

Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch)

**A S2132.43006.B**  
aluminium blanc RAL 9006  
LED 9,2 W 657 lm-h 4000 K  
Convertisseur DALI pilotable



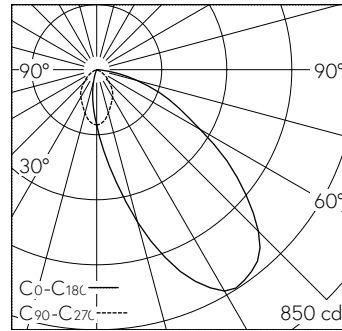
IP20

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 4000 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 4000 K 9,2 W 657 lm-h / CIE Flux 49 85 98 100 100 / A40 selon DIN 5040

#### Caractéristiques techniques

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux                   | 657 lm-h                   |
| Puissance de raccordement       | 9,2 W                      |
| Rendement lumineux              | 71 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          | 4000 K                     |
| Classe d'efficacité énergétique | -                          |

#### Autres informations

|   |   |
|---|---|
| Répartition lumineuse                           | asymétrique   |
| Cut-Off   | 28 °  |
| Luminance BAP ≥ 65 °                            | ≤ 1000 cd/m <sup>2</sup>  |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal | 32,9  |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal  | 42,7  |
| 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. |

