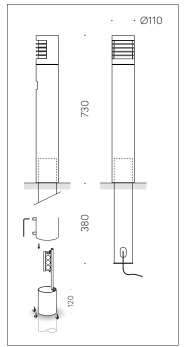
neuco

Luminaire de jardin et d'allée à usage privé







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

B 84 316K4 graphite ~ RAL 7024 LED 5 W 92 lm-h 4000 K Convertisseur commutable on/off





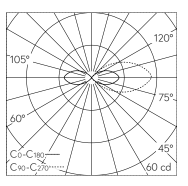


IP65 IK08

Luminaire de jardin et d'allée avec sortie de lumière unilatérale à 180°. 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, 180°. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 100'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de tege contre la surchaurre. 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, luminium et paire insuvalue la Tanha. 65. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur graphite. Verre opale avec pas de vis. Sans porte, avec boîte de connexion intégrée et borne à 3 pôles 4 mm² pour raccordement du câble max. 3 x 2,5 mm². Avec pièce à enterrer en acier, galvanisé, longueur environ 380 mm. Dimensions Ø 110 x 730 mm.

Garantie 5 ans.



LED 4000 K 5 W 92 / CIE Flux 1 16 49 49 100 / C11 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	92
Puissance de raccordement	5 W
Rendement lumineux	20.2 lm-h/W
Flux lumineux du module	735 lm-c
Puissance du module	3,9 W
Précision des couleurs	_
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 100'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K

Autres informations

Sortie de lumière	unilatérale à 180°
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Température de service	max. 55 °C
Poids	5.25 kg

