για εγκατάσταση σε χώρους με μπανιέρα ή ντους/ζερα, όπως ορίζεται από τους Κανονισμούς περί Καλωδιώσεων Ι.Ε.Ε για τις Ζώνες 1 και 2, όπου ενδέχεται να υπάρχουν δέσμες νερού.



Η συγκεκριμένη φωτιστική μονάδα δεν πρέπει να καλύπτεται με μονωτικό υλικό.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

1. Προτού ξεκινήσετε την εγκατάσταση βεβαιωθείτε ότι έχετε διακόψει την παροχή του ηλεκτρικού ρεύματος.
2. Επιλέξτε την κατάλληλη θέση για τη φωτιστική μονάδα, φροντίζοντας να εξασφαλίσετε τις ελεύθερες αποστάσεις που υποδεικνύονται στο Σχ. 1 και Σχ. 2. Εντοπίστε τυχόν στηρίγματα, σωληνές νερού και καλώδια ρεύματος.
3. Διάμετρος ανοίγματος τοποθέτησης σποτ = 72mm Ø
4. Συνδέστε την παροχή ρεύματος με το τροφοδοτικό LED: Καφέ = Φάση, Μπλε = Ουδέτερο, Πράσινο/Κίτρινο = Γείωση (σύνδεση για συνεχή γείωση). Για την καλωδίωση βρόγχου εισόδου και εξόδου (loop in loop out) υπάρχουν δύο ζεύγη ακροδεκτών.
5. Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα δεν ακουμπά σε οποιοδήποτε γειωμένο μέταλλο.
6. Σύρετε τα ελάσματα των ελατηριωτών κλιπ στερέωσης μέσα στο ανοίγμα εγκατάστασης και πιέστε τη φωτιστική μονάδα στην οπή. Βεβαιωθείτε ότι έχει εφαρμοσθεί σφίχτα.
7. Αποκαταστήστε την τροφοδοσία ρεύματος.



### Προστασία του περιβάλλοντος ΑΗΗΕ (W.E.E.E.) – Αρ. Καταχ. WEEE για την Aurora (UK): WEE/BG0130YX



Σύμφωνα με τους Κανονισμούς περί Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού ΑΗΗΕ (WEEE), όλα τα προϊόντα που φέρουν το εξής σύμβολο ( ) δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με άλλα οικιακά ή βιομηχανικά απόβλητα. Η Aurora δεν μετακαλύει στους πελάτες της τα τυχόν τέλη απόρριψης που επιβάλλονται στα προϊόντα που σχετίζονται με τους ως άνω Κανονισμούς ΑΗΗΕ (WEEE). Για να αποφευχθούν πιθανές βλάβες στο περιβάλλον ή τη δημόσια υγεία εξαιτίας της ανεξέλεγκτης απόρριψης αποβλήτων, παρακαλούμε να διαχωρίζετε τα συγκεκριμένα προϊόντα από τους υπόλοιπους τύπους απορριμμάτων και να τα ανακυκλώνετε υπεύθυνα στις κατά τόπους εγκαταστάσεις. Για συμβουλές σχετικά με την ανακύκλωση απευθυνθείτε στις τοπικές αρχές, τα κέντρα ανακύκλωσης ή τους λιανοπωλητές. Εάν κατά την αγορά οποιοδήποτε προϊόντος Aurora διαπιστώσετε ότι ο προμηθευτής σας επιβάρυνε με επιπλέον χρεώσεις λόγω των τελών απόρριψης ΑΗΗΕ (WEEE), τότε ζητήστε τη συμβουλή του για τη σωστή απόρριψη του προϊόντος.

### ΕΓΓΥΗΣΗ

Το συγκεκριμένο προϊόν στο Ην. Βασίλειο καλύπτεται με εγγύηση 7 ετών (εκτός του λαμπτήρα) από την ημερομηνία αγοράς. Η εγγύηση παύει να ισχύει σε περίπτωση λανθασμένης χρήσης ή εγκατάστασης, τροποποίησης ή επέμβασης, αφαίρεσης της ετικέτας με την ημερομηνία ποιοτικού ελέγχου (Q.C.), εγκατάστασης σε ακατάλληλο περιβάλλον ή εγκατάστασης που δεν ακολουθεί τους ισχύοντες εθνικούς κανονισμούς περί καλωδιώσεων. Σε περίπτωση ασοχηίας του συγκεκριμένου προϊόντος κατά την περίοδο ισχύος της εγγύησης η αντικατάστασή του θα γίνει δωρεάν, με την προϋπόθεση της σωστής εγκατάστασης και της επιστροφής της ελαττωματικής μονάδας. Η Aurora δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για το κόστος εγκατάστασης που σχετίζεται με την αντικατάστασή του εν λόγω προϊόντος. Τα συνταγματικά σας δικαιώματα δεν παραβιάζονται. Η Aurora διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης των τεχνικών χαρακτηριστικών χωρίς πρότερη ειδοποίηση.



## LUZ DE TECHO LED EMPOTRADA CON NIVEL DE PROTECCIÓN IP65 Y PROTECCIÓN ANTE INCENDIOS DE LA SERIE AU-FRL

POR FAVOR, LEA ESTAS INSTRUCCIONES DETENIDAMENTE ANTES DE PROCEDER A SU INSTALACIÓN GUARDE UNA COPIA PARA FUTURA CONSULTA DEL USUARIO/INGENIERO DE MANTENIMIENTO

### INFORMACIÓN IMPORTANTE PARA LA INSTALACIÓN

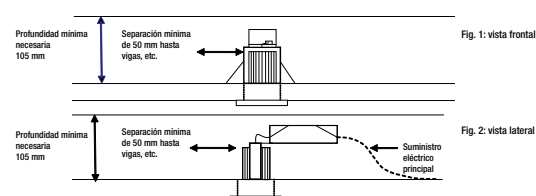
- La instalación deberá realizarse de acuerdo con la última edición de la Normativa de cableado de la I.E.E. (BS7671). Si tiene alguna duda, consulte con un electricista cualificado.
- Voltaje de suministro eléctrico 240V de CA.
- Los modelos AU-FRL901 y AU-FRL903 no son atenuables.
- Los modelos AU-FRLD911 y AU-FRLD913 son atenuables con reguladores por control de fase al final o al principio del semiciclo.
- Estos focos son para uso exclusivo en interiores.
- Los focos con nivel de protección IP65 están protegidos frente a la penetración de polvo y chorros de agua. Son adecuados para su instalación en ubicaciones que incluyan una bañera o ducha, según se define en la Normativa sobre cableado de la I.E.E., Zonas 1 y 2, donde es probable que se produzcan chorros de agua.



Este tipo de foco no es adecuado para ser recubierto con material aislante.

### INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Antes de comenzar la instalación o el mantenimiento, asegúrese de que el suministro eléctrico principal está desconectado.
2. Seleccione la posición deseada del foco garantizando que se mantienen los espacios de separación que se muestran en las Figuras 1 y 2. Tenga cuidado con las vigas, las tuberías de agua y los cables eléctricos.
3. Corte necesario para instalar la luz empotrada = 72 mm Ø
4. Conecte el suministro eléctrico principal al conector de LED: Marrón – Azul brillante – Neutro, Verde/Amarillo – Tierra (conexión para continuidad a tierra). Hay dos pares de terminales de entrada para crear un circuito en el cableado de circuito.
5. Asegúrese de que el adaptador no entre en contacto con ningún metal conectado a tierra.
6. Deslice las patas de los clips de montaje con resorte en el corte practicado en el techo y empuje el foco hacia arriba, al interior de la abertura. Asegúrese de que está colocado en su sitio de forma segura.
7. Conecte el suministro eléctrico.



### Protección medioambiental (W.E.E.E.) — Normativa WEEE de Aurora (UK) n.º WEE/BG0130YX

La Normativa de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (WEEE) precisa que cualquiera de nuestros productos que incluya este símbolo (Zuquierda) deberá ser eliminado separadamente de otros residuos domésticos o comerciales. Aurora no se responsabilizará de ningún cargo que relacionado con la WEEE que se presente contra sus clientes por productos afectados en relación con la WEEE. Para evitar cualquier posible daño al medio ambiente o a la salud de las personas derivada de una eliminación no controlada de residuos, por favor, separe cualquiera de estos productos de otros tipos de residuos y recíclelos de forma responsable en las instalaciones locales de que disponga. Solicite a su Autoridad Local, centro de reciclaje o vendedor minorista consejos acerca del reciclaje de estos productos. Si al adquirir cualquier producto de Aurora su vendedor incluye una tasa por eliminación de residuos en base a la WEEE, deberá contactar con su proveedor para que le oriente sobre el modo en que deberá retornarle el producto para su correcta eliminación.

### GARANTÍA

Este paquete tiene una garantía en el Reino Unido de 7 años (sin incluir la lámpara) a partir de la fecha de compra. La garantía queda invalidada en el caso de uso inadecuado, instalación inadecuada, manejo indebido, retirada de la etiqueta de la fecha de control de calidad, instalación en un entorno inadecuado de trabajo o instalación sin seguir la presente edición de la Normativa nacional sobre cableado. En caso de que este producto se estropee durante el período de garantía, será reemplazado de forma gratuita, dependiendo siempre de que se haya realizado una instalación correcta y de que se envíe la unidad defectuosa. Aurora no acepta responsabilidad alguna por ningún coste de instalación asociado con la sustitución de este producto. Sus derechos legales no se verán afectados por ello. Aurora se reserva el derecho a alterar las especificaciones sin previo aviso.



## AU-FRL SERIE IP65 BRANDKLASSADE LED DOWNLIGHT

LÄS NOGRANT DESSA INSTRUKTIONER FÖRE INSTALLATION OCH LÄMNA EN KOPIA FÖR ANVÄNDAREN/UNDERHÅLL

### VIKTIG INFORMATION FÖR INSTALLATIONEN

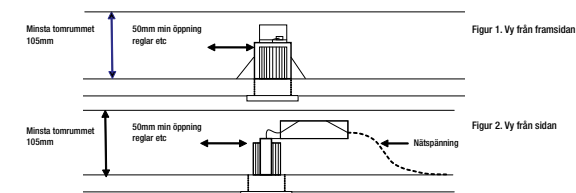
- Installationen skall genomföras i enlighet med den senaste utgåvan av I.E.E. regleringar till elinstallation (BS7671) Om du tvivlar, prata med en behörig elektriker.
- Huvudfördelare nätspänning 240 V AC.
- AU-FRL901 och AU-FRL903 är inte dimbara.
- AU-FRLD911 och AU-FRLD913 är dimbara med dimmer på ledande kanten eller bakkanten. .
- Dessa armaturen är avsedda endast för inomhusbruk.
- IP65 klassade armaturer är skyddade mot damm och vattenstrålar. De är lämpliga för installation på platser med badkar eller dusch som fastställts av IEE- regleringen för elinstallationer, zon 1, 2 där det förekommer vattenstrålar



Dessa armaturer är inte lämpliga att täcka med isoleringsmaterial.

### INSTRUKTIONER TILL INSTALLATIONEN

1. Innan du påbörjar installationen eller genomför underhåll, försäkra dig att elen är avstängd vid huvudfördelaren 2. Välj önskat läge för armaturen och försäkra dig att öppningar som visas i figur 1 och figur 2 har observerats. Se upp för regler, vattenledningar och elledningar.
3. Öppning för downlight = 72mm Ø
4. Anslut nätspänningen till LED drevet: Brun - blå - neutral, grön / gul - jordning (anslutning för jordningens kontinuitet). Det finns två par ingångar för ledningar i slutet krets.
5. Se till att monteringen inte kommer i kontakt med någon jordad metallplatta.
6. Skjut änderna av fjäderklämmorna i öppningen i taket och tryck armaturen upp i öppningen. Se till att den är ordentligt placerad
7. Slå på strömmen.



### Miljöskydd (WEEE) - Auroras (UK) WEEE reg.nr. WEE/BG0130YX



Elektriskt avfall & regleringar till elektrisk utrustning (WEEE) kräver att alla våra produkter som har denna märkning (vänster), får inte kastas tillsammans med hushållsavfall eller annat kommersiellt avfall. Aurora tar inte betalt för WEEE från sina kunder för WEEE relaterade produkter. För att förhindra eventuell skada på människornas hälsa genom okontrollerad avfallshantering, vad god och separera dessa produkter från annat avfall och återvinn produkten ansvarsfullt på dina lokala anläggningar. Prata med din kommun, återvinningsstation eller med återförsäljare och be de om råd angående återvinning. Om, när du har köpt en produkt från Aurora, din leverantör tog betalt för bortscaffande, kontakta din leverantör om be honom om råd hur har tar tillbaka produkten för korrekt bortscaffande.

### GARANTI

Den här förpackningen har i Storbritannien 7 år garanti (inte glödlampor) från inköpsdatum. Garantin gäller inte vid felaktig användning, installation, manipulering, avlägsnande av QC etiketten, installation i en oegentligt arbetsmiljö eller installation som inte utfördes enligt gällande utgåva av Nationella regleringar för elinstallation. Om produkten går sönder under garantitiden, kommer den att ersättas utan kostnad förutsatt att den har installerats korrekt och att den felaktiga produkten lämnas in. Aurora tar inte ansvar för kostnader vid installationen eller byte av denna produkt. Dina lagstadgade rättigheter påverkas inte. Aurora förbehåller sig rätten att ändra specifikationer utan föregående meddelande.