

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

B 33 405K3
graphite - RAL 7024
LED 5 W 215 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off



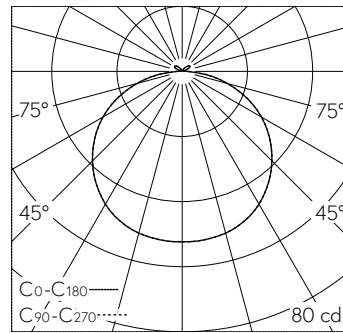
IP64 IK07

Applique avec répartition lumineuse libre.
Indice de protection IP64, étanche à la poussière et protégé contre les projections d'eau
Classe de protection I.

Éclairage dirigé. Diffusion lumineuse unilatérale. 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 64. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur graphite. Verre clair, intérieur blanc. Une entrée pour câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm, max. 3 x 1,5 mm². Dimensions: 90 x 110 x 110 mm.

Garantie 5 ans.

Montage uniquement avec sortie de lumière vers le haut possible.



LED 3000 K 5 W 215 lm-h 124°/124° / CIE Flux 42 73 92 94 100 / A32 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	215 lm-h
Puissance de raccordement	5 W
Rendement lumineux	29,6 lm-h/W
Flux lumineux du module	750 lm-c
Puissance du module	3,9 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/DC 0 / 50 / 60 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	0.95 kg

