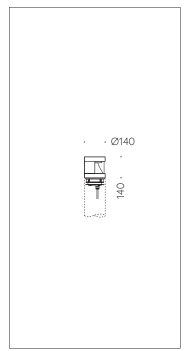
### neuco

## Tête de borne d'éclairage







Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur www.neuco.ch

# B 85 015AK3 argent ~ DB 702N LED 6 W 418 lm-h lm-h 3000 K Convertisseur commutable on/off







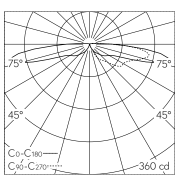
IP65

Tête de balise avec sortie de lumière unilatérale à 180° et répartition lumineuse défilée.

Indice de protection IP65 & A.A., étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau Classe de protection l

Éclairage défilé avec réflecteur, diffusion lumineuse sur 180°. Constant Optics°: Système optique efficace qui ne connaît presque aucune usure. À utiliser dans le programme de balises mo-dulaires. Approprié pour support de balise ø 140 mm. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 200'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison protege contre la surchaufte. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation LED 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. Verre en borosilicate. Avec câble de raccordement fermement branché H05VV-E 3 G 1 mm² longueur. branché H05VV-F 3 G 1 mm², longueur 1 m. Dimensions Ø 140 x 140 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 6 W 418 lm-h / CIE Flux 6 24 56 94 100 / A11 selon DIN 5040

### Caractéristiques techniques

Flux lumineux	418 lm-h
Puissance de raccordement	6 W
Rendement lumineux	66.3 lm-h/W
Flux lumineux du module	900 lm-c
Puissance du module	4,9 W
Précision des couleurs	_
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K
Précision des couleurs Rendu des couleurs Maintien du flux lumineux	_' CRI > 80 L90/B50 à 200'000 h (25 °C)

#### Autres informations

Sortie de lumière	unilatérale à 180°
Répartition lumineuse	défilée
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz
Température de service	max. 65 °C
Poids	2.5 kg

