

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

B 24 572AK3
argent - DB 702N
LED 10 W 671 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off

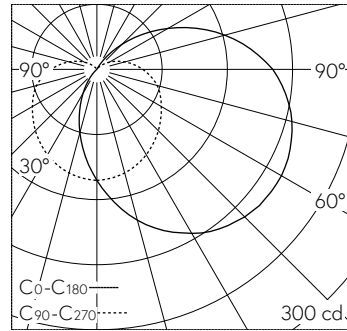


IP65 IK05

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

Éclairage défilé. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 100'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation 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 clair, intérieur blanc. 2 presse-étoupes avec collier anti-traction en dérivation d'un câble de raccordement de ø 7-12 mm. Le détecteur de mouvement à infrarouge passif et capteur de luminosité intégré offre des possibilités de réglage individuelles avec un smartphone via l'application gratuite Tool. Diamètre 260 mm, hauteur 135 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 10 W 671 lm-h / CIE Flux 30 56 79 76 100 / B21 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	671 lm-h
Puissance de raccordement	10 W
Rendement lumineux	671 lm-h/W
Flux lumineux du module	1515 lm-c
Puissance du module	7,7 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 100'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Sortie de lumière	défilée
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 280 V DC 0 Hz
Température de service	max. 40 °C
Poids	3.3 kg

