

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

B 99 061AK3
argent - DB 702N
LED 53 W 3657 lm-h 3000 K
Convertisseur DALI pilotable



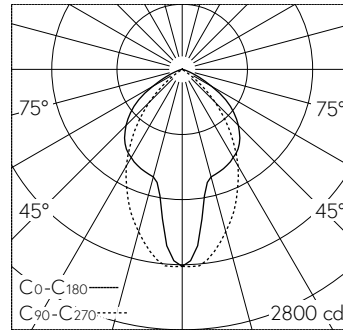
IP65 IK07

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

Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 120'000 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. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur argent. Verre de sécurité blanc. Avec porte et boîte de connexion B 70 632 intégrée. Pour branchement en dérivation pour 2 câbles max. 5 x 4 mm² et avec fusible Neozed D 01, 6 A. Avec pièce à enterrer en acier, galvanisé, longueur environ 600 mm. Dimensions: 1755 x 180 x 80 mm. Hauteur hors sol du luminaire 1000 mm.

Garantie 5 ans.

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



LED 3000 K 53 W 3657 lm-h / CIE Flux 58 88 99 100 100 / A50 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	3657 lm-h
Puissance de raccordement	53 W
Rendement lumineux	69 lm-h/W
Flux lumineux du module	8180 lm-c
Puissance du module	47,2 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L80/B50 à 120'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Sortie de lumière	défilée
Répartition lumineuse	extensive
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 198 - 264 V DC 0 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	48 kg

