

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

B 50 804.1K3
 blanche satiné
 LED 53.7 W 5658 lm-h 3000 K
 Convertisseur DALI pilotable

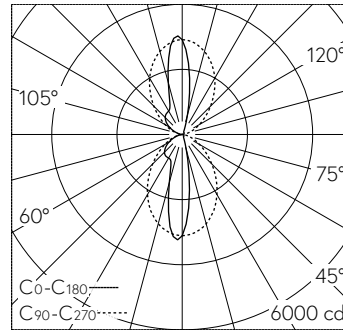


Applique avec sortie de lumière à défilement bilatéral.
 Indice de protection IP20
 Classe de protection I.

Diffusion lumineuse bilatérale. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 200'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantissant pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation à LED, pour pilotage DALI, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Luminaire fabriqué en aluminium. Finition couleur blanc satiné. Cache LED diffusant en synthétique. Réflecteurs en aluminium pur anodisé. Une entrée de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement. Dimensions: 615 x 75 x 90 mm.

Garantie 5 ans.

PUSH, switchDIM et Touch-DIM® ne sont pas pris en charge.



LED 3000 K 53.7 W 5658 lm-h / CIE Flux 63 87 98 50 100 / C54 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Flux lumineux | 5658 lm-h |
| Puissance de raccordement | 53.7 W |
| Rendement lumineux | 105.4 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | 7320 lm-c |
| Puissance du module | 48,8 W |
| Précision des couleurs | - |
| Rendu des couleurs | CRI > 90 |
| Maintien du flux lumineux | L90/B50 à 200'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | 3000 K |

Autres informations

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| Sortie de lumière | à défilement bilatéral |
| Tension de fonctionnement | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Température de service | max. 45 °C |
| Poids | 3.9 kg |

