

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

**B 23 253.2K3**  
aspect inox  
LED 12.8 W 1318 lm-h 3000 K  
Convertisseur commutable on/off

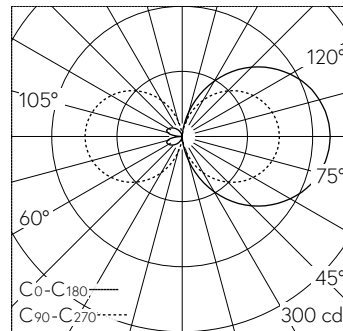


Applique avec répartition lumineuse libre.  
Indice de protection IP44, protégé contre les projections d'eau  
Classe de protection I.

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 LED 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 44. Armature du luminaire métallique. Finition Acier inoxydable. Verre opale soufflé à la bouche. Avec connecteur pour le câble de raccordement au secteur jusqu'à Ø 10,5 mm, max. 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>. Dimensions: 600 x 70 x 100 mm.

Garantie 5 ans.

Montage horizontal ou vertical possible.



LED 3000 K 12.8 W 1318 lm-h / CIE Flux 13 37 66 50 100 / C11 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	1318 lm-h
Puissance de raccordement	12.8 W
Rendement lumineux	103 lm-h/W
Flux lumineux du module	1735 lm-c
Puissance du module	10,5 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**

Répartition lumineuse	libre
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 276 V DC 0 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	1.8 kg

