


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

B 50 505K27
blanc - RAL 9003
LED 19.6 W 1743 lm-h 2700 K
Convertisseur commutable on/off

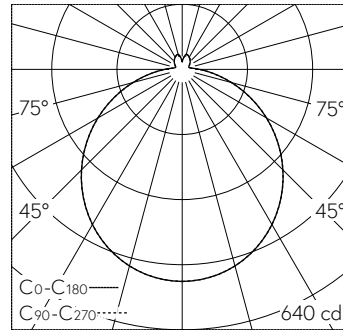


 **IP20** **IK06**

Plafonnier apparent et applique apparente avec répartition lumineuse libre. Indice de protection IP20 Classe de protection I.

Avec module 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. 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 410 mm, hauteur 98 mm.

Garantie 5 ans.



LED 2700 K 19.6 W 1743 lm-h / CIE Flux 44 75 92 91 100 / A42 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux | 1743 lm-h |
| Puissance de raccordement | 19.6 W |
| Rendement lumineux | 88.9 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | 2335 lm-c |
| Puissance du module | 16.4 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/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Température de service | max. 35 °C |
| Poids | 2.45 kg |

