


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

B 77 247AK3
argent - DB 702N
LED 2.8 W 139 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off

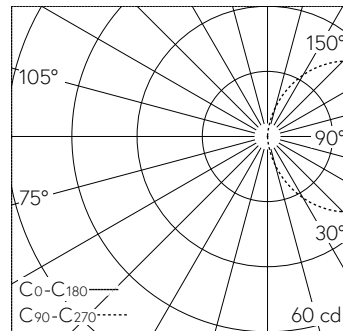


IP65 IK05

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

Éclairage à diffusion libre unilatéral. 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 LED 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 argent. Verre de sécurité blanc. Avec socle à visser en acier galvanisé. Set de raccordement avec joint d'étanchéité et bouchon de protection contre les gouttelettes pour le branchement en dérivation du câble de raccordement d'un diamètre de \varnothing 10-13,5 mm, max. $3 \times 2,5 \text{ mm}^2$. Hauteur hors sol du luminaire 700 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 2.8 W 139 lm-h / CIE Flux 13 37 66 50 100 / C11 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	139 lm-h
Puissance de raccordement	2.8 W
Rendement lumineux	53.6 lm-h/W
Flux lumineux du module	385 lm-c
Puissance du module	1,8 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L80/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Sortie de lumière	unilatérale
Répartition lumineuse	libre
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz
Température de service	max. 65 °C
Poids	2.85 kg

