



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

B 99 770AK3
argent - DB 702N
LED 7 W 118 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off

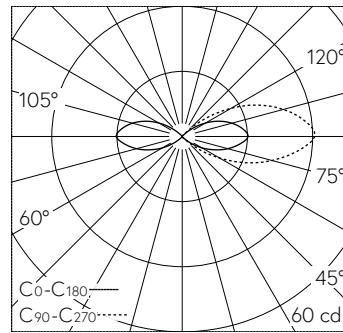


 **IP65** **IK08**

Tête de balise avec sortie de lumière unilatérale à 180° et répartition lumineuse libre.
Indice de protection IP65 , étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau
Classe de protection I.

Diffusion libre avec grille de protection, 180°. À utiliser dans le programme de balises modulaires. 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 de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec Ultimate Driver® bloc d'alimentation LED 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 65. Tête du luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable, couleur argent. Verre clair, intérieur blanc. Avec câble de raccordement H05VV-F 3 G 1 mm², longueur 1,1 m. Dimensions Ø 140 x 140 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 7 W 118 lm-h / CIE Flux 1 11 43 47 100 / C11 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Flux lumineux | 118 lm-h |
| Puissance de raccordement | 7 W |
| Rendement lumineux | 16,9 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | 1080 lm-c |
| Puissance du module | 5,9 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 à 180° |
| Répartition lumineuse | libre |
| Tension de fonctionnement | 220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz |
| Température de service | max. 60 °C |
| Poids | 2,5 kg |

