

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

**B 50 019PK3**  
blanc - RAL 9003  
LED 32 W 4073 lm-h Im-h 3000 K  
Convertisseur commutable on/off

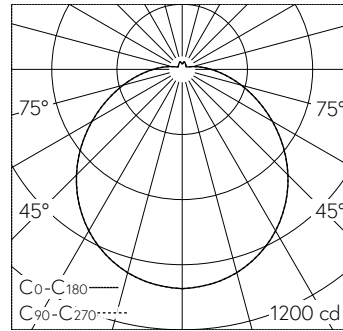


IP20

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

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, 50-60 Hz. Détecteur de mouvement HF incorporé. 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  $\varnothing 10,5$  mm. Diamètre 420 mm, hauteur 115 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 32 W 4073 lm-h / CIE Flux 43 72 90 92 100 / A31 selon DIN 5040

#### Caractéristiques techniques

|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| Flux lumineux             | 4073 lm-h                   |
| Puissance de raccordement | 32 W                        |
| Rendement lumineux        | 105,6 lm-h/W                |
| Flux lumineux du module   | 5355 lm-c                   |
| Puissance du module       | 27,2 W                      |
| Précision des couleurs    | -                           |
| Rendu des couleurs        | CRI > 90                    |
| Maintien du flux lumineux | L80/B50 à 200'000 h (25 °C) |
| Température de couleur    | 3000 K                      |

#### Autres informations

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| Répartition lumineuse     | libre          |
| Tension de fonctionnement | 230 V AC 50 Hz |
| Température de service    | max. 55 °C     |
| Poids                     | 4.4 kg         |

