

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

B 99 330K3
graphite - RAL 7024
LED 27 W 1646 lm-h 3000 K
Convertisseur DALI pilotable



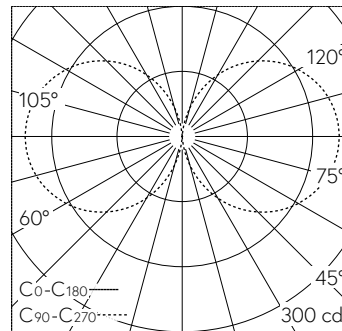
IP65 IK06

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

Diffusion lumineuse bilatérale à diffusion libre. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 160'000 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. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur graphite. Verre de sécurité blanc. Sans porte. Boîte de raccordement avec 2 presse-étoupes pour branchement en dérivation du câble de raccordement de \varnothing 8-17 mm, max. $5 \times 4 \text{ mm}^2$. Avec platine de fixation à visser sur un massif de fondation ou sur une pièce à enterrer B 70 895. Dimensions: 120 x 80 mm. Hauteur hors sol du luminaire 1000 mm.

Garantie 5 ans.

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



LED 3000 K 27 W 1646 lm-h 102°/66° / CIE Flux 13 37 66 50 100 / C11 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	1646 lm-h
Puissance de raccordement	27 W
Rendement lumineux	61 lm-h/W
Flux lumineux du module	4260 lm-c
Puissance du module	22,8 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L70/B50 à 160'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Sortie de lumière	bilatérale
Répartition lumineuse	libre
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 276 V DC 0 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	8 kg

