

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

**K 5350146650**  
aluminium blanc ~ RAL 9006  
LED 59 W 7200 lm-h 4000 K  
Convertisseur DALI pilotable

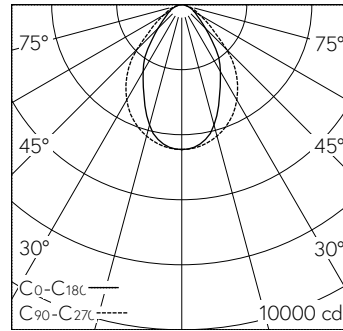


Suspension avec sortie de lumière directe.  
Indice de protection IP20  
Classe de protection I.

Boîtier en aluminium, éloxé naturel.  
Pièces d'extrémités en tôle d'acier, blanc aluminium.  
LED blanc neutre. CRI ≥ 80.  
Convertisseur DALI.  
Profilé en polycarbonate extrudé, translucide avec verre acrylique micro-prismatique insérer et réflecteurs blanc.  
Bornier de raccordement rapide, 5x 2,5².

Garantie 5 ans.

Sur demande, ce luminaire est également livrable dans 3000 K, en blanc signalisation (~ RAL 9016) resp. en noir foncé (~ RAL 9005).



| h [m] | C0-C180<br>D [m] 64° | C90-C270<br>D [m] 86° | E (0°) |
|-------|----------------------|-----------------------|--------|
| 2     | 2.50                 | 3.73                  | 1114   |
| 4     | 5.00                 | 7.46                  | 278    |
| 6     | 7.50                 | 11.19                 | 124    |
| 8     | 10.00                | 14.92                 | 70     |
| 10    | 12.50                | 18.65                 | 45     |

LED 4000 K 59 W 7200 lm-h 64°/86° / CIE Flux 68 91 98 100 100 / A60 selon DIN 5...

**Caractéristiques techniques**

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux                   | 7200 lm-h                  |
| Puissance de raccordement       | 59 W                       |
| Rendement lumineux              | 123 lm-h/W                 |
| Flux lumineux du module         | -                          |
| Puissance du module             | -                          |
| Précision des couleurs          | -                          |
| Rendu des couleurs              | CRI ≥ 80                   |
| Maintien du flux lumineux       | L80/B10 à 50'000 h (25 °C) |
| Température de couleur          | 4000 K                     |
| Classe d'efficacité énergétique | -                          |

**Autres informations**

|   |   |
|---|---|
| Sortie de lumière                               | directe   |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal | 21,7  |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal  | 19,9  |
| Tension de fonctionnement                       | 230 V AC 50 Hz  |
| Poids   | 10,4 kg   |
| Accessoires                                     | Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils. |

