

[Afficher tous les 23 produits de la même famille.](#)

Barre Lumineuse UltraSeal Washdown, IR 940 nm, 6"

See More by [Advanced Illumination](#)



Advanced Illumination UltraSeal Washdown Bar Lights

Stock **#90-797** **NOUVEAU** **CONTACT**

- 1 + €920⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| Prix sur Quantité | |
| Qté 1+ | €920,00 prix unitaire |
| Need More? | Demande de Devis |

Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

AL247M06-940ICSS **Numéro de Modèle:**

50000 **Durée de Vie LED (heures):**

LED Illuminator **Type d'Éclairage:**

Remarque:
Optional Manual Intensity Adjustment [#86-887](#) and [#89-555](#) are Available

| | |
|---|---------------------------------|
| Advanced Illumination | Fabricant: |
| Bar Light | Géométrie: |
| Constant | Mode d'Éclairage: |
| Propriétés physiques et mécaniques | |
| 171.4 x 42.9 x 24 | Dimensions (mm): |
| 417 | Poids (g): |
| Propriétés optiques | |
| IR | Couleur: |
| 940 | Longueur d'Onde (nm): |
| Electrical | |
| 0.20A | Courant d'entrée minimum: |
| Connectivité matérielle & interfaçage | |
| Flying Leads | Connecteur: |
| 24V | Tension d'Entrée (V): |
| Alimentation d'Énergie: Power Supply Required and Sold Separately. USA: #66-855 Europe: #66-855 Japan: #89-513 Korea: #33-773 China: #66-855 | |
| Environnement & durabilité | |
| 0 - 60 | Température d'Utilisation (°C): |
| IP69K | Norme Environnementale: |
| Conformité réglementaire | |
| Visionner | Certificate of Conformance: |

Description produit

- Certifiées IP69K pour les environnements de lavage extrêmes
- Boîtier en acier inoxydable
- Sortie haute intensité jusqu'à 70.200 Lux
- Réglage manuel de l'intensité en option ([#89-555](#)) recommandé

Les Barres Lumineuses Ultraseal Washdown d'Advanced Illumination offrent un éclairage intense et direct jusqu'à 70.200 Lux tout en assurant une protection maximale dans des conditions environnementales extrêmes. Ces barres lumineuses certifiées IP69K ont une conception qui évite des fissures pour résister aux procédures de lavage à haute température et à l'accumulation de matériaux. L'acier inoxydable 316 est conforme aux normes de la FDA ce qui en fait une option adaptée aux environnements d'inspection alimentaire ou pharmaceutique. Les Barres Lumineuses Ultraseal Washdown d'Advanced Illumination sont idéales pour les applications de fabrication hygiéniques et aseptiques, telles que l'immersion prolongée dans un liquide et le nettoyage à la vapeur haute pression, courants dans l'inspection et le traitement des aliments et des boissons.

Remarque : Alimentation 24V requise, [#66-855](#). Le réglage manuel de l'intensité [#89-555](#) est recommandé et vendu séparément.