



AU-FRL/FRLD NETZSPANNUNG IP65 FEUERWIDERSTANDSKLASSIFIZIERTER DECKENSTRAHLER

LESEN SIE BITTE DIESE GEBRAUCHSANWEISUNG SORGFÄLTIG VOR DEM EINBAU DURCH ÜBERLASSEN SIE DEM BENUTZER / WARTUNGSTECHNIKER EINE KOPIE FÜR DIE KUNFTIGE BEZUGNAHME

WICHTIGE INSTALLATIONSINFORMATIONEN

- Die Installation muss gemäß der neuesten Ausgabe der nationalen elektrischen Anschlussvorschriften durchgeführt werden. Falls Sie sich nicht sicher sein sollten, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker.
- Netzspannungsversorgung 220-240V AC
- Der AU-FRL501 & AU-FRL701 sind nicht dimmbar.
- AU-FRLD511 & AU-FRLD711 sind dimmbar von 20-100% mit den gängigsten Dimmern.
- Für eine vollständige Dimmer Kompatibilitätsliste besuchen Sie bitte www.auroralighting.com
- Diese Beleuchtungskörper sind nur für den Gebrauch in Innenräumen geeignet.
- IP65 zertifizierte Beleuchtungskörper sind vor Staub und Wasserstrahlen geschützt. Sie sind geeignet für eine Installation in Räumen mit Bad oder Dusche, die nach den nationalen elektrischen Anschlussvorschriften als Zonen 1 & 2 definiert sind und wo Wasserstrahlen wahrscheinlich sind.
- Klasse 1, Netzspannung, Produkt muss geerdet werden.
- Hinweis: Bezel wird für die Installation benötigt und muss separat bestellt werden (AU-BZ700*, * = finish oder AU-BZ703 Bezel in Polycarbonate weiß)
- Diese Downlights müssen getrennt sein bevor der Isolierwiderstand des Beleuchtungsstromkreises getestet wird

Dieser Beleuchtungskörper darf nicht mit Isoliermaterial abgedeckt werden, es sei denn, er wird mit AU-IC53 verwendet; dieses Produkt darf dann allerdings nur mit einer Wärmemattenisolierung benutzt werden.

INSTALLATIONSANLEITUNG

Vor dem Beginn der Installation oder Wartung, müssen Sie sicherstellen, dass der Netzstrom abgetrennt ist.

- Wählen Sie die geeignete Stelle für den Beleuchtungskörper aus und beachten Sie das in Abb. 1 und Abb. 2 angegebene Spiel. Achten Sie auf Stützbalken, Wasserrohre und Stromkabel.
- Ausspannung für den Deckenstrahler: AU-FRL501, AU-FRLD511, AU-FRL701 & AU-FRLD711 = 60-65 mm Ø
- Netzspannungsversorgung an den FastFix Stecker AU-FF03 anschließen:
Braun – (L) stromführend, Blau – (N) neutral, Grün/Gelb – (E) Erde.
- Diese Fassungen gehören zur Klasse I und müssen geerdet werden.
- Bringen Sie die Blende an der Fassung an, und drehen Sie diese behutsam im Uhrzeigersinn.
- Schieben Sie die Federspannen der Montageklappen in den Deckenausschnitt, und drücken Sie den Beleuchtungskörper in die Öffnung. Prüfen Sie auf einen sicheren Halt.
- Schalten Sie die Stromversorgung ein.

Abb.1 Vorderansicht

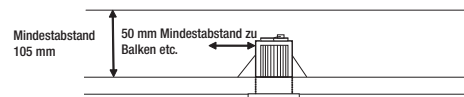


Abb.2 Seitenansicht



Umweltschutz (W.E.E.E.) – Auroras WEEE-Registrierungsnummer WEE/BG0130YX

Die WEEE-Richtlinie (Elektro- und Elektronikgeräte-Abfall-Richtlinie) schreibt vor, dass keines unserer Produkte, das diese Kennzeichnung (links) trägt, mit anderen Haushalts- oder kommerziellen Abfällen zusammen entsorgt werden darf. Aurora erhebt keine WEEE-Entsorgungsgebühren von ihren Kunden für von der WEEE-Richtlinie betroffene Produkte. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die Gesundheit von Personen durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, trennen Sie bitte alle solche Produkte von anderen Abfallarten und lassen Sie es vor Ort fachgerecht recyceln. Fragen Sie bei den örtlichen Behörden, Recyclingstandorten oder Einzelhändlern hinsichtlich einer Recycling-Beratung nach. Wenn ein Anbieter bei dem Kauf eines Aurora-Produkts eine WEEE-Entsorgungsgebühr erhoben hat, so sollten Sie diesen fragen, wie das Produkt für eine fachgerechte Entsorgung zurückgenommen wird.

GARANTIE

Besuchen Sie www.auroralighting.com/warranty für weitere Informationen zu Garantie- und Bedingungen an unsere erweiterte Garantie. Die Garantie ist ungültig bei Missbrauch, Manipulation und Beseitigung der G.C. Datums Bezeichnung, in einem unangemessenen Arbeitsumfeld oder fehlerhafter Installation nach national gültigen Installationsvorschriften. Sollte dieses Produkt während der gültigen Garantiezeit ausfallen wird es kostenfrei ersetzt, dies unterliegt einer korrekten Installation und Rückgabe des fehlerhaften Produktes gemäß unseren AGBs. Aurora übernimmt keine durch den Austausch entstehenden Installationskosten. Diese Garantie gilt zusätzlich zu den im Kaufhand gültigen gesetzlichen Garantievorschriften. Aurora behält sich vor Spezifikationen ohne Ankündigung zu verändern.

Aurora Limited 16 Alban Park Hatfield Road St Albans Hertfordshire AL4 0JJ United Kingdom

Website: www.auroralighting.com

Document version - AU-FRL_M5_M7_FIXED_V1_14 - INT



FARETTO DOWNLIGHT LED IGNIFUGO IP65 A TENSIONE DI RETE SERIE AU-FRL/FRLD

LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI PRIMA DI INSTALLARE IL PRODOTTO
LASCIARNE UNA COPIA DI CONSULTAZIONE PER L'UTENTE / IL TECNICO MANUTENTORE

IMPORTANTI INFORMAZIONI PER L'INSTALLAZIONE

- Si consiglia di installare il prodotto in conformità con l'ultima edizione delle Normative nazionali di cablaggio (National Wiring Regulations). In caso di dubbio, consultare un elettricista qualificato.
- Tensione dell'alimentazione di rete 220-240V CA
- AU-FRL501 & AU-FRL701 non sono dimmerabili.
- AU-FRLD511 & AU-FRLD711 sono dimmerabili, dal 20 al 100% con i più comuni dimmers
- Per la totale compatibilità dei dimmer fare riferimento a www.auroralighting.com
- Esclusivamente per uso interno.
- Gli apparecchi con grado di protezione IP65 sono protetti da polvere e getti d'acqua. Sono idonee a essere installate in luoghi in cui è presente un bagno o una doccia, quali definiti dalle Normative nazionali di cablaggio, Zone 1 & 2 dove sono probabili i getti d'acqua.
- Prodotto di classe 1 a tensione di rete che deve essere messo a terra.
- Nota - Questi prodotti richiedono l'installazione di una ghiera (da ordinare separatamente con codice AU-BZ700 * = possibile in 4 differenti finiture o con AU-BZ703 solo in policarbonato colore bianco)
- Questi faretto downlight devono essere disconnessi dal circuito elettrico prima del test di resistenza all'isolamento



L'apparecchio di illuminazione non è idoneo a essere coperto con materiale isolante salvo se utilizzato con AU-IC53, in tal caso il prodotto può essere utilizzato esclusivamente con rivestimento isolante.

ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE

Disinserire l'alimentazione di rete prima dell'installazione o della manutenzione.

- Selezionare la posizione desiderata per l'apparecchio mantenendo le distanze indicate in Fig.1 e in Fig. 2. Fare attenzione a travetti, condutture idriche e cavi elettrici.
- Dimensione foro a soffitto per il faretto downlight: AU-FRL501, AU-FRLD511, AU-FRL701 & AU-FRLD711 = 60-65mm Ø
- Collegare l'alimentazione di rete al Raccordo FastFix AU-FF03:
Marrone: (L) fase, blu: (N) neutro, verde/giallo: (E) terra
- Questi apparecchi sono di classe I e devono essere collegati a terra.
- Posizionare la cornice sull'apparecchio e ruotare gentilmente in direzione oraria
- Fare scorrere i perni dei fermagli a molla nel foro a soffitto e spingere la lampada nell'apertura. Assicurarsi che sia ben posizionata
- Inserire l'alimentazione.

Fig.1 Vista frontale/Profondità massima: 105mm/distanza minima dai travetti: 50mm/ Fig.2 Vista laterale/ Alimentazione di rete

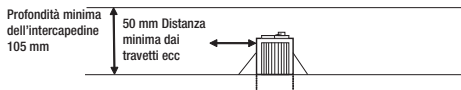


Fig.1 Vista frontale

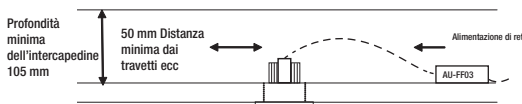


Fig.2 Vista laterale

Protezione ambientale (RAEE) – Reg. RAEE n. WEE/BG0130YX Aurora



La Direttiva concernente i Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) prevede che tutti i nostri prodotti che presentano questo simbolo (a sinistra) non debbono essere smaltiti assieme ad altri rifiuti domestici o commerciali. Aurora non addebita alcun onere di smaltimento RAEE ai propri clienti per prodotti RAEE. Per evitare possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti da uno smaltimento non controllato dei rifiuti, separate tali prodotti da altri tipi di rifiuti e riciclateli responsabilmente presso i centri di smaltimento locali. Consultate l'Agenzia competente, il centro di smaltimento o il rivenditore locali su come smaltire il prodotto. Se, all'acquisto di un prodotto Aurora, il fornitore ha imposto una sovrattassa per lo smaltimento RAEE, si consiglia di contattarlo per informazioni sulla restituzione del prodotto per il corretto smaltimento.

GARANZIA

Vedere www.auroralighting.com/warranty per ulteriori informazioni sulla garanzia e la garanzia estesa. La garanzia non è valida in caso di uso improprio, installazione scorretta, manomissione, rimozione dell'etichetta della data del Q.C. (controllo qualità), installazione in ambiente di lavoro inadeguato o installazione in violazione all'ultima edizione delle Normative nazionali di cablaggio. In caso di guasto durante il periodo di validità della garanzia, il prodotto verrà sostituito a titolo gratuito, previa verifica della corretta installazione e restituzione dell'unità difettosa. Aurora non accetta alcuna responsabilità per eventuali costi di installazione associati alla sostituzione del prodotto. La presente garanzia rappresenta un supplemento ai diritti legali applicabili nel paese di acquisto. Aurora si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.



AU-FRL/FRLD SERIE IP65 ALS BRANDBESTENDIG GECLASSIFICEERD LED-INBOUWSPOT OP NETSPANNING

LEES VOORAFGAAND AAN INSTALLATIE DEZE INSTRUCTIES AANDACHTIG DOOR
LAAT EEN EXEMPLAAR ACHTER VOOR DE GEBRUIKER/ONDERHOUDSTECHNICUS OM OP EEN LATER TIJDSTIP TE RAADPLEGEN

BELANGRIJKE INSTALLATIE-INFORMATIE

- De installatie dient plaats te vinden in overeenstemming met de meest recente editie van de nationale bedragsvoorschriften. Raadpleeg bij twijfel een gekwalificeerde elektricien.
- Spanning netvoeding 220-240V AC.
- AU-FRL501 & AU-FRL701 zijn niet dimbaar.
- AU-FRLD511 & AU-FRLD711 met de meest voorkomende fase- en afsnijding dimmers van 20 tot 100% dimbaar.
- Voor volledige dimmer compatibiliteit vindt u op www.auroralighting.com
- Deze armaturen mogen alleen binnen worden gebruikt.
- Armaturen met een IP65-classificatie zijn beschermd tegen stof en waterstralen. Ze zijn geschikt voor installatie op locaties met een bad of douche, zoals gedefinieerd door de I.E.E. Bedragsvoorschriften, Zones 1, 2 waar waterstralen waarschijnlijk zijn.
- Klasse 1, netspanning, product dat geaard moet worden.
- NB – Deze vereisen een adapterplaat tijdens de installatie. (apart bestellen met code AU-BZ700*, * = afwerking) of AU-BZ703 Wit Polycarbonaat adapterplaat)
- Deze downlighters moeten losgekoppeld worden voordat de isolatieweerstand van het net gemeten wordt.



Deze armatuur is niet geschikt om met isolatiemateriaal bedekt te worden, tenzij het met AU-IC53 gebruikt wordt. In dat geval mag dit product alleen met dekenisolatie gebruikt worden.

INSTRUCTIES VOOR INSTALLATIE

Zorg er voorafgaand aan installatie of onderhoud voor dat de elektriciteit bij de netwerkaansluiting is uitgeschakeld.

- Kies de gewenste positie voor de armatuur, rekening houdend met de in Fig. 1 en Fig. 2 aangegeven vrije ruimte. Pas op voor steunbalken, waterleidingen en elektrische kabels.
- Uitsnijding voor inbouwspot: AU-FRL501, AU-FRLD511, AU-FRL701 & AU-FRLD711 = 60-65 mm Ø
- Verbind netvoeding met de FastFix-connector AU-FF03:
Bruin - (L) fase, Blauw - (N) nul, Groen/Geel – (E) aarde.
- Deze armaturen zijn klasse I en moeten geaard worden.
- de vassing op de armatuur aan en draai voorzichtig met de klok mee.
- Schuif de poten van de montage-veerbuigels in de uitsnijding in het plafond en druk de armatuur in de opening. Zorg ervoor dat de armatuur stevig vast zit.
- Schakel de voeding aan.

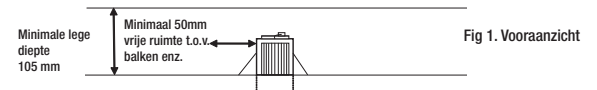


Fig.1. Vooraanzicht

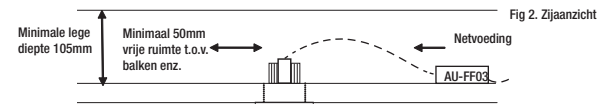


Fig.2. Zijaanzicht

Milieubescherming (W.E.E.E.) - Aurora WEEE Reg.No. WEE/BG0130YX



De richtlijn voor afvalproducten van elektrische en elektronische apparatuur (WEEE) schrijft voor dat onze producten die van deze marking (links) zijn voorzien niet met ander huishoudelijk of commercieel afval mogen worden weggegooid. Aurora brengt klanten geen WEEE-afvalkosten in rekening voor WEEE-gerelateerde producten waarop dit van toepassing is. Ter voorkoming van mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door onbeheerde afvalverwijdering, onderzoeken wij u deze producten van andere afvaltypes te scheiden en ze op verantwoorde wijze bij uw plaatselijke milieustraat te recyclen. Raadpleeg uw plaatselijke gemeente, milieustraat of detailhandel voor recycle-advies. Als uw leverancier u bij de aankoop van een Aurora-product WEEE-afvalkosten in rekening heeft gebracht, dient u contact met uw leverancier op te nemen over advies betreffende het terugnemen van het product voor correcte afvalverwerking.

GARANTIE

Kijk op www.auroralighting.com/warranty voor de volledige details van de garantieregeling en verlenge garantiecondities. De garantie is ongeldig in het geval van onjuist gebruik, onjuiste installatie, sabotage, verwijdering van het kwaliteitscontrolelabel, installatie in een ongeschikte werkomgeving of installatie die niet in overeenstemming is met de huidige editie van de nationale bedragsvoorschriften. Indien dit product tijdens de garantieperiode defecten vertoont, wordt het gratis vervangen, behoudens juiste installatie, en na retournering van het defecte product. Aurora aanvaardt geen verantwoordelijkheid voor installatiekosten die verbonden zijn aan de vervanging van dit product. Deze garantie wordt verstrekt naast de wettelijke rechten van het land van aankoop. Aurora behoudt zich het recht voor om specificaties zonder kennisgeving te wijzigen.



DOWNLIGHT LED CON CLASIFICACIÓN ANTI INCENDIOS IP65 SERIE AU-FRL/FRLD

LEA ESTAS INSTRUCCIONES DETENIDAMENTE ANTES DE LA INSTALACIÓN
GUARDE UNA COPIA PARA FUTURA REFERENCIA DEL USUARIO / TÉCNICO DE MANTENIMIENTO

IMPORTANTE INFORMACIÓN DE INSTALACIÓN

- Debe realizar la instalación de acuerdo con la última edición de la Normativa Nacional de Cableado. En caso de duda, consulte con un electricista cualificado.
- Voltaje de red eléctrica de 220-240 C CA
- AU-FRL501 y AU-FRL701 no son regulables en intensidad.
- AU-FRLD511 y AU-FRLD711 son regulables de 20-100% con la mayoría de reguladores
- Para ver compatibilidad completa de los reguladores, diríjase a www.auroralighting.com
- Estas luminarias son exclusivamente para uso en interior.
- Las luminarias con clasificación IP65 están protegidas frente al polvo y los chorros de agua. Es adecuado para su instalación en lugares en los que haya bañera o ducha, tal y como se estipula en la Normativa Nacional de Cableado, Zonas 1 y 2 en las que sea probable que haya chorros de agua.
- Producto de Clase 1 de tensión de red que debe llevar toma a tierra
- Nota – Requieren un bisel durante la instalación (pedir por separado, código AU-BZ700* donde * = acabado o AU-BZ703 solo bisel Policarbonato Blanco).
- Estos downlights deben ser desconectados antes de realizar la prueba de resistencia de aislamiento del circuito de iluminación



Esta luminaria no es adecuada para cubrir material aislante a menos que se utilice con AU-ICCS53. Este producto se puede usar en ese caso exclusivamente con cubierta aislante.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Antes de iniciar las labores de instalación o mantenimiento asegúrese de desconectar el suministro eléctrico.

1. Seleccione la posición requerida para la luminaria asegurándose de que se respetan los espacios libres que se muestran en la Figura 1 y la Figura 2. Cuidado con las vigas, las tuberías de agua y el cableado eléctrico.
2. Tamaño de corte para el downlight:
AU-FRL501, AU-FRL701, AU-FRLD511 y AU-FRLD711 = 60-65 mm Ø
3. Conecte el suministro de corriente al Conector FastFix AU-FF03:
Marrón– (L) Fase, Azul– (N) Neutro, Verde/Amarillo– (T) Tierra.
4. Estos dispositivos son de clase I y deben llevar toma a tierra.
5. Coloque el marco en el dispositivo y gire suavemente en el sentido de las agujas del reloj.
6. Deslice las patas de sujeción de montaje en el agujero del techo e introduzca la luminaria en la abertura. Asegúrese de que está colocado de un modo seguro.
7. Encienda el suministro eléctrico.

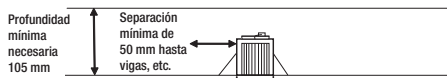


Fig 1: vista frontal

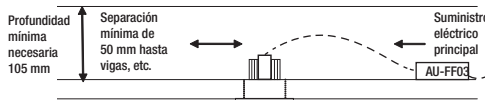


Fig 2: vista lateral

Protección medioambiental (W.E.E.E.) – Normativa WEEE de Aurora nº WEE/BG0130YX



La normativa en materia de residuos de equipos eléctricos y electrónicos (WEEE) exige que cualquiera de nuestros productos que muestre esta marca (izquierda) no pueda ser eliminado junto con otros residuos comerciales o domésticos. A fin de evitar posibles daños al medioambiente o a la salud humana como consecuencia de la eliminación de residuos, por favor, separe estos productos de otros productos de desecho y reciclelos de manera responsable en sus instalaciones locales. Consulte con las autoridades locales, centros de reciclaje o minoristas si precisa de asesoramiento en materia de reciclado.

GARANTÍA

Ver la web www.auroralighting.com/warranty para obtener detalles de garantías y Condiciones y Términos de Extensión de Garantía. La garantía quedará invalidada en caso de uso, instalación o manipulación inadecuados, retirada de la etiqueta de fecha Q.C., instalación en un entorno de trabajo inadecuado o instalación no acorde con la Normativa Nacional de Cableado. En caso de que se produzca un fallo durante el periodo de garantía, será sustituido por otro de modo gratuito siempre que la instalación haya sido correcta y sujeto a la devolución de la unidad defectuosa. Aurora no acepta responsabilidad alguna por cualesquiera costos de instalación asociados con la sustitución de este producto. Esta garantía se suma a los derechos legales del país donde adquiriera el producto. Aurora se reserva el derecho a alterar las especificaciones sin notificación previa.



AU-FRL/FRLD-SERIEN IP65- OCH BRANDKLASSADE DOWNLIGHT FÖR NÄTSPÄNNING

LÄS ANVISNINGARNA NOGGRANT, OCH SPARA DEM SOM FRAMTIDA REFERENSMATERIAL
FÖR ANVÄNDARE/INSTALLATÖR

VIKTIG INSTALLATIONSINFORMATION

- Installationen måste utföras av behörig elinstallatör och i enlighet med gällande installationsföreskrifter.
- Nätspänning 220–240 V AC.
- AU-FRL501 & AU-FRL701 inte är dimbar.
- AU-FRLD511 & AU-FRLD711 är dimbar från 20 till 100% med de flesta fram- eller bakkantdimmers
- För full dimmerkompatibilitet vänligen se www.auroralighting.com.
- Dessa belysningsarmaturer är avsedda endast för inomhusbruk.
- IP65-klassade armaturer är skyddade mot damm och vattenbegjutning. Armaturerna är lämpliga för installation i badrum enligt gällande installationsföreskrifter, även där vattenstrålar kan förekomma.
- Nätspänningsanslutning produkt klass 1; jordanslutning krävs.
- Observera – Dessa kräver en fronring vid installation (beställs separat kod AU-BZ700* där * = frontfärg eller AU-BZ703 endast Vit Polykarbonat fronring).
- Dessa downlights måste kopplas bort innan isolationsstening av belysningskretsen sker.



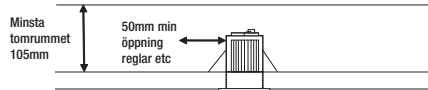
Armaturen ska inte täckas med isoleringsmaterial, om den inte används med AU-ICCS53.

INSTALLATIONSANVISNINGAR

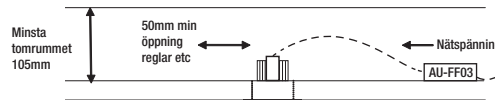
Kontrollera att huvudströmbrytaren är avstängd innan installation eller underhållsarbete påbörjas.

1. Välj lämplig placering av armaturen; se till att avstånden enligt fig 1 och 2 följs. Var uppmärksam på regler, vattenledningar och elkablar.
2. Monteringshål:
AU-FRL501, AU-FRLD511, AU-FRL701 & AU-FRLD711 : 60–65 mm Ø
3. Anslut nätkabeln till snabbkopplingen AU-FF03:
Brun: fasledare, blå: nolledare, grön/gul: jordanslutning – (T) Tierra.
4. Dessa anslutningar är klass 1-klassade, och måste därför jordanslutats.
5. Montera fronten på armaturen och vrid den försiktigt medurs.
6. Skjut in benen på de fjädrande fästklämmorna i innetarkets hål och skjut upp armaturen i öppningen. Kontrollera att armaturen är stadigt förankrad.
7. Slå på nätspänningen.

Figur 1. Vy från framsidan



Figur 2. Vy från sidan



مصباح إضاءة لأسفل LED مقاوم للحريق بمسوى IP65 يعمل بفولطية لمنع التيار الكهربائي AU-FRL/FRLD من سلسلة

رجى قراءة التعليمات التالية بعناية قبل التركيب مع ترك نسخة للمستعمل / مهندس الصيانة للرجوع إليها في المستقبل

معلومات هامة للتركيب

- يجب أن يتم تركيبه وفقاً لأحدث طبعه من اللوائح الوطنية لتوصيلات الأسلاك. وإذا كنت في شك استشر كهربائي مؤهل.
- فولطية منبع التيار الكهربائي: تيار متردد 220-240 فولت
- تركيبة الإنارة AU-FRL501 & AU-FRL701 لا يمكن خفت إضاءتها
- AU-FRLD511 & AU-FRLD711 قابلة للخفت بنسبة 20-100% مع أغلب أجهزة الخفت التي تعتمد التعديل الإلكتروني أو المؤخر.
- لمعرفة ملائمة الحافات الرجاء تصفح: www.auroralighting.com
- تركيبات الإنارة هذه للاستعمال الداخلي فقط.
- تركيبات الإنارة بمستوى حماية IP65 من الأتربة ووزاد المياه. وهي ملائمة لتركيبها في المواقع التي تحتوي على مغفط استعمال أو دوش كما هو معرف في اللوائح الوطنية لتوصيلات الأسلاك للمناطق 1 و 2 حيث من المرجح أن تتعرض لرشاشات المياه.
- منتج من الفئة 1 ، بفولطية منبع التيار الكهربائي حيث يجب تأريضه.
- ملاحظة– تتطلب هذه التركيبة إطار خارجي خلال التركيب (تطلب على حدى بالرمز AU-BZ700* حيث * = اللون أو AU-BZ703 لإطار البولي كربونيت الأبيض).
- يجب فصل مصابيح الإضاءة لأسفل هذه قبل إجراء اختبار العزل.

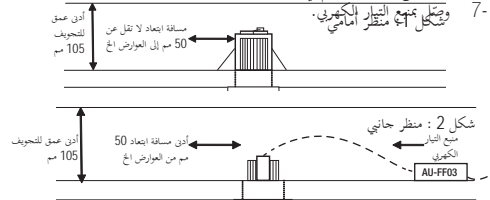


تركيبه الإنارة هذه غير ملائمة لتغطيتها بمادة العزل.

تعليمات التركيب

قبل البدء في أعمال التركيب أو الصيانة تأكد من فصل التيار الكهربائي من المنبع.

- 1- اختر الوضع المطلوب لتركيبه الإنارة مع التأكد من مراعاة مسافات الابتعاد كما هي موضحة في الشكل 1 وفي الشكل 2.
- 2- اختر من العوارض وأنابيب المياه والكابلات الكهربائية.
فتحة القاطع لكشاف الإضاءة لأسفل:
AU-FRL501, AU-FRLD511, AU-FRL701 & AU-FRLD711
بقطر 60 – 65 مم
- 3- وصل منبع التيار الكهربائي مع موصل FastFix AU-FF03 :
بي(L) – مكهرب، أزرق – (N) محايد، أخضر/ أصفر – أرضي (T) أرضي.
- 4- تركيبات الإنارة هذه من الفئة 1 ويجب توصيلها بالأرضي.
- 5- ضع الإطار على تركيبه الإنارة والوي في اتجاه حركة عقرب الساعة برفق.
- 6- أزلق أرجل مشابك التثبيت النابضة بداخل فتحة السقف الداخلي واضغط تركيبه الإنارة لأعلى بداخل الفتحة. تأكد من تثبيتها بإحكام في مكانها.
- 7- وقطع جميع التيار الكهربائي.
وتفصل جميع منظر الأمان.



الحماية البيئية (لوائح فضلات الأجهزة الكهربائية والالكترونية (W.E.E.E.) . رقم التسجيل وفقاً للوائح WEEE لشركة Aurora هو WEE/BG0130YX

تتطلب لوائح فضلات الأجهزة الكهربائية والالكترونية (WEEE) أن أي من منتجاتنا التي تظهر عليها هذه العلامة (الموضحة جهة اليسار) يجب عدم التخلص منها مع الفضلات المنزلية أو التجارية الأخرى. ولا تحصل شركة Aurora أي مضافات للتخلص من المنتج وفقاً للوائح WEEE لعملائها نظير المنتجات المتأثرة فيما يخص بولائح WEEE. ولتجنب الضرر المحتمل للبيئة أو لصحة الإنسان عند التخلص من الفضلات بدون سيطرة، يُرجى فصل أي منتج من هذه المنتجات عن أي أنواع فضلات أخرى وإعادة تدويرها بأسلوب يتسم بالمسؤولية بمراقبتكم المحلية. راجع مع السلطة المحلية، أو مركز التدوير أو تاجر التجزئة للحصول على المشورة بخصوص التدوير. وعند شرائك أحد منتجات Aurora ، فسوف يقوم المتعهد بتحميل رسم التخلص من المنتج وفقاً للوائح WEEE ويجب عليك أن تتصل بالمتعهد للحصول على المشورة عن قيامه بأخذ المنتج للتخلص منه بيئياً سليمة.

الضمان

الرجاء تصفح www.auroralighting.com لمعرفة تفاصيل و شروط الكفالة و شروط تمديدتها. الكفالة تصبح لاحقة في حالة الاستعمال الخاطيء، العيب، إزالة لصاقة تاريخ الفحص، التركيب في أجواء غير مناسبة أو التوصيل بغير المواصفات الحالية المتعددة من الدولة. في حال فشل هذا المنتج من أداء المطلوب فسوف يستبدل بدون أي كلفة بشرط التركيب الصحيح وإعادة التدوير. وعند شرائك أحد منتجات Aurora ، فسوف يقوم المتعهد بتحميل رسم التخلص من المنتج وفقاً للوائح المنتج التالف. Aurora ليست مسؤولة عن تكاليف التركيب المترتبة على إستبدال المنتج. هذه الكفالة إضافة قانونية في بلد الشراء. تحتفظ Aurora بحق تغيير المواصفات بدون سابق تنبيه.

Miljöskydd (WEEE-direktivet) – Auroras WEEE-registreringsnummer WEE/BG0130YX



Enligt WEEE-direktivet (Waste Electrical & Electronic Equipment Regulations) får inga produkter med denna märkning (symblen till vänster) kastas i hushållssoptorna eller tillsammans med annat kommersiellt avfall. Aurora debiterar inte sina kunder några WEEE-miljövgifter för berörda elektriska produkter. Osorterat avfall riskerar att skada miljön och människors hälsa. Särskilt därför allt elavfall från andra typer av avfall och se till att det deponeras hos kommunens återvinningssentral. Din kommun, lokala återvinningssentral eller lokala återförsäljare kan ge mer information om återvinning. Om försäljaren har debiterat en avgift för WEEE-bortskaffning vid inköpet av Aurora-produkten är försäljaren skyldig att ta emot och bortskaffa den uttjänta produkten på ett korrekt sätt.

GARANTI

Se www.auroralighting.com/warranty för fullständig information om garantier samt utökade garantier och villkor. Garantin är ogiltig vid felaktig användning, manipulation, borttagning av Q.C. datumsetiketten, installation i felaktig miljö eller om installationen inte är enligt gällande installationsföreskrifter. Skulle produkten gå sönder under garantiperioden blir den ersatt utan kostnad, förutsatt korrekt installation och att den felaktiga produkten returneras. Aurora tar inget ansvar för några installationskostnader i samband med utbyte av denna produkt. Denna garanti är ett tillägg till de lagstadgade rättigheterna i ditt inköpsland. Aurora förbehåller sig rätten att ändra specifikationer utan föregående meddelande.