


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

B 24 641AK3
argent - DB 702N
LED 39 W 4552 lm-h 3000 K
Convertisseur DALI pilotable



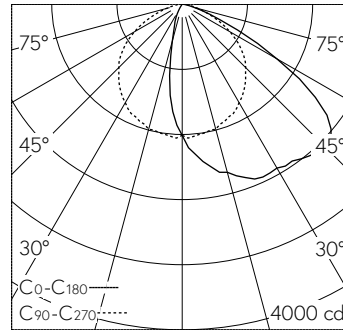
IP65 IK06

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

Diffusion lumineuse unilatérale. Répartition lumineuse asymétrique. Constant Optics®: Système optique efficace qui ne connaît presque aucune usure. 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 bloc d'alimentation à LED, pour pilotage DALI, 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 de sécurité à structure optique. Boîte de raccordement avec 2 presse-étoupes pour branchement en dérivation du câble de raccordement de Ø 5-13 mm, max. 5 x 2,5 mm². Dimensions: 930 x 105 x 110 mm.

Garantie 5 ans.

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



LED 3000 K 39 W 4552 lm-h / CIE Flux 47 83 97 100 100 / A40 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	4552 lm-h
Puissance de raccordement	39 W
Rendement lumineux	116.7 lm-h/W
Flux lumineux du module	6765 lm-c
Puissance du module	34,8 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Sortie de lumière	unilatérale
Répartition lumineuse	asymétrique
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 280 V DC 0 Hz
Température de service	max. 60 °C
Poids	8.65 kg

