

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

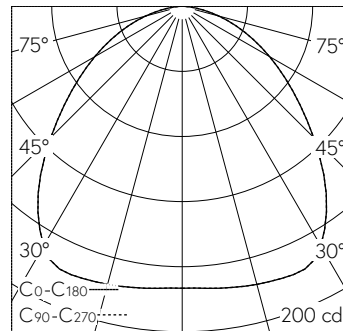


IP65 IK10

Luminaire de jardin avec sortie de lumière défilée et répartition lumineuse dirigée. Indice de protection IP65 étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau. Classe de protection I.

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 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, 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 structure optique. Prêt au raccordement avec 5 m câble de raccordement X05RN-F FEP 2 x 1 mm² + 1G2,5 mm² et connecteur. Diamètre 160 mm, hauteur 1000 mm.

Garantie 5 ans.



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

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

