

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

B 50 986.6K3
blanche satiné
LED 13 W 330 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off

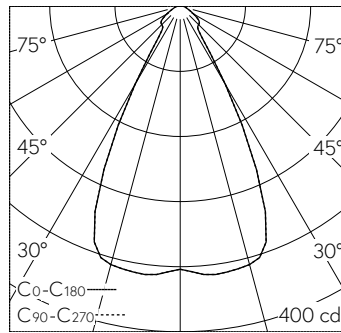


Suspension avec sortie de lumière dirigée vers le bas et répartition lumineuse défilée.
Indice de protection IP20
Classe de protection III.

À utiliser en combinaison avec divers composants d'installation modulaires. Éclairage non éblouissant dirigé vers le bas. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 190'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Luminaire sans cache-piton. Le type de cache-piton requis – Composant d'installation – avec bloc d'alimentation à LED incorporé, on/off, doit être commandé en plus. Luminaire fabriqué en aluminium. Finition Couleur blanc satiné. Teinte intérieure cuivre mat. Câble de suspension 2 x 0,5 mm², couleur blanc. Dimensions Ø 60 x 500 x 2000 mm.

Garantie 5 ans.

Sur demande, ce luminaire est également livrable en longueurs spéciales.



| h [m] | D [m] 54° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 1 | 1.02 | 323 |
| 2 | 2.04 | 81 |
| 3 | 3.06 | 36 |
| 4 | 4.08 | 20 |
| 5 | 5.10 | 13 |

LED 3000 K 13 W 330 lm-h 54° / CIE Flux 78 92 97 100 100 / A70 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Flux lumineux | 330 lm-h |
| Puissance de raccordement | 13 W |
| Rendement lumineux | 25.4 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | 1320 lm-c |
| Puissance du module | 10,5 W |
| Précision des couleurs | - |
| Rendu des couleurs | CRI > 90 |
| Maintien du flux lumineux | L80/B50 à 190'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | 3000 K |

Autres informations

| | |
|------------------------|---------------------|
| Sortie de lumière | dirigée vers le bas |
| Répartition lumineuse | défilée |
| Température de service | max. 40 °C |
| Poids | 0.78 kg |

