

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

B 31 074K3
graphite - RAL 7024
LED 3.8 W 383 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off

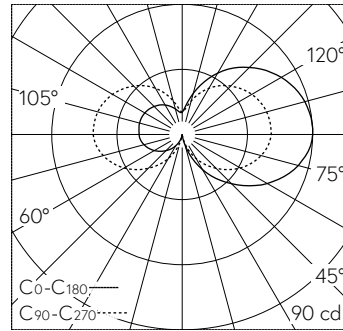


IP44 IK04

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 Ultimate Driver® bloc d'alimentation LED 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 44. Luminaire en aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, 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 120 mm, hauteur 410 mm. Diamètre de platine de fixation: 90 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 3.8 W 383 lm-h / CIE Flux 10 33 63 45 100 / C11 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	383 lm-h
Puissance de raccordement	3.8 W
Rendement lumineux	45.4 lm-h/W
Flux lumineux du module	590 lm-c
Puissance du module	2.8 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L80/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. 65 °C
Poids	1.65 kg

