

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

B 24 036K4
graphite - RAL 7024
LED 1.6 W 82 lm-h 4000 K
Convertisseur commutable on/off



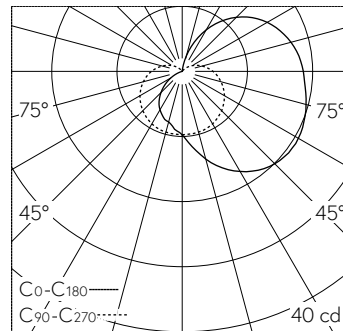
IP65 IK06

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.

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 100-240 V, 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. 1 presse-étoupe pour câble de raccordement de \varnothing 7-9,5 mm. Dimensions \varnothing 105 x 80 mm.

Garantie 5 ans.

Montage selon illustration unique-ment.



LED 4000 K 1.6 W 82 lm-h / CIE Flux 27 54 78 68 100 / B21 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Flux lumineux | 82 lm-h |
| Puissance de raccordement | 1.6 W |
| Rendement lumineux | 58.8 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | 200 lm-c |
| Puissance du module | 0,9 W |
| Précision des couleurs | - |
| Rendu des couleurs | CRI > 80 |
| Maintien du flux lumineux | L80/B50 à 200'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | 4000 K |

Autres informations

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Répartition lumineuse | libre |
| Tension de fonctionnement | 100 – 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Température de service | max. 55 °C |
| Poids | 0.6 kg |

