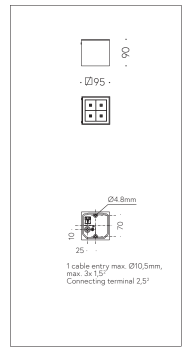
neuco

Plafonnier apparent







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

B 50 163.1K3 blanc ~ RAL 9003 LED 9.5 W 661 lm-h 3000 K Convertisseur commutable on/off









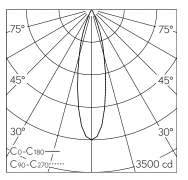
IP65 IK06

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

Répartition lumineuse symétrique intensive. angle de diffusion à demi-intensité 25°, Avec module LED interchangeable d'une durée de vie moyenne de 198.000 heures (L80B50 pour ta = 25°C). Garantie de réapprovisionnement du module LED et des pièces d'usure compatibles pendant 20 ans. Avec Ultimate Driver® bloc d'alimentation LED 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 65 I uminaire fabriqué en fonderie 65. Luminaire fabriqué en fonderie d'aluminium et aluminium. Finition couleur blanc. Verre de sécurité à structure optique. Surface du réflecteur en aluminium pur. Une entrée pour câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm, max. 3 x 1,5 mm². Dimensions: 95 x 95 x 90 mm.

Garantie 5 ans.

Sur demande, ce luminaire est également livrable dans chaque teinte RAL.



h [m]		- C ₉₀ -C ₂₇₀ D [m] 24°	
2	0.85	0.85	700
4	1.70	1.70	175
6	2.55	2.55	78
8	3.40	3.40	44
10	4.25	4.25	28

LED 3000 K 9.5 W 661 lm-h $24^{\circ}/24^{\circ}$ / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 selon DIN ...

Caractéristiques techniques

661 lm-h	
9.5 W	
69.6 lm-h/W	
1205 lm-c	
8,2 W	
_	
CRI > 90	
L80/B50 à 198'000 h (25 °C)	
3000 K	

Autres informations

symétrique-intensive	
25 ° Medium (20 – 26 °)	
220 - 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz	
max. 40 °C	
0.85 kg	

