

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

B 84 580K3
graphite - RAL 7024
LED 12.5 W 964 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off

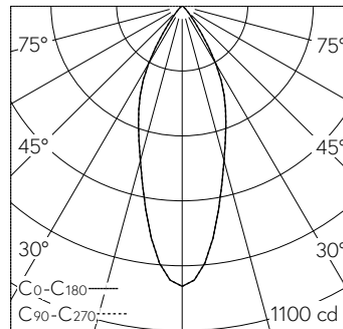


IP65 IK07

Projecteur avec répartition lumineuse symétrique-diffuse. Indice de protection IP65, étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau. Classe de protection I.

Répartition lumineuse diffuse à rotation symétrique. Constant Optics®: Système optique efficace qui ne connaît presque aucune usure, angle de diffusion à demi-intensité 35°, Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 0 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. Fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur graphite. Verre de sécurité mat à structure optique. Surface du réflecteur en aluminium pur. Réglage de position sans outil. Orientation 270°. Inclinaison 180°. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm. Dimensions: 60 x 175 mm. Dimensions boîte de montage: 300 x 70 mm.

Garantie 5 ans.



h [m]	D [m] 36°	E (0°)
1	0.65	950
2	1.30	237
3	1.95	106
4	2.60	59
5	3.25	38

LED 3000 K 12.5 W 964 lm-h 36° / CIE Flux 95 99 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	964 lm-h
Puissance de raccordement	12.5 W
Rendement lumineux	77.1 lm-h/W
Flux lumineux du module	1330 lm-c
Puissance du module	10,8 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	-
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Répartition lumineuse	symétrique-diffuse
Angle de demi-valeur	35 ° Flood (33 – 45 °)
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	1.5 kg

