


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

B 50 301K27
blanc - RAL 9003
LED 14.7 W 1311 lm-h 2700 K
Convertisseur commutable on/off

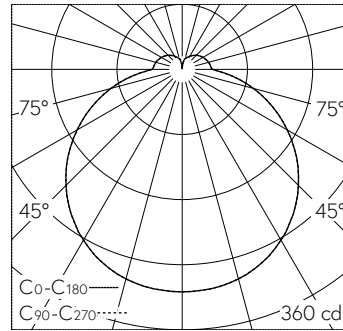


 **IP20** **IK05**

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 220-240 V, 50-60 Hz. Armature du luminaire métallique. 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 $\varnothing 10,5\text{ mm}$. Dimensions: 240 x 90 mm.

Garantie 5 ans.



LED 2700 K 14.7 W 1311 lm-h / CIE Flux 40 69 89 83 100 / B31 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	1311 lm-h
Puissance de raccordement	14.7 W
Rendement lumineux	89.2 lm-h/W
Flux lumineux du module	1770 lm-c
Puissance du module	11,0 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	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	1.95 kg

