

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

B 66 655K3
graphite - RAL 7024
LED 10 W 700 lm-h 3000 K
Convertisseur DALI pilotable



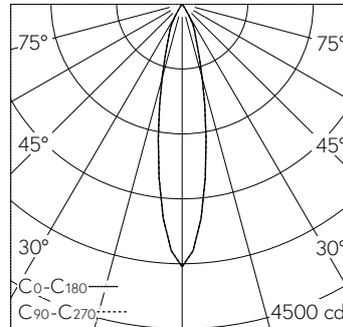
IP65 IK09

Applique avec sortie de lumière unilatérale et répartition lumineuse à symétrie de rotation. Indice de protection IP65, étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau. Classe de protection I.

Diffusion lumineuse unilatérale, angle de diffusion à demi-intensité 19°, 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. Verre de sécurité clair. Réflecteur en aluminium pur anodisé. Le luminaire peut être installé dans toutes les positions. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 7-10,5 mm, max. 5 G 1,5 mm². Diamètre 110 mm, hauteur 230 mm.

Garantie 5 ans.

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



h [m]	D [m] 20°	E (0°)
2	0.71	910
4	1.41	228
6	2.12	101
8	2.82	57
10	3.53	36

LED 3000 K 10 W 700 lm-h 20° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	700 lm-h
Puissance de raccordement	10 W
Rendement lumineux	70 lm-h/W
Flux lumineux du module	1125 lm-c
Puissance du module	8,1 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	unilatérale
Répartition lumineuse	à symétrie de rotation
Angle de demi-valeur	21° Medium (20 - 26 °)
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 276 V DC 0 Hz
Température de service	max. 50 °C
Poids	1.95 kg

