

Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch)

**B 24 134AK3**  
argent - DB 702N  
LED 19 W 1197 lm-h 3000 K  
Convertisseur DALI pilotable

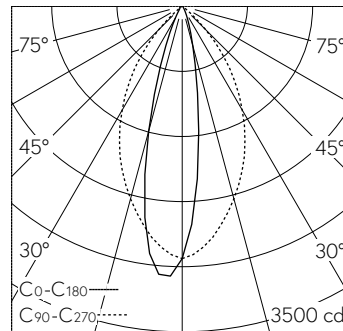


Applique avec sortie de lumière unilatérale et répartition lumineuse défilée. Indice de protection IP65 étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau. Classe de protection I.

Diffusion lumineuse unilatérale. Constant Optics®: Système optique efficace qui ne connaît presque aucune usure. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 200'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation à LED, pour pilotage DALI, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 65. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur argent. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 7-10,5 mm, max. 5 G 1,5 mm². Verre de sécurité clair. Réflecteur en aluminium pur anodisé. Dimensions: 180 x 180 x 175 mm.

Garantie 5 ans.

PUSH, switchDIM et Touch-DIM® ne sont pas pris en charge.



LED 3000 K 19 W 1197 lm-h / CIE Flux 93 99 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| Flux lumineux             | 1197 lm-h                   |
| Puissance de raccordement | 19 W                        |
| Rendement lumineux        | 47.1 lm-h/W                 |
| Flux lumineux du module   | 2770 lm-c                   |
| Puissance du module       | 16,4 W                      |
| Précision des couleurs    | -                           |
| Rendu des couleurs        | CRI > 80                    |
| Maintien du flux lumineux | L70/B50 à 200'000 h (25 °C) |
| Température de couleur    | 3000 K                      |

**Autres informations**

|                           |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
| Sortie de lumière         | unilatérale                      |
| Répartition lumineuse     | défilée                          |
| Tension de fonctionnement | 220 - 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Température de service    | max. 50 °C                       |
| Poids                     | 3.2 kg                           |

