

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

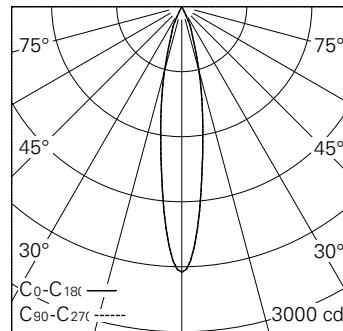
**0 WN71E NN12-R**

Blanc signalisation RAL 9016  
LED 4,6 W 382 lm-h 4000 K  
Convertisseur commutable on/off

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 Performance. Verre de protection antireflet.  
Adaptateur rail b.t. avec convertisseur on/off et étrier (Long arm), blanc.

Garantie 5 ans.



| h [m] | D [m] 18.2° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 1     | 0.32        | 2449   |
| 2     | 0.64        | 612    |
| 3     | 0.96        | 272    |
| 4     | 1.28        | 153    |
| 5     | 1.60        | 98     |

LED 4000 K 4,6 W 382 lm-h 18.2° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5...



IP20

**Caractéristiques techniques**

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux                   | 382 lm-h                   |
| Puissance de raccordement       | 4,6 W                      |
| Rendement lumineux              | 83 lm-h/W                  |
| Flux lumineux du module         | 530 lm-c                   |
| Puissance du module             | 4,0 W                      |
| Précision des couleurs          | SDCM < 3                   |
| 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        | 18 ° Medium Spot  |
| Tension de fonctionnement | 48 V DC 0 Hz  |
| Poids                     | 0,17 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. |

