

Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch)

**B 66 649K3**  
graphite - RAL 7024  
LED 2.9 W 164 lm-h 3000 K  
Convertisseur commutable on/off

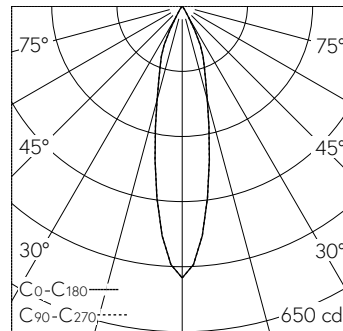


IP65 IK05

Applique avec sortie de lumière unilatérale et répartition lumineuse à symétrie de rotation. Indice de protection IP65, étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau. Classe de protection I.

Diffusion lumineuse unilatérale. Constant Optics®: Système optique efficace qui ne connaît presque aucune usure. angle de diffusion à demi-intensité 20°, 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 65. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur graphite. Verre de sécurité clair. Réflecteur en aluminium pur anodisé. Le luminaire peut être installé dans toutes les positions. Une entrée pour câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm, max. 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>. Diamètre 60 mm, hauteur 155 mm.

Garantie 5 ans.



h [m]	D [m] 24°	E (0°)
1	0.43	542
2	0.85	136
3	1.28	60
4	1.70	34
5	2.13	22

LED 3000 K 2.9 W 164 lm-h 24° / CIE Flux 99 99 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	164 lm-h
Puissance de raccordement	2.9 W
Rendement lumineux	56.6 lm-h/W
Flux lumineux du module	295 lm-c
Puissance du module	1,9 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**

Sortie de lumière	unilatérale
Répartition lumineuse	à symétrie de rotation
Angle de demi-valeur	23 ° Medium (20 - 26 °)
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz
Température de service	max. 55 °C
Poids	0.75 kg

