

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

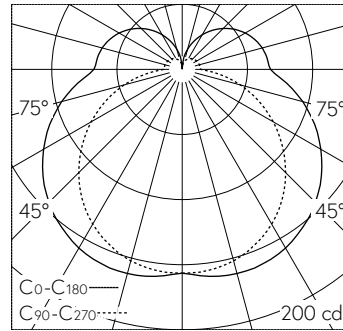
B 50 496K27
blanc - RAL 9003
LED 9.3 W 904 lm-h 2700 K
Convertisseur commutable on/off



Plafonnier apparent et applique apparente avec sortie de lumière libre. Indice de protection IP44, protégé contre les projections d'eau. 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 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 44. Luminaire en fonderie d'aluminium. Finition couleur blanc. Verre opale soufflé à la bouche satiné mat. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm. Dimensions: 300 x 100 x 100 mm.

Garantie 5 ans.



LED 2700 K 9.3 W 904 lm-h / CIE Flux 35 64 85 74 100 / B31 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	904 lm-h
Puissance de raccordement	9.3 W
Rendement lumineux	97.2 lm-h/W
Flux lumineux du module	1240 lm-c
Puissance du module	7,6 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

Sortie de lumière	libre
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 280 V DC 0 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	2.5 kg

