

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

**B 50 084.1K3**  
blanc - RAL 9003  
LED 33.5 W 3999 lm-h Im-h 3000 K  
Convertisseur DALI pilotable



**IP20**

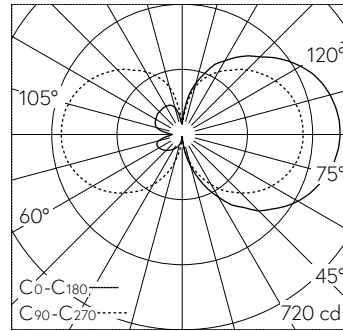
Indice de protection IP20  
Classe de protection I.

Diffusion libre. Avec module LED interchangeable d'une durée de vie moyenne de > 200.000 heures (L80B50 pour  $t_a = 25^\circ\text{C}$ ). Garantie de réapprovisionnement du module LED et des pièces d'usure compatibles 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: 100 x 610 x 135 mm.

Garantie 5 ans.

Montage selon illustration unique-ment.

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



LED 3000 K 33.5 W 3999 lm-h / CIE Flux 14 39 67 48 100 / C11 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	3999 lm-h
Puissance de raccordement	33.5 W
Rendement lumineux	119.4 lm-h/W
Flux lumineux du module	4650 lm-c
Puissance du module	29.4 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. 45 °C
Poids	3 kg

