

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

B 31 068K3
graphite - RAL 7024
LED 2.7 W 238 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off

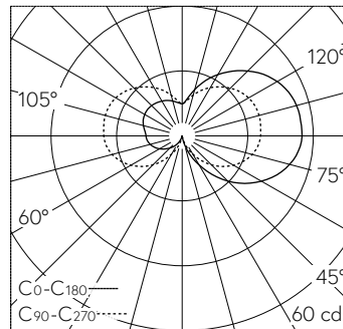


IP44 IK06

Applique avec répartition lumineuse libre.
Indice de protection IP44, protégé contre les projections 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 bloc d'alimentation LED 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 44. Luminaire en aluminium et acier inoxydable, couleur graphite. Verre opale avec pas de vis. Une entrée pour câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm, max. 3 x 1,5 mm². Diamètre 95 mm, hauteur 240 mm. Diamètre de platine de fixation: 75 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 2.7 W 238 lm-h / CIE Flux 9 32 62 43 100 / C12 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Flux lumineux | 238 lm-h |
| Puissance de raccordement | 2.7 W |
| Rendement lumineux | 51.1 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | 375 lm-c |
| Puissance du module | 1,9 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

| | |
|---------------------------|--|
| Répartition lumineuse | libre |
| Tension de fonctionnement | 220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz |
| Température de service | max. 60 °C |
| Poids | 1 kg |

