

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

#### B 50 044PK27

blanc - RAL 9003  
LED 48.8 W 4906 lm-h 2700 K  
Convertisseur commutable on/off

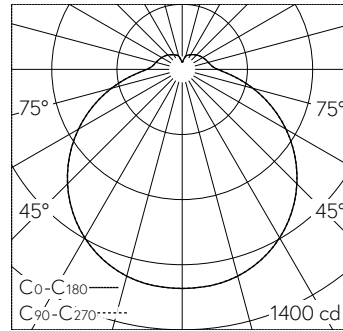


IP20 IK10

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 50'000 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.  
Vasque synthétique, antichocs,  
blanche translucide avec fermeture à  
baïonnette. Deux entrées de câble  
pour branchement en dérivation du  
câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5  
mm. Diamètre 420 mm, hauteur 125  
mm.

Garantie 5 ans.



LED 2700 K 48.8 W 4906 lm-h / CIE Flux 40 70 89 84 100 / B31 selon DIN 5040

#### Caractéristiques techniques

Flux lumineux	4906 lm-h
Puissance de raccordement	48.8 W
Rendement lumineux	100.5 lm-h/W
Flux lumineux du module	6225 lm-c
Puissance du module	42,6 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	2700 K

#### Autres informations

Répartition lumineuse	libre
Tension de fonctionnement	230 V AC 50 Hz
Température de service	max. 30 °C
Poids	4.6 kg

