


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

B 51 240K27
 blanc - RAL 9003
 LED 49 W 6413 lm-h Im-h 3000 K
 Convertisseur commutable on/off

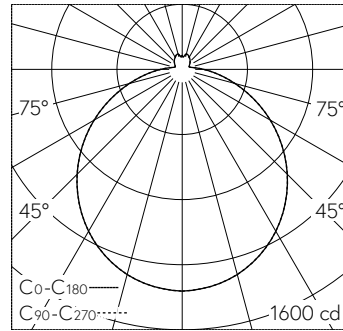


 **IP20 IK03**

Plafonnier apparent et applique apparente 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 modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation LED 230 V, 50 Hz. Détecteur de mouvement HF incorporé. Armature du luminaire métallique. Finition couleur blanc. Verre opale soufflé à la bouche satiné mat avec fermeture à baionnette. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm. Diamètre 480 mm, hauteur 115 mm.

Garantie 5 ans.



LED 2700 K 49 W 6413 lm-h / CIE Flux 44 74 91 90 100 / A42 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	6413 lm-h
Puissance de raccordement	49 W
Rendement lumineux	94.2 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	4.8 kg

