

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

B 50 820.2K3
aspect inox
LED 26.5 W 2632 lm-h 3000 K
Convertisseur DALI pilotable



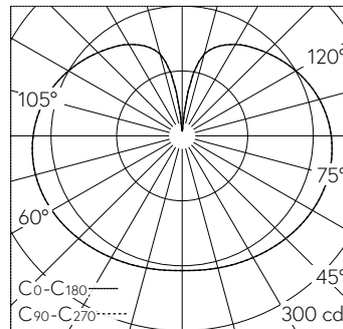
Suspension avec répartition lumineuse libre.
Indice de protection IP20
Classe de protection I.

Diffusion libre. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 150'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation à LED, pour pilotage DALI, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Boîtier d'alimentation LED dans cache-piton. Armature du luminaire et cache-piton métallique. Finition Acier inoxydable. Verre opale soufflé à la bouche satiné mat. Câble de suspension 3 x 0,75 mm² avec un fil d'acier, couleur noir. Diamètre de boule 250 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.



LED 3000 K 26.5 W 2632 lm-h / CIE Flux 24 49 74 54 100 / C12 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Flux lumineux | 2632 lm-h |
| Puissance de raccordement | 26.5 W |
| Rendement lumineux | 99.3 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | 3450 lm-c |
| Puissance du module | 23,0 W |
| Précision des couleurs | - |
| Rendu des couleurs | CRI > 90 |
| Maintien du flux lumineux | L70/B50 à 150'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | 3000 K |

Autres informations

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| Répartition lumineuse | libre |
| Tension de fonctionnement | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Température de service | max. 40 °C |
| Poids | 2.5 kg |

