

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

B 33 096AK3
argent - DB 702N
LED 3.9 W 136 lm-h lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off

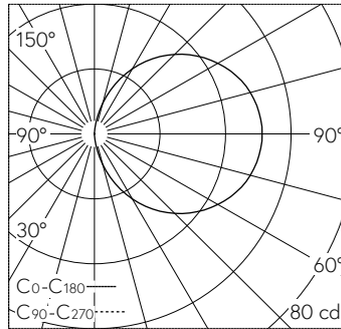


IP65 IK06

Applique à encastrer avec 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 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. Luminaire en fonderie d'aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur argent. Verre de sécurité blanc. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm. Dimensions: 50 x 220 x 75 mm. Luminaire pour montage encastré dans une réservation avec les dimensions 40 x 210 x 90 mm ou dans le boîtier d'encastrement B 10 454 ou boîtiers d'encastrement pour systèmes d'isolation thermique par l'extérieur ITE B 13 570.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 3.9 W 136 lm-h / CIE Flux 13 37 66 50 100 / C11 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	136 lm-h
Puissance de raccordement	3.9 W
Rendement lumineux	34.9 lm-h/W
Flux lumineux du module	545 lm-c
Puissance du module	2,8 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L70/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

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	0.6 kg

