



LED 3000 K 14.3 W 802 lm-h / CIE Flux 19 44 70 58 100 / C11 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| Flux lumineux             | 802 lm-h                    |
| Puissance de raccordement | 14.3 W                      |
| Rendement lumineux        | 46.1 lm-h/W                 |
| Flux lumineux du module   | 1640 lm-c                   |
| Puissance du module       | 12,3 W                      |
| Précision des couleurs    | -                           |
| Rendu des couleurs        | CRI > 80                    |
| Maintien du flux lumineux | L90/B50 à 120'000 h (25 °C) |
| Température de couleur    | 3000 K                      |

**Autres informations**

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Répartition lumineuse     | symétrique-extensive                             |
| Tension de fonctionnement | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz<br>176 – 264 V DC 0 Hz |
| Température de service    | max. 30 °C                                       |
| Poids                     | 7.5 kg   |



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

**B 31 085K3**  
graphite - RAL 7043  
LED 14.3 W 802 lm-h 3000 K  
Convertisseur commutable on/off



Applique avec répartition lumineuse symétrique-extensive. Indice de protection IP23, protégé contre la pluie. Classe de protection I.

Avec module LED interchangeable d'une durée de vie moyenne de 120.000 heures (L80B50 pour  $t_a = 25$  °C). Garantie de réapprovisionnement du module LED et des pièces d'usure compatibles pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation LED 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 23. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable, couleur graphite. Toit en cuivre. Verre clair soufflé à la bouche. Boule intérieure opale. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm. Dimensions: 360 x 840 x 525 mm. Diamètre de platine de fixation: 130 mm. Garantie 5 ans.

