

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

B 51 001.4K3
noir satiné
LED 29.5 W 2522 lm-h 3000 K
Convertisseur DALI pilotable



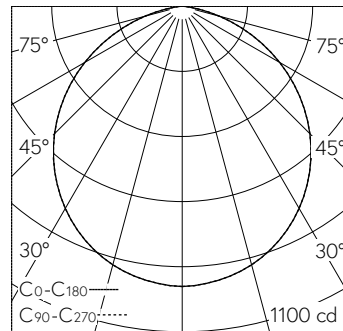
Suspension avec sortie de lumière dirigée vers le bas et répartition lumineuse défilée.
Indice de protection IP20
Classe de protection I.

À utiliser en combinaison avec divers composants d'installation modulaires. Éclairage non éblouissant dirigé vers le bas. Avec module LED interchangeable d'une durée de vie moyenne de > 200.000 heures (L80B50 pour $t_a = 25^\circ\text{C}$). Garantie de réapprovisionnement du module LED et des pièces d'usure compatibles pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation à LED, pour pilotage DALI, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Luminaire sans cache-piton. Le type de cache-piton requis – Composant d'installation – doit être commandé en plus. Luminaire fabriqué en aluminium. Finition couleur noir satiné. Teinte intérieure laiton mat. Vasque synthétique, antichocs, blanc. Câble de suspension 5 G 0,75 mm² avec un fil d'acier, couleur noir. Dimensions Ø 360 x 120 mm, longueur totale 2000 mm.

Garantie 5 ans.

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

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



| h [m] | D [m] 108° | E (0°) |
|-------|------------|--------|
| 1 | 2.75 | 947 |
| 2 | 5.51 | 237 |
| 3 | 8.26 | 105 |
| 4 | 11.01 | 59 |
| 5 | 13.76 | 38 |

LED 3000 K 29.5 W 2522 lm-h 108° / CIE Flux 50 82 97 100 100 / A40 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Flux lumineux | 2522 lm-h |
| Puissance de raccordement | 29.5 W |
| Rendement lumineux | 69.4 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | 3970 lm-c |
| Puissance du module | 26,4 W |
| Précision des couleurs | - |
| Rendu des couleurs | CRI > 90 |
| Maintien du flux lumineux | L90/B50 à 152'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | 3000 K |

Autres informations

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| Sortie de lumière | dirigée vers le bas |
| Répartition lumineuse | défilée |
| Tension de fonctionnement | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Température de service | max. 45 °C |
| Poids | 2.85 kg |

