

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

B 77 221K4
graphite - RAL 7024
LED 9.4 W 766 lm-h 4000 K
Convertisseur DALI pilotable



IP65 IK08

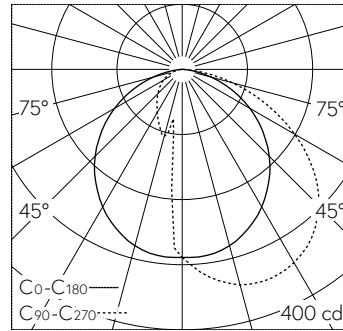
Luminaire de jardin et d'allée avec sortie de lumière défilée. Indice de protection IP65, étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau. Classe de protection I.

Éclairage elliptique, dirigé. 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 bloc d'alimentation à LED, pour pilotage DALI, 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. Vasque synthétique clair résistant aux chocs, à structure optique. Sans porte, avec boîte de connexion intégrée et borne à 5 pôles 4 mm² pour raccordement du câble max. 5 x 2,5 mm². Avec platine de fixation à visser sur un massif de fondation ou sur une pièce à enterrer B 70 895. Dimensions: 190 x 275 mm. Hauteur hors sol du luminaire 1000 mm.

Garantie 5 ans.

Montage uniquement avec sortie de lumière vers le haut possible.

PUSH, switchDIM et Touch-DIM® ne sont pas pris en charge.



LED 4000 K 9.4 W 766 lm-h / CIE Flux 48 80 96 100 100 / A40 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	766 lm-h
Puissance de raccordement	9.4 W
Rendement lumineux	78.2 lm-h/W
Flux lumineux du module	1550 lm-c
Puissance du module	7,4 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K

Autres informations

Sortie de lumière	défilée
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 280 V DC 0 Hz
Température de service	max. 50 °C
Poids	4.65 kg

