

Scanner le
code QR pour
en savoir plus sur
cet article sur
www.neuco.ch

B 50 044PK3
blanc - RAL 9003
LED 48.8 W 5072 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off

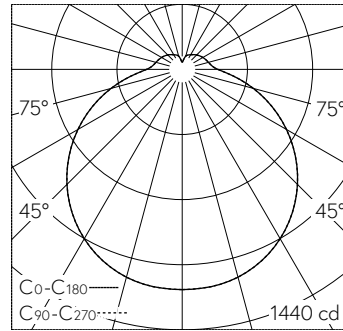


IP20

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.
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 3000 K 48.8 W 5072 lm-h / CIE Flux 40 70 89 84 100 / B31 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	5072 lm-h
Puissance de raccordement	48.8 W
Rendement lumineux	103.9 lm-h/W
Flux lumineux du module	6435 lm-c
Puissance du module	42,6 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	4.6 kg

