

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

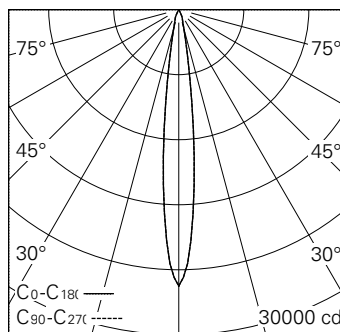
**D KN74B NN12-R**

Blanc signalisation RAL 9016  
LED 19,5 W 1992 lm-h 4000 K  
Convertisseur DALI pilotable

Projecteur avec répartition lumineuse à symétrie de rotation.  
Indice de protection IP20.  
Classe de protection III.

Boîtier en fonte d'aluminium injecté, finition gravé blanc mat.  
Inclinable 0-90°, rotation 370°.  
Power LED blanc neutre.  
Optique Precision.  
Adaptateur rail b.t. avec convertisseur DALI et étrier (Long arm), blanc.

Garantie 5 ans.



| h [m] | D [m] 12.6° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 4     | 0.88        | 1594   |
| 8     | 1.77        | 398    |
| 12    | 2.65        | 177    |
| 16    | 3.53        | 100    |
| 20    | 4.42        | 64     |

LED 4000 K 19,5 W 1992 lm-h 12.6° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 selon DI...



**Caractéristiques techniques**

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux                   | 1992 lm-h                  |
| Puissance de raccordement       | 19,5 W                     |
| Rendement lumineux              | 102,2 lm-h/W               |
| Flux lumineux du module         | 2400 lm-c                  |
| Puissance du module             | 17,0 W                     |
| Précision des couleurs          | SDCM < 2                   |
| Rendu des couleurs              | CRI > 80                   |
| Maintien du flux lumineux       | L90/B10 à 50'000 h (25 °C) |
| Température de couleur          | 4000 K                     |
| Classe d'efficacité énergétique | A++ à A                    |

**Autres informations**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Technologie LED           | COB (Chip-on-Board)   |
| Répartition lumineuse     | à symétrie de rotation  |
| Angle de diffusion        | 13 ° Spot   |
| Tension de fonctionnement | 48 V DC 0 Hz  |
| Poids                     | 0,4 kg  |
| Sécurité photobiologique  | Groupe de risque 1 (faible risque)  |
| Accessoires               | Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils. |

