

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

B 22 650K3
graphite - RAL 7024
LED 4.8 W 362 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off

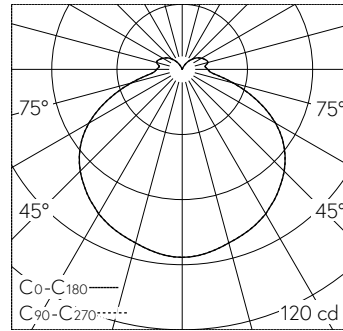


IP65 IK06

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.

Diffusion libre avec grille de protection. 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 220-240 V, 0/50-60 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. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm. Dimensions: 220 x 220 x 110 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 4.8 W 362 lm-h 128°/128° / CIE Flux 39 70 90 84 100 / B31 selon DIN 5...

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	362 lm-h
Puissance de raccordement	4.8 W
Rendement lumineux	71 lm-h/W
Flux lumineux du module	720 lm-c
Puissance du module	3,8 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 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz
Température de service	max. 60 °C
Poids	2.85 kg

