

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

B 24 674K4

Matière acier inoxydable
LED 65 W 7595 lm-h 4000 K
Convertisseur DALI pilotable



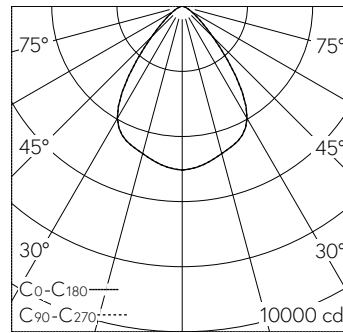
IP65 IK06

Plafonnier à encastrer avec répartition lumineuse symétrique-extensive. Indice de protection IP65, étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau. Classe de protection I.

Répartition lumineuse symétrique extensive. Hybrid Optics®: Répartition lumineuse hautement efficace et avec peu de pertes par réflecteur et lentille optique. angle de diffusion à demi-intensité 76°, Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 145'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec Ultimate Driver® bloc d'alimentation à LED, pour pilotage DALI, 220-240 V, 0/50-60 Hz externe. Indice de protection IP 65. Résistant aux impacts de ballon. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®. Anneau en acier inoxydable. Verre de sécurité à structure optique. Surface du réflecteur en aluminium pur anodisé. Deux presse-étoupes pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 5-13 mm. Câble de raccordement 0,6 m entre le luminaire et le boîtier d'alimentation. Dimensions Ø 280 x 150 mm. Luminaire pour montage encastré dans une réservation avec les dimensions Ø 240 x 160 mm ou dans le boîtier d'encastrement B 10 444.

Garantie 5 ans.

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



h [m]	D [m] 76°	E (0°)
2	3.13	1258
4	6.25	315
6	9.38	140
8	12.50	79
10	15.63	50

LED 4000 K 65 W 7595 lm-h 76° / CIE Flux 79 96 99 100 100 / A70 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	7595 lm-h
Puissance de raccordement	65 W
Rendement lumineux	116.8 lm-h/W
Flux lumineux du module	10915 lm-c
Puissance du module	60,3 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L80/B50 à 145'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K

Autres informations

Répartition lumineuse	symétrique-extensive
Angle de demi-valeur	76 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Boîtier d'alimentation	externe, compris dans la livraison
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	4.1 kg

