

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

B 50 020K27
blanc - RAL 9003
LED 49 W 4562 lm-h lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off

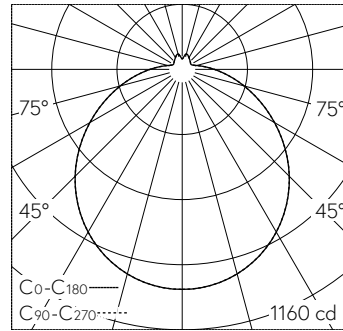


IP20 IK06

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 180.000 heures (L80B50 pour ta = 25 °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. Verre opale soufflé à la bouche satiné mat 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 115 mm.

Garantie 5 ans.



LED 2700 K 49 W 4562 lm-h / CIE Flux 42 71 89 88 100 / B31 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	4562 lm-h
Puissance de raccordement	49 W
Rendement lumineux	73.4 lm-h/W
Flux lumineux du module	7790 lm-c
Puissance du module	42,3 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 50'000 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. 35 °C
Poids	4.3 kg

