

Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch)

**B 50 131K3**  
blanc - RAL 9003  
LED 10 W 723 lm-h 3000 K  
Convertisseur commutable on/off



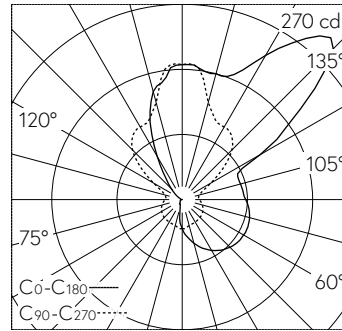
IP20

Applique avec sortie de lumière libre.  
Indice de protection IP20  
Classe de protection I.

Diffusion libre. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 82'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Module LED pour tension réseau 220-230 V, 50/60 Hz. Armature du luminaire en aluminium. Finition couleur blanc. Verre opale triple couche soufflé à la bouche. Vis de fixation du verre en acier inoxydable sans outil. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm. Dimensions: 195 x 350 x 95 mm.

Garantie 5 ans.

Montage selon illustration unique-ment.



LED 3000 K 10 W 723 lm-h / CIE Flux 25 51 76 34 100 / D13 selon DIN 5040

#### Caractéristiques techniques

Flux lumineux	723 lm-h
Puissance de raccordement	10 W
Rendement lumineux	67.8 lm-h/W
Flux lumineux du module	940 lm-c
Puissance du module	-
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L70/B50 à 82'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

#### Autres informations

Sortie de lumière	libre
Tension de fonctionnement	220 – 230 V AC 50 / 60 Hz
Température de service	max. 30 °C
Poids	0.75 kg

