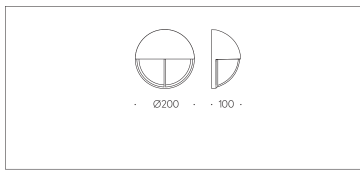
neuco

Applique apparente







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

B 24 344AK4 argent ~ DB 702N LED 5 W 335 lm-h 4000 K Convertisseur commutable on/off







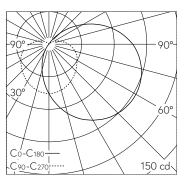
IP65 IK10

Applique avec sortie de lumière défi-lée.

Indice de protection IP65 & A., 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 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, os. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Techno-logie de revêtement Unidure®, couleur argent. Verre clair, intérieur blanc. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de rac-cordement jusqu'à Ø 7-12 mm. Dia-mètre 200 mm, hauteur 100 mm.

Garantie 5 ans.



LED 4000 K 5 W 335 lm-h / CIE Flux 29 55 78 76 100 / B21 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	335 lm-h
Puissance de raccordement	5 W
Rendement lumineux	61.6 lm-h/W
Flux lumineux du module	750 lm-c
Puissance du module	3,9 W
Précision des couleurs	_
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L70/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K
Rendu des couleurs Maintien du flux lumineux	L70/B50 à 200'000 h (25 °C)

Autres informations

Sortie de lumière	défilée
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Température de service	max. 50 °C
Poids	1.75 kg

