

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

**B 50 083.1K3**  
blanc - RAL 9003  
LED 18.4 W 1995 lm-h 3000 K  
Convertisseur DALI pilotable



**IP20**

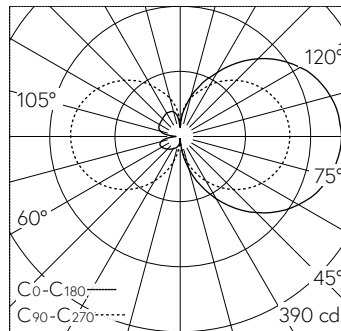
Indice de protection IP20  
Classe de protection I.

Diffusion libre. 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. Armature du luminaire métallique. Finition couleur blanc. Verre opale triple couche soufflé à la bouche. Dimensions: 80 x 510 x 115 mm.

Garantie 5 ans.

Montage selon illustration uniquement.

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



LED 3000 K 18.4 W 1995 lm-h / CIE Flux 14 38 67 49 100 / C11 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	1995 lm-h
Puissance de raccordement	18.4 W
Rendement lumineux	108.4 lm-h/W
Flux lumineux du module	2560 lm-c
Puissance du module	15,2 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
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	2.2 kg

