

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

B 24 359AK4
argent - DB 702N
LED 5.1 W 230 lm-h 4000 K
Convertisseur commutable on/off

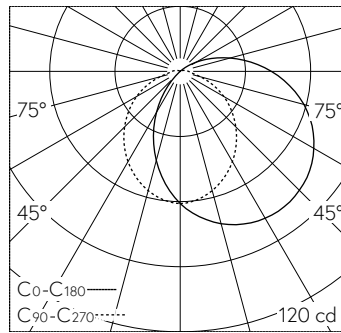


IP65 IK10

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

Éclairage défilé unilatéral. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 160'000 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. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur argent. Vasque synthétique, antichocs, blanc. 2 presse-étoupes avec collier anti-traction en dérivation d'un câble de raccordement de Ø 7-12 mm. Bornier 3 x 2,5 mm². Dimensions: 220 x 120 x 85 mm.

Garantie 5 ans.



LED 4000 K 5.1 W 230 lm-h / CIE Flux 40 68 86 90 100 / A31 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	230 lm-h
Puissance de raccordement	5.1 W
Rendement lumineux	52.4 lm-h/W
Flux lumineux du module	705 lm-c
Puissance du module	4,0 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L80/B50 à 160'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K

Autres informations

Répartition lumineuse	défilée
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz
Température de service	max. 50 °C
Poids	1.2 kg

