

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

A S2132.33006.B
aluminium blanc RAL 9006
LED 9,2 W 596 lm-h 3000 K
Convertisseur DALI pilotable



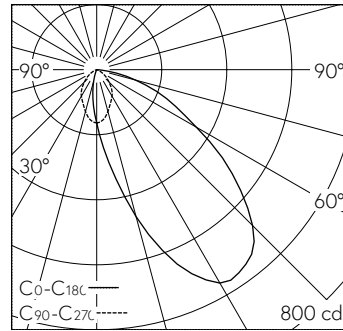
IP20

Plafonnier apparent avec répartition lumineuse asymétrique.
Indice de protection IP20
Classe de protection I.

CILINDRO S Darklight lèche-mur plafonnier apparent. Lightengine COB LED dans la température de couleur 3000 K. Haute consistance des chromatiques (2 SDCM initial) et haut rendu des couleurs (CRI≥95). Corps cylindrique du luminaire en aluminium, tourné par commande numérique et peint en aluminium blanc RAL 9006, avec sortie de lumière unilatérale. Protection de la LED grâce à un film diffusant. Cône anti-éblouissement Darklight en plastique, couche d'aluminium haute brillance avec peinture de protection incolore et anti-rayures. Pour montage en saillie au plafond. Convertisseur DALI-2. Câble secondaire avec fiche intermédiaire pour l'installation préalable du convertisseur. Commander les accessoires séparément.

Garantie 5 ans.

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



LED 3000 K 9,2 W 596 lm-h / CIE Flux 49 85 98 100 100 / A40 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux | 596 lm-h |
| Puissance de raccordement | 9,2 W |
| Rendement lumineux | 65 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | - |
| Puissance du module | - |
| Précision des couleurs | - |
| Rendu des couleurs | CRI ≥ 95 |
| Maintien du flux lumineux | L80/B10 à 50'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | 3000 K |
| Classe d'efficacité énergétique | - |

Autres informations

| | |
|---|---|
| Répartition lumineuse | asymétrique |
| Cut-Off | 28 ° |
| Luminance BAP ≥ 65 ° | ≤ 1000 cd/m ² |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal | 32,6 |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal | 42,3 |
| Tension de fonctionnement | 230 V AC 50 / 60 Hz |
| Poids | 0,58 kg |
| Accessoires | Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils. |

