



8,5W DIMMBARER LED-DECKENSTRAHLER

LESEN SIE DIESE ANLEITUNG VOR DER INSTALLATION BITTE SORGFÄLTIG DURCH.
BEWAHREN SIE FÜR DEN BENUTZER / WARTUNGSTECHNIKER EINE KOPIE FÜR REFERENZZWECKE AUF.

WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR INSTALLATION

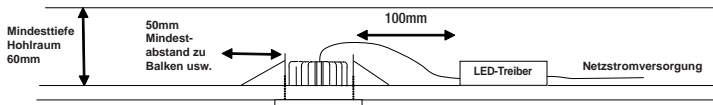
- Die Installation sollte gemäß der aktuellen Ausgabe der nationalen Verdrahtungsrichtlinien (National Wiring Regulations) vorgenommen werden. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an einen qualifizierten Elektriker.
- Diese Beleuchtungskörper sind nur für die Anwendung im Innenbereich geeignet.
- Die Beleuchtungskörper sind IP65-zertifiziert und gegen Staub und Strahlwasser geschützt. Sie sind für die Installation in Umgebungen mit Badewannen oder Duschen geeignet, in denen Strahlwasser auftreten kann.
- Modul zur Verwendung mit der AU-BZ108 fixierten Blende (nicht im Lieferumfang enthalten) oder AU-BZ109 verstellbaren Blende (nicht im Lieferumfang enthalten).
- 350mA LED-Treiber erforderlich, mindestens 9W (nicht im Lieferumfang enthalten)

Dieser Beleuchtungskörper darf nicht mit Dämmmaterial abgedeckt werden.

INSTALLATIONSANLEITUNG

- Stellen Sie vor Beginn der Installation oder Wartung sicher, dass die elektrische Versorgung am Verteiler getrennt ist.
- Wählen Sie die gewünschte Position für den Beleuchtungskörper aus. Achten Sie dabei darauf, dass die in Abb. 1 dargestellten Abstände eingehalten werden. Vorsicht bei Balken, Wasserleitungen und elektrischen Kabeln. Beachten Sie, dass es sich bei diesen Deckenstrahlern um Beleuchtungskörper der Klasse 3 handelt und diese daher nicht in Kontakt mit geerdetem Metall kommen dürfen.
- Aussparungsdetail = 80mm Ø
- Verbinden Sie die Netzstromversorgung wie folgt mit dem LED-Treiber:
Braun – Phase, Blau – Null, Grün/Gelb – Masse (Verbindung für kontinuierliche Erdung).
Schließen Sie das Modul an den Ausgang des LED-Treibers an: Rot +VE, Schwarz -VE.
- Befestigen Sie das Modul in der Blende des Deckenstrahlers.
- Platzieren Sie den LED-Treiber in der Aussparung in der Decke. Achten Sie dabei darauf, dass Sie den LED-Treiber mindestens 100mm vom Deckenstrahler entfernt positionieren. Schieben Sie die Schenkel der Federklammern zur Befestigung in die Aussparung in der Decke und drücken Sie den Beleuchtungskörper nach oben in die Öffnung hinein. Stellen Sie sicher, dass der Beleuchtungskörper sicher fixiert ist.
- Schalten Sie die Stromversorgung an.

Abb. 1



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

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 all 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 Auroras zusätzlich zu den im Kaufvertrag gültigen gesetzlichen Garantievorschriften. Aurora behält sich vor Spezifikationen ohne Ankündigung zu verändern.

GARANTIE

Besuchen Sie www.auroralighting.com für weitere Informationen zu Garantie- und Bedingungen an unsere erweiterte Garantie. Die Garantie ist ungültig bei Missbrauch, Manipulation und Beseitigung der Q.C. Datums Bezeichnung, in einem unsachgemäßen 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 Kaufvertrag gültigen gesetzlichen Garantievorschriften. Aurora behält sich vor Spezifikationen ohne Ankündigung zu verändern.

FARETTO DOWNLIGHT LED DIMMERABILE 8.5W

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.
- Questi apparecchi di illuminazione vanno utilizzati esclusivamente in interni.
- Gli apparecchi con grado di protezione IP65 sono protetti da polveri e getti d'acqua. Sono idonei a essere installati in stanze con vasca o doccia dove potrebbero essere presenti getti d'acqua.
- Modulo da utilizzare con cornice fissa AU-BZ108 (non inclusa) o con cornice orientabile AU-BZ109 (non inclusa).
- Serve driver LED 350mA, minimo 9W (non incluso)

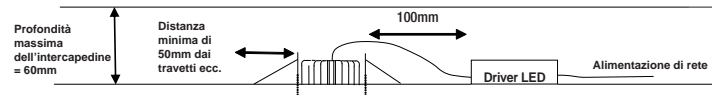


Questo apparecchio non è idonea a essere coperto con materiale isolante.

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

- Prima di cominciare l'installazione o la manutenzione assicurarsi che l'alimentazione elettrica sia isolata al quadro elettrico.
- Selezionare la posizione desiderata per l'apparecchio mantenendo le distanze indicate in Fig 1. Fare attenzione a travi, condutture idriche e cavi elettrici. Trattandosi di apparecchi di classe 3, non devono entrare in contatto con alcun metallo a massa.
- Dimensioni foro a soffitto = 80mm Ø
- Collegare l'alimentazione di rete al driver LED:
Marrone: fase; Blu: neutro, Verde/Giallo: massa (collegamento per continuità di terra).
Collegare il modulo all'uscita del driver LED: Rosso +VE, Nero -VE
- Agganciare il modulo alla cornice del faretto downlight.
- Inserire il driver LED nel foro a soffitto e posizionarlo ad almeno 100mm dal faretto downlight. Far scorrere i perni dei fermagli a molla nel foro a soffitto e spingere l'apparecchio nell'apertura. Assicurarsi che sia ben posizionato.
- Inserire l'alimentazione di rete.

Fig 1



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



La Direttiva concernente i Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) prevede che tutti i nostri prodotti che presentano questo simbolo (a sinistra) non debbano 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 Agenzia competente, centro di smaltimento o 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 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 dell'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.



8.5W DIMBARE LED-INBOUWSPOT

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 bedravingsvoorschriften. Raadpleeg bij twijfel een gekwalificeerde electricien.
- Deze armaturen mogen alleen binnen worden gebruikt.
- Armaturen met een IP65-classificatie zijn beschermd tegen stof en waterstralen. Ze zijn geschikt voor installatie in ruimtes met een bad of douche waar waterstralen mogelijk zijn.
- Module voor gebruik met AU-BZ108 vaste vatting (niet meegeleverd) of AU-BZ109 instelbare vatting (niet meegeleverd).
- 350mA LED-driver vereist, minimaal 9W (niet meegeleverd)

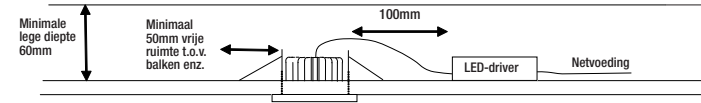


Deze armatuur is niet geschikt om met isolatiemateriaal bedekt te worden.

INSTRUCTIES VOOR INSTALLATIE

- Zorg er voorafgaand aan installatie of onderhoud voor dat de elektrische voeding in de verdeelkast is geïsoleerd.
- Kies de gewenste positie voor de armatuur, rekening houdend met de in Fig. 1 aangegeven vrije ruimte. Pas op voor steunbalken, waterleidingen en elektrische kabels. Dit zijn klasse 3 armaturen die niet in contact mogen komen met geaard metaal.
- Uitsnijdingsdetail = 80mm Ø
- Verbind de netvoeding met de LED-driver:
Bruin - Fase Blauw - Nul, Groen/geel - Aarde (verbinding voor aardingscontinuïteit).
Verbind de module met de uitgang van de LED-direver Rood +, Zwart -.
- Klem de module in de vatting van de inbouwspot.
- Plaats de LED-driver in de uitsnijding in het plafond op minimaal 100mm van het spotje. Schuif de poten van de montage-veerbeugels 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.

Figuur 1



Milieubescherming (W.E.E.E.) - Aurora WEEE Reg.No. WEE/BG0130YX (alleen in het VK) alleen van toepassing in de UK



De richtlijn voor afvalproducten van elektrische en elektronische apparatuur (WEEE) schrijft voor dat onze producten die van deze markering (links) zijn voorzien niet met ander huishoudelijk of commercieel afval mogen worden weggevoerd. 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, verzoeken wij u deze producten van andere afvaltypes te scheiden en ze op verantwoordelijke wijze bij uw plaatselijke milieustraat te recycelen. 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 voor de volledige details van de garantieregeling en verlengde 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 bedravingsvoorschriften. 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.



EMPOTRABLE LED REGULABLE DE 8,5W

LEA ESTAS INSTRUCCIONES ATENTAMENTE ANTES DE LA INSTALACIÓN
DEJE UNA COPIA DISPONIBLE PARA FUTURA REFERENCIA DEL USUARIO/INGENIERO DE MANTENIMIENTO

INFORMACIÓN IMPORTANTE PARA LA INSTALACIÓN

- La instalación se debe realizar de acuerdo con la última edición de las normas nacionales para cableado. En caso de duda, consulte a un electricista cualificado.
- Estas luminarias son exclusivas para uso en interiores.
- Las luminarias con clasificación IP65 están protegidas contra el polvo y agua. También son adecuadas para instalar en lugares con una bañera o ducha.
- Módulo pasa usar con el bisel fijo AU-BZ108 (no incluido) o el bisel orientable AU-BZ109 (no incluido).
- Requiere un dispositivo controlador de LED de 350mA, 9W mínimo (no incluido).

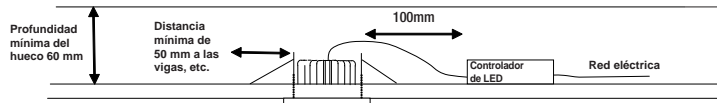


Esta luminaria no es adecuada para cubrir con materiales aislantes.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

- Antes de comenzar la instalación o cualquier tarea de mantenimiento, asegúrese de que la alimentación eléctrica esté aislada en el panel de distribución.
- Seleccione la posición correcta de la luminaria, respetando las distancias mínimas que se indican en la Figura 1. Tenga cuidado con las vigas, los tubos de agua y los cables eléctricos. Tenga en cuenta que se trata de luminarias clase 3 que no deben entrar en contacto con ningún metal con toma a tierra.
- Detalles del corte= 80mm Ø
- Conecte la alimentación de la red eléctrica al controlador de LED:
Marrón: con corriente Azul: neutro Verde/amarillo: tierra (conexión con toma a tierra).
Conecte el módulo a la salida del controlador de LED. Rojo +VE, negro -VE.
- Coloque el módulo en el bisel empotrable.
- Coloque el controlador de LED dentro del corte del techo y ubíquelo por lo menos a 100 mm del empotrable. Deslice las patas de sujeción dentro del corte del techo y empuje la luminaria dentro de la abertura. Asegúrese de colocarla de manera segura.
- Encienda la alimentación.

Figura 1



8.5W DIMBAR LÅGBYGGANDE LED DOWNLIGHT MODUL

LÄS DESSA INSTRUKTIONER NOGRANT FÖRE INSTALLATION
LÄMNA EN KOPIA TILL ANVÄNDAREN/UNDERHÅLLSPERSONAL FÖR FRAMTIDA REFERENS

VIKTIG INFORMATION FÖR INSTALLATIONEN

- Installationen måste utföras av behörig elinstallatör och i enlighet med gällande installationsföreskrifter
- Dessa armaturer är endast avsedda för inomhusbruk.
- IP65-klassade armaturer är skyddade mot damm och vattenstrålar. De är lämpliga för installation i rum med badkar eller dusch där vattenstänk förekommer.
- Se till att ALLA elektriska anslutningar sitter fast ordentligt och inte har några lösa kopplingar (även fabriksgjorda anslutningar)
- Modulen kan dimmas. För rekommenderade dimmers, kontakta Aurora Lighting.
- Modulen ska användas med IP65 fast front AU-BZ108 (inte inkluderad) eller justerbar front AU-BZ109 (inte inkluderad).
- 350mA LED-driver krävs, 9W minimum (inte inkluderad)

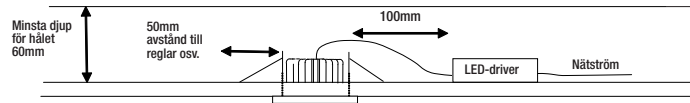


Denna armatur ska inte täckas med isoleringsmaterial.

INSTALLATIONSANVISNINGAR

- Stäng alltid av nätspanningen vid reparationer, montering eller lampbyte.
- Välj önskad position för armaturen. Se till att avståndet som visas i figur 1, hålls. Var försiktig med reglar/balkar, vattenrör och elkablar. Vänligen observera att denna klass 3 armatur inte får komma i kontakt med någon jordad del av anläggningen.
- Hålltagningsdiameter = 80mm Ø
- Anslut nätspanningen till LED-drivern.
Blå = nollledare brun – fas grön/gul Anslut modulen till LED-drivern. Röd till + och svart till -.
- Skriv fast modulen i downlightfronten AU-BZ108 eller AU-BZ109.
- Sätt LED-drivern i hålet och placera den minst 100 mm från downlighten. Skjut in benen på fjäderklämmorna i hålet i innetaket och tryck upp armaturen i öppningen. Försäkra dig om att allt sitter säkert.
- Slå på strömförsörjningen.

Bild 1



كشافات إضاءة لليبان LED يمكن خفت إضاءتها بقدرة 8.5 وات

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

معلومات هامة للتركيب

- يجب أن يتم التركيب وفقاً لأحدث نسخة من اللوائح الوطنية لتوصيلات الأسلاك. وإذا كنت في شك استشر كهربائي مؤهل.
- تركيبات الإنارة هذه للاستعمال الداخلي فقط.
- تركيبات الإنارة بسعة IP65 وهي محمية ضد الغبار وذا رشاشات المياه. وهي ملائمة لتركيبها في المواقع التي تحتوي على مغسّل أو دوش حيث يُحتَمَل وجود رشاشات المياه.
- وحدة للاستعمال مع فص ثابت AU-BZ108 (غير مشمولة) أو فص انضباطي AU-BZ109 (غير مشمولة)
- مطلوب موخه LED 350 ميلي أمبير، بقدرة لا تقل عن 9 وات (غير مشمولة)

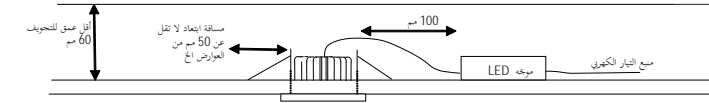


تركيبية الإنارة هذه غير ملائمة لتغطيتها بمادة عازلة.

تعليمات التركيب

- قبل البدء في التركيب أو الصيانة تأكد من فصل الكهرباء من المنبع.
- اختر الوضع المطلوب لتركيبية الإنارة مع التأكد من مراعاة مسافات الابتعاد الموضحة في شكل 1. احترس من العوارض وأنابيب المياه والكابلات الكهربائية. يُرجى المراجعة بأن هذه تركيبات إنارة من الفئة 3 ويجب ألا تتلامس مع أي معدن موصل بالأرضي.
- تفاصيل فتحة المقاطع = بقطر 80 مم
- وصّل منبع التيار الكهربّي مع موخه LED:
بني – مكهرب أزرق – محابد
أخضر/ أصفر – أرضي (توصيلة لاستمرارية الأرضي).
- وصّل الوحدة مع محجّ الطرف الموجب الأحمر + لموجه LED ، والأسود مع الطرف السالب –
- ثبّت الوحدة بداخل فص كشاف الإنارة لأسفل.
- ضع موخه LED بداخل تجويف السقف وأضبط وضعه بحيث يكون على مسافة لا تقل عن 100 مم من كشاف الإنارة لأسفل. أزل أي أرحل مشابه للتثبيت الباضئة بداخل تجويف السقف وأضبط تركيبية الإنارة لأعلى بداخل الفتحة. تأكد من تثبيتها بإحكام.
- وصّل منبع التيار الكهربّي.

شكل 1



Protección medioambiental (W.E.E.E.) – Normativa WEEE de Aurora n° WEE/BG0130YX (Solo Reino Unido)

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. Aurora no impone a sus clientes ningún tipo de recargo por eliminación WEEE de productos sujetos a dicha normativa. 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 reciclelo 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. Si, cuando adquirió algún producto Aurora, su proveedor le cobró un recargo por eliminación WEEE, debe ponerse en contacto con su proveedor para que le informe sobre cómo se encargará de la retirada del producto para su correcta eliminación.

GARANTÍA

Ver la web www.auroralighting.com 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.

Miljöskydd (W.E.E.E.) – Aurora's WEEE Reg. Nr. WEE/BG0130YX (Enbart Storbritannien)

Enligt bestämmelserna om avfall som utgörs av eller innehåller elektrisk eller elektronisk utrustning (WEEE) får ingen av våra produkter med märkningen till vänster slängas tillsammans med vanligt hushållsavfall eller handelsavfall. Aurora tar inte ut några avgifter för bortskaffande av WEEE från sina kunder för berörda elektriska produkter. Avfall som slängs okontrollerat kan vara skadligt för miljön och människors hälsa. Vi ber dig därför att skilja alla WEEE-produkter (elavfall) från andra typer av avfall och se till att de återvinns på ett ansvarsfullt sätt vid din lokala återvinningsanläggning. Kontakta kommunen eller återvinningscentralen där du bor eller din lokala återförsäljare för information om återvinning. Om försäljaren tog ut en avgift för bortskaffande av WEEE när du köpte Aurora-produkten bör du kontakta försäljaren om att lämna tillbaka produkten där så att den kan bortskaffas på ett korrekt sätt.

GARANTI

Se www.auroralighting.com för fullständig information om garantier samt utökade garantier och villkor. Garantin är ogiltig vid felaktig användning, manipulering, 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.

الحماية البيئية (الوانح فضلات الأجهزة الكهربائية والالكترونية (W.E.E.E.) . رقم التسجيل وفقاً للوانح WEEE لشركة Aurora هو WEE/BG0130YX(المملكة المتحدة فقط)

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 تتحمل شركة Aurora أي مصاريف للتخلص من المنتج وفقاً للوائح WEEE لعملائها نظراً لمنتجاتنا المأثرة فيما يخص بلوانح 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 بمرافقكم 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 بكيفية سليمة.

الضمان

الرجاء تصفح www.auroralighting.com لمعرفة تفاصيل وشروط الكفالة وشروط تمديدتها. الكفالة تصبح لاجبة في حالة الإستعمال الخاطيء، العبث، إزالة لصاقة تاريخ الفحص، التركيب في أحواء غير مناسبة أو التوصيل بغير المواصفات الحالية المعتمدة من الشركة. في حال فشل هذا المنتج من أداء المطلوب فسوف يستبدل بدون أي كلفة بشرط التركيب الصحيح وإعادة المنتج التالف. Aurora ليست مسؤولة عن تكاليف التركيب المنزلية على إستبدال المنتج. هذه الكفالة إضافة قانونية في بلد الشراء. تحفظ Aurora بحق تغيير المواصفات بدون سابق تنبيه.