

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

**B 50 019K3**  
blanc - RAL 9003  
LED 33 W 2372 lm-h 3000 K  
Convertisseur commutable on/off

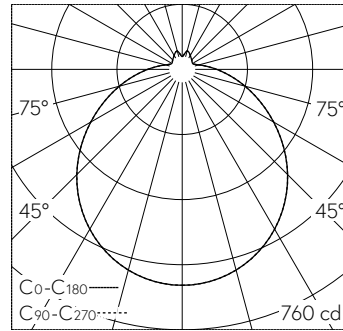


IP20

Plafonnier apparent et applique appa-  
rente 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 mo-  
dules LED et de pièces d'usure com-  
patibles garantie pendant 20 ans.  
Avec bloc d'alimentation LED 230 V,  
50 Hz. Détecteur de mouvement HF  
incorporé. Armature du luminaire mé-  
tallique. Finition couleur blanc. Verre  
opale soufflé à la bouche satiné mat  
avec fermeture à baionnette. Deux en-  
trées de câble pour branchement en  
dérivation du câble de raccordement  
jusqu'à Ø 10,5 mm. Diamètre 420 mm,  
hauteur 115 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 33 W 2372 lm-h / CIE Flux 42 71 89 87 100 / B31 selon DIN 5040

#### Caractéristiques techniques

Flux lumineux	2372 lm-h
Puissance de raccordement	33 W
Rendement lumineux	71,9 lm-h/W
Flux lumineux du module	4305 lm-c
Puissance du module	27,6 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. 30 °C
Poids	4,4 kg

