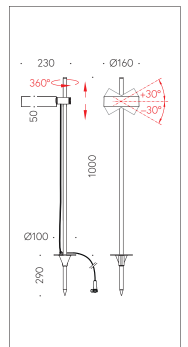
neuco

UniLink Luminaire de jardin à usage privé







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

B 84 825K3 graphite ~ RAL 7024 LED 5 W 40 mA 480 lm-h 3000 K Convertisseur commutable on/off



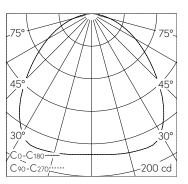


IP65 IK10 Luminaire de jardin avec sortie de lu-mière défilée et répartition lumineuse

Indice de protection IP65 & A.A., étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau Classe de protection l

Éclairage elliptique, dirigé. Répartition lumineuse réglable. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 200'000 heures et protégé contre la sur-chauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec Ultimate Driver® bloc d'alimentation LED 220-240 V, 50-60 Hz. Indice de protection IP 65. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur graphite. Vasque synthétique à struc-ture optique. Prêt au raccordement avec 5 m câble de raccordement XO5RN-F FEP 2 x 1 mm² + 1G2,5 mm² et connecteur. Diamètre 160 mm, hauteur 1000 mm.

Garantie 5 ans.



1.5.3	D. [] 1000	F (O0)
h [m]	D [m] 102°	E (0°)
1	2.47	173
2	4.94	43
3	7.41	19
4	9.88	11
5	12.35	7

LED 3000 K 5 W 480 lm-h 102° / CIE Flux 54 84 97 100 100 / A50 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

caracteristiques teciniques	
Flux lumineux	480 lm-h
Puissance de raccordement	5 W
Rendement lumineux	96 lm-h/W
Flux lumineux du module	760 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

Sortie de lumière	défilée
Répartition lumineuse	dirigée
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Température de service	max. 60 °C
Poids	1.7 kg

