



## BATHROOM BACK LIT MIRROR LIGHTS


**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.
- Maximum Voltage – 240V AC 50Hz.
- Use only with T5 Triphosphor lamps.
- These luminaires are for indoor use only.
- Replace immediately, lamps that have failed (or showing signs of failure, i.e. flickering). Allow the lamp and fitting to cool before replacing lamp. These lamps are not suitable for dimming.
- This fitting is IP44 rated and is protected against dust and splashing water. It is suitable for installation in locations containing a bath or shower, as defined by the National Wiring Regulations, Zones 1 & 2 EXCEPT where water jets are likely.
- Non Dimmable

### INSTALLATION INSTRUCTIONS

**Before commencing installation, maintenance or lamp changing, ensure electricity is switched off at the mains**

1. Select the required position for the luminaire; beware of joists, water pipes and electric cables when drilling holes. The luminaire may be surface or flush mounted.
2. If the fitting is installed on an uneven surface, the contact area between the fitting and the surface must be smoothed off. A suitable silicon sealant should be used between the housing and the mounting surface. Failure to do this may result in the IP44 rating not being maintained.
3. For surface mounting use the screw fixing holes in the base of the back box. For recessed mounting cut the appropriate size recess in the wall and use the two fixing holes around the ends of the fitting and/or the four screw fixing holes in the base of the back box. Ensure that the fitting is securely located and that the front mirror can be fitted.
4. Connect the luminaire to the mains supply using the terminal block supplied as follows:
  - Blue – Neural
  - Brown - Live
  - Green/Yellow – Earth 
5. Ensure that the lamps are correctly located in the lampholders. Switch on the power supply.

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



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.

### Warranty

See [www.auroralighting.com](http://www.auroralighting.com) for full details of warranties and Extended Warranty Terms and Conditions. The warranty is invalid in the case of improper use, 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 warranty period it will be replaced free of charge, this is subject to correct installation and return of the faulty product. 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.



## LUMINAIRES POUR MIROIRS DE SALLES DE BAINS RÉTRO-ÉCLAIRÉS


**VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT L'INSTALLATION  
ET EN LAISSER UN EXEMPLAIRE À L'UTILISATEUR OU AU TECHNICIEN D'ENTRETIEN POUR RÉFÉRENCE**

### 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 maximale - 240V CA 50Hz.
- À n'utiliser qu'avec des lampes T5 au triphosphore.
- Ces luminaires sont destinés à l'éclairage intérieur uniquement.
- Remplacez immédiatement les lampes qui ne s'allument plus (ou celles qui sont défectueuses, par ex. qui vacillent). Laissez refroidir la lampe et l'installation avant de remplacer la lampe. Ces lampes ne sont pas gradables.
- Cet appareil est classé IP44 et protégé contre la poussière et les éclaboussures d'eau. Il convient 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, SAUF en cas de probables pulvérisations d'eau.
- Non gradable

### INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

**Avant de commencer l'installation, l'entretien ou le remplacement de la lampe, vérifiez que l'alimentation est coupée au niveau du secteur.**

1. Sélectionnez la position souhaitée pour le luminaire ; méfiez-vous des solives, des conduites d'eau et des câbles électriques lors du percement des trous. Le luminaire peut être encastré ou monté en surface.
2. Si le raccord est installé sur une surface irrégulière, la zone de contact entre celui-ci et la surface doit être égalisée. Placez un joint en silicone approprié entre le boîtier et la surface de montage, faute de quoi la norme IP44 pourrait ne pas être maintenue.
3. Pour un montage en surface, utilisez les trous de fixation de vis situés dans le fond du boîtier. Pour un encastrement, découpez dans le mur un évidement à la taille appropriée et utilisez les deux orifices de fixation aux extrémités de l'appareil ou les quatre orifices de fixation de vis dans le fond du boîtier. Vérifiez que le système soit bien placé et que le miroir avant puisse être installé.
4. Branchez le luminaire au réseau électrique en utilisant le bornier fourni comme suit :
  - Bleu – Neutre
  - Marron - Sous tension
  - Vert/Jaune – Terre 
5. Veillez à ce que les lampes soient correctement placées dans les douilles. Mettez sous tension.

### Protection de l'environnement (D.E.E.E.) – N° d'inscription DEEE d'Aurora en Grande-Bretagne WEE/BG0130YX (Royaume-Uni uniquement)



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. 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.

### GARANTIE

Voir [www.auroralighting.com](http://www.auroralighting.com) pour plus de détails sur les garanties et les conditions d'extension de garantie. La garantie n'est pas valable dans le cas d'une mauvaise utilisation, d'une mauvaise manipulation, de l'élimination de l'étiquette de traçabilité avec la date, de l'installation dans un environnement de travail inapproprié ou de l'installation ne suivant pas le règlement national en vigueur. Si ce produit a une défaillance durant la période de garantie, il sera remplacé gratuitement, cela est sujet à une installation correcte et le retour du produit défectueux. Aurora n'accepte aucune responsabilité pour tous les coûts d'installation liés au remplacement de ce produit. Cette garantie s'ajoute aux droits légaux dans votre pays d'achat. Aurora se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.