

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

B 24 600AK4
argent - DB 702N
LED 10.2 W 946 lm-h 4000 K
Convertisseur commutable on/off

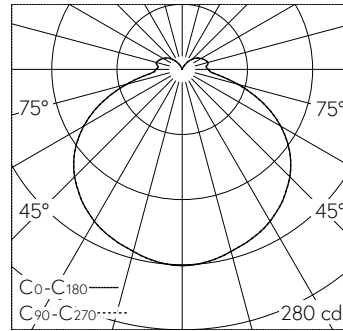


IP65 IK07

Plafonnier apparent et applique apparente 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 grille de protection. 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 LED 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP65. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur argent. Verre clair, intérieur blanc. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm. Dimensions: 275 x 275 x 125 mm.

Garantie 5 ans.



LED 4000 K 10.2 W 946 lm-h 130°/130° / CIE Flux 39 70 90 85 100 / B31 selon DIN ...

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Flux lumineux | 946 lm-h |
| Puissance de raccordement | 10.2 W |
| Rendement lumineux | 78.5 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | 1665 lm-c |
| Puissance du module | 8,2 W |
| Précision des couleurs | - |
| Rendu des couleurs | CRI > 90 |
| Maintien du flux lumineux | L90/B50 à 200'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | 4000 K |

Autres informations

| | |
|---------------------------|--|
| Répartition lumineuse | libre |
| Tension de fonctionnement | 220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 280 V DC 0 Hz |
| Température de service | max. 50 °C |
| Poids | 4.4 kg |

