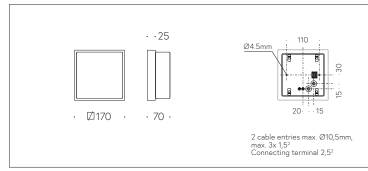
Brique lumineuse® Le carré







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

B 33 032AK3 argent ~ DB 702N LED 4 W 296 lm-h 3000 K Convertisseur commutable on/off





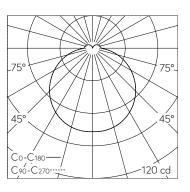


IP44 IK02

Indice de protection IP44, protégé contre les projections d'eau Classe de protection I.

La température de couleur des lumi-naires est réglable sur 3000 K ou 4000 K au choix. Flux lumineux du lu-minaire 296 lm en fonctionnement à température de couleur 3000 K. Flux lumineux du luminaire 317 lm en fonc-tionnement à température de couleur 4000 K. Avec module à LED interchan-geable, prévu pour une durée de vie d'au moins 200'000 heures et protégé ontre 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 44. Luminaire en fonderie d'aluminium, l aluminium et acier inoxydable Techno-logie de revêtement Unidure®, couleur argent. Verre opale satiné mat. Deux argent. Verre opale sattne frat. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccorde-ment jusqu'à Ø 10,5 mm. Dimensions: 170 x 170 x 70 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 4 W 296 lm-h 124°/124° / CIE Flux 41 71 90 87 100 / B31 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	296 lm-h
Puissance de raccordement	4 W
Rendement lumineux	86.2 lm-h/W
Flux lumineux du module	490 lm-c
Puissance du module	2,7 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

Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Température de service	max. 50 °C
Poids	1.05 kg

