

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

B 24 355K4
graphite - RAL 7024
LED 5.1 W 230 lm-h 4000 K
Convertisseur commutable on/off

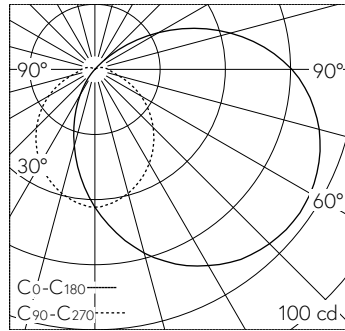


IP65 IK07

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

Éclairage défilé unilatéral. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 160'000 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, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur graphite. Verre clair, intérieur blanc. 2 presse-étoupes avec collier anti-traction en dérivation d'un câble de raccordement de Ø 7-12 mm. Bornier 3 x 2,5 mm². Dimensions: 220 x 120 x 85 mm.

Garantie 5 ans.



LED 4000 K 5.1 W 230 lm-h / CIE Flux 33 59 81 82 100 / B21 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Flux lumineux | 230 lm-h |
| Puissance de raccordement | 5.1 W |
| Rendement lumineux | 52.2 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | 705 lm-c |
| Puissance du module | 4,0 W |
| Précision des couleurs | - |
| Rendu des couleurs | CRI > 80 |
| Maintien du flux lumineux | L80/B50 à 160'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | 4000 K |

Autres informations

| | |
|---------------------------|--|
| Répartition lumineuse | défilée |
| Tension de fonctionnement | 220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz |
| Température de service | max. 50 °C |
| Poids | 1.3 kg |

