



AU-FRL/FRLD 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 National Wiring Regulations. If in doubt, consult a qualified electrician.
- Mains supply voltage 220-240V AC, this luminaire is class 2, double insulated.
- AU-FRL302, AU-FRL602 and AU-FRL603 are not dimmable
- AU-FRLD312, AU-FRLD612 and AU-FRLD613 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 National Wiring Regulations, Zones 1 & 2 where water jets are likely.
- Note – The AU-FRL302, AU-FRL603, AU-FRLD312 and AU-FRLD613 require a bezel (ordered separately, AU-BZ600** (Where ** = Finish)

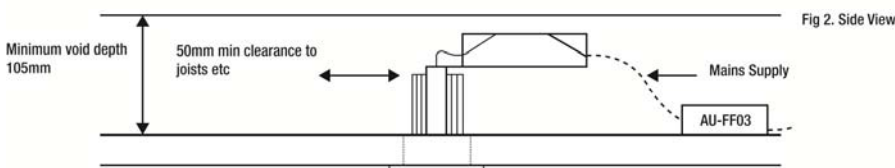
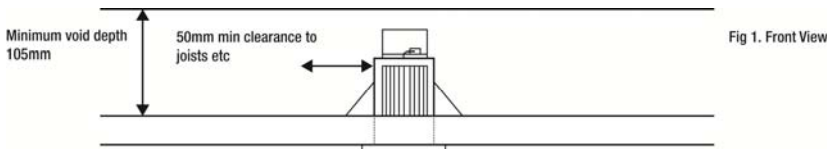


This luminaire is not suitable for covering with insulation material.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

Before commencing installation or maintenance, ensure electricity is switched off at the mains.

1. 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.
2. Cutout for the downlight :
AU-FRL302, AU-FRL603, AU-FRLD312 & AU-FRLD613 = 65-72mm Ø
AU-FRL602 & AU-FRLD612 = 85mm Ø
3. Connect Mains supply to the FastFix Connector AU-FF03:
4. Brown – (L) Live, Blue – (N) Neutral, Green/Yellow –  Earth (connection for Earth continuity only).
5. Ensure that the fitting does not come into contact with any earthed metal.
6. Locate the bezel (Ordered separately, except on AU-FRL602/612) to the fitting and twist gently clockwise. The bezel can also be installed after step 6 if required.
7. 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
8. Switch on the power supply.



Environmental Protection (W.E.E.E.) – Aurora's 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 take back of the product for the correct disposal.

GUARANTEE

This product is guaranteed for a period of 7 year from the date of purchase. The guarantee is invalid in the case of improper use, installation, tampering, and removal of the Q.C. date label, installation in an improper working environment or installation not according to the current edition of the National Wiring Regulations. 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. This warranty is in addition to the statutory rights in your country of purchase. Aurora reserves the right to alter specifications without prior notice.



LUMINAIRE À LED RÉSISTANT AU FEU CLASSÉ IP65, SÉRIE AU-FRL/FRLD

**VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT CE MODE D'EMPLOI AVANT L'INSTALLATION
LAISSEZ-EN UNE COPIE POUR L'UTILISATEUR/INGÉNIEUR D'ENTRETIEN POUR INFORMATION**

INFORMATIONS D'INSTALLATION IMPORTANTES

- Cette installation doit être effectuée en conformité avec la dernière édition du Règlement national de câblage. En cas de doute, consultez un électricien qualifié.
- Tension secteur : 220-240V CA, ce luminaire est de classe 2, à double isolation.
- Les références AU-FRL302, AU-FRL602 et AU-FRL603 ne sont pas gradables.
- Les références AU-FRLD312, AU-FRLD612 et AU-FRLD613 sont gradables avec des gradateurs à front montant ou descendant.
- Ces luminaires sont destinés à l'éclairage intérieur uniquement.
- Les luminaires classés IP65 sont protégés contre la poussière et les projections d'eau. Ils conviennent pour une installation dans des pièces contenant une baignoire ou une douche, au titre des définitions du règlement national de câblage pour les zones 1 et 2, où des projections d'eau sont probables.
- Note : les références AU-FRL302, AU-FRL603, AU-FRLD312 et AU-FRLD613 nécessitent une collerette (pour une commande séparée, code AU-BZ600**, remplacer ** par la finition).




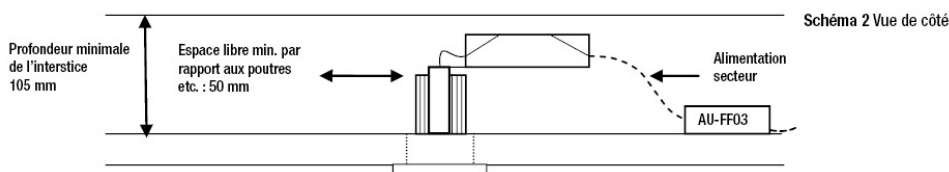
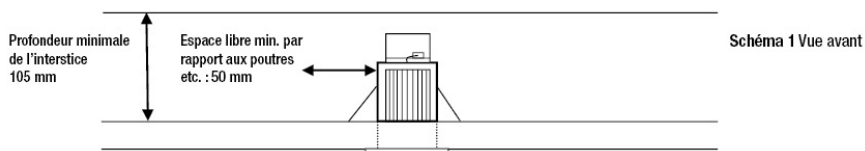
Ce luminaire ne doit pas être recouvert avec un matériau isolant.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Avant de commencer l'installation ou l'entretien, vérifiez que l'alimentation est coupée au niveau du secteur.

1. Choisissez la position du luminaire en veillant à observer les écartements illustrés en Fig. 1. et Fig. 2. Faites attention aux solives, aux conduites d'eau et aux câbles électriques.
2. Découpe pour le luminaire :
AU-FRL302, AU-FRL603, AU-FRLD312 et AU-FRLD613 = 65-72mm Ø
AU-FRL602 et AU-FRLD612 = 85mm Ø
3. Reliez le secteur au connecteur FastFix AU-FF03 :

Marron - Sous tension (L), Bleu - Neutre (N), Vert/jaune -  Terre (raccordement pour continuité de la terre uniquement).
4. Veillez à ce que le raccord n'entre pas en contact avec un métal mis à la terre.
5. Placez la collerette (commande séparée, sauf AU-FRL602/612) sur la fixation et tournez doucement dans le sens horaire. La collerette peut également être installée après l'étape 6 si nécessaire.
6. Faites coulisser les jambes de force dans la découpe du plafond et poussez le luminaire vers le haut, dans l'ouverture. Vérifiez qu'il soit solidement assujéti.
7. Mettez sous tension.



Protection environnementale (W.E.E.E.) – N° d'inscription WEEE d'Aurora WEE/BG0130YX



Les Règlements relatifs aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) exigent que nos produits portant ce marquage (à gauche) ne soient pas jetés avec d'autres ordures ménagères ou déchets commerciaux. Aurora Limited ne prélève aucune taxe d'éco-contribution à ses clients pour les produits concernés par la réglementation DEEE. Afin de prévenir tout risque pour l'environnement ou la santé publique, veuillez ne pas jeter ce type de produits avec les autres déchets et le recycler de manière responsable auprès de vos installations locales. Veuillez vous rapprocher des autorités compétentes, des centres de recyclage ou de votre distributeur pour des conseils concernant le recyclage de ces produits. Si, lorsque vous avez acheté un produit Aurora, votre fournisseur a inclus des frais d'élimination des DEEE, veuillez le contacter pour obtenir des conseils sur sa reprise du produit pour son élimination appropriée.

GARANTIE

Ce produit est garanti pour une période de 7 ans à partir de la date d'achat. La garantie n'est pas valable dans le cas d'une mauvaise utilisation ou installation, d'une altération et du retrait de l'étiquette de contrôle de qualité, d'une installation dans un environnement mal approprié ou d'une installation non-conforme à la dernière édition du Règlement national de câblage. Si ce produit tombe en panne pendant la période de garantie, il sera remplacé gratuitement, sous réserve d'une installation correcte et du renvoi de l'unité défectueuse. Aurora n'accepte aucune responsabilité pour les coûts d'installation associés au remplacement de ce produit. Cette garantie est en sus des droits légaux dans votre pays d'achat. Aurora se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.