

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

**B 50 307PK3**

blanc - RAL 9003  
LED 26.5 W 3144 lm-h 3000 K  
Convertisseur DALI pilotable



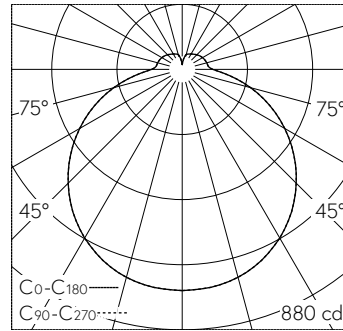
**IP20**

Plafonnier apparent et applique apparente avec répartition lumineuse libre. Indice de protection IP20  
Classe de protection I.

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. Vasque synthétique, antichocs, blanc. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 11 mm, max. 5 x 1,5 mm<sup>2</sup>. Dimensions: 320 x 100 mm.

Garantie 5 ans.

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



LED 3000 K 26.5 W 3144 lm-h / CIE Flux 40 70 89 83 100 / B31 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	3144 lm-h
Puissance de raccordement	26.5 W
Rendement lumineux	118.6 lm-h/W
Flux lumineux du module	3760 lm-c
Puissance du module	23,1 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L70/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

**Autres informations**

Répartition lumineuse	libre
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Température de service	max. 50 °C
Poids	2.9 kg

