

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

B 37 700K3
graphite - RAL 7024
LED 10 W 676 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off

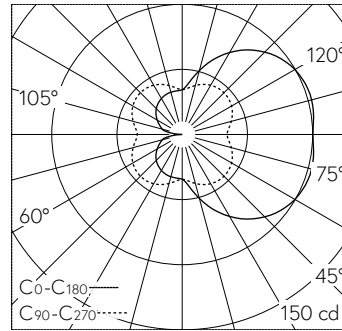


IP44 IK03

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 83'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Module LED pour tension réseau 220-230 V, 50/60 Hz. Indice de protection IP 44. Luminaire en fonderie d'aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur graphite. Verre opale, 1 à 2 chiffres, hauteur 120 mm. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm. Dimensions: 210 x 210 x 120 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 10 W 676 lm-h / CIE Flux 22 49 74 50 100 / C12 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	676 lm-h
Puissance de raccordement	10 W
Rendement lumineux	56.8 lm-h/W
Flux lumineux du module	1080 lm-c
Puissance du module	-
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L70/B50 à 83'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Répartition lumineuse	libre
Tension de fonctionnement	220 - 230 V AC 50 / 60 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	1.2 kg

