



MAINS VOLTAGE LED FLOODLIGHTS AND SPOTLIGHTS

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.
- Input voltage - 240V 50Hz AC.
- These luminaires are not dimmable.
- These luminaires are IP65 and are protected against low pressure water jets.
- Powder coated luminaires are corrosion resistant but may degrade in the long term if installed in coastal areas.
- Do not install in chlorinated areas, i.e. swimming pools. Do not install in saunas or steam rooms.
- There are no serviceable parts in these luminaires.
- Caution: Do not stare directly into the LEDs in operation. These are high power LED floodlights and may be harmful to eyes.
- Class 1, product must be earthed

INSTALLATION INSTRUCTIONS

Always switch off the electricity supply at the distribution board before installation and maintenance

1. Select the required position for the luminaire. When installing ground mounted floodlights or spotlights do not install in areas that are subject to flooding and standing water.
2. For luminaires with an integral mains cable connection use a suitably rated IP junction box to connect to the mains supply.
Mains supply LIVE – (Brown) to Luminaire Live
Mains supply NEUTRAL – (Blue) to Luminaire Neutral
Mains supply EARTH – (Green/Yellow) to Luminaire Earth
3. Ensure there are no exposed conductors, loose strands or trapped insulation.
4. 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

These products are guaranteed for 1 year 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 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. These rights are in addition to your statutory rights in your country of purchase. Aurora reserves the right to alter specifications without prior notice.



RÉFLECTEURS ET SPOTS LED SUR TENSION SECTEUR

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT L'INSTALLATION

CONSERVEZ UNE COPIE DE CES INSTRUCTIONS POUR L'UTILISATEUR OU LE TECHNICIEN DE MAINTENANCE POUR TOUTE CONSULTATION ULTÉRIEURE

INFORMATION IMPORTANTE CONCERNANT L'INSTALLATION

- 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 d'entrée - 240V 50Hz AC.
- Ces luminaires ne sont pas gradables.
- Ces luminaires sont classés IP65 et protégés contre les projections d'eau à faible pression.
- Les luminaires revêtus à la poudre résistent à la corrosion mais peuvent se dégrader à long terme s'ils sont installés dans des zones côtières.
- N'installez pas le système dans des zones chlorées, comme des piscines. Ne l'installez pas non plus dans des saunas ou des hammams.
- Ces luminaires ne comportent aucune pièce réparable.
- Attention : ne regardez pas les LED en face lorsqu'elles sont allumées. Ces réflecteurs LED haute puissance peuvent être dangereux pour les yeux.
- Classe 1, ce produit doit être mis à la terre.

NOTICE D'INSTALLATION

Débranchez toujours l'alimentation électrique au niveau du tableau de distribution lors de l'installation et de l'entretien.

1. Choisissez la position requise pour le luminaire. Pour installer des réflecteurs ou des projecteurs montés au sol, ne choisissez pas des zones qui sont sujettes aux inondations et aux eaux stagnantes.
2. Pour les luminaires équipés d'une connexion par câble secteur, utilisez un bornier, au classement IP approprié, pour assurer le raccordement au secteur.
PHASE secteur - (marron) à la phase du luminaire
NEUTRE secteur - (bleu) au neutre du luminaire
TERRE secteur - (vert/jaune) à la terre du luminaire
3. Vérifiez l'absence de conducteurs exposés, de fils lâches ou d'éléments d'isolation coincés.
4. Mettez sous tension.

Protection de l'environnement (D.E.E.E.) – N° d'inscription DEEE d'Aurora en Grande-Bretagne 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

Ces produits sont garantis pour une période de 1 an 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. Ces garanties s'ajoutent à vos droits légaux en vigueur dans le pays d'achat. Aurora se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.