

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

B 24 717K3
graphite - RAL 7024
LED 27 W 2465 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off

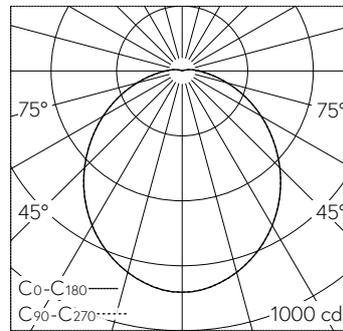


Plafonnier apparent et applique apparente avec sortie de lumière protégée par une grille et répartition lumineuse libre.

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 155'000 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 65. Résistant aux chocs de ballon - Le test de l'examen de résistance aux impacts de ballons a été effectué uniquement avec des ballons de handball selon DIN 18032-3: 2018-11. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur graphite. Vasque synthétique, antichocs, blanc. 2 presse-étoupes avec collier anti-traction en dérivation d'un câble de raccordement de ø 7-12 mm. Bornier 2,5 mm². Diamètre 350 mm, hauteur 110 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 27 W 2465 lm-h / CIE Flux 46 76 92 97 100 / A40 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Flux lumineux | 2465 lm-h |
| Puissance de raccordement | 27 W |
| Rendement lumineux | 88.7 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | 3975 lm-c |
| Puissance du module | 23,9 W |
| Précision des couleurs | - |
| Rendu des couleurs | CRI > 80 |
| Maintien du flux lumineux | L80/B50 à 155'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | 3000 K |

Autres informations

| | |
|---------------------------|--|
| Sortie de lumière | protégée par une grille |
| Répartition lumineuse | libre |
| Tension de fonctionnement | 220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 280 V DC 0 Hz |
| Température de service | max. 40 °C |
| Poids | 3,6 kg |

