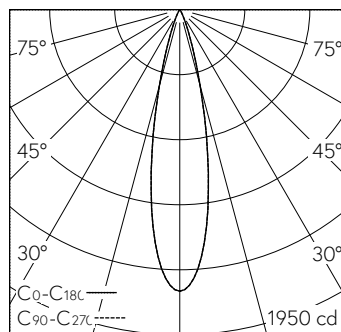


Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch)

Projecteur avec répartition lumineuse à symétrie de rotation.  
Indice de protection IP20  
Classe de protection III.  
Garantie 5 ans.

**R D.DN61E.HQ12**

Blanc signalisation RAL 9016  
LED 4,6 W 301 lm-h 3000 K  
Convertisseur DALI pilotable



| h [m] | D [m] 22° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 1     | 0.39      | 1688   |
| 2     | 0.78      | 422    |
| 3     | 1.17      | 188    |
| 4     | 1.56      | 106    |
| 5     | 1.94      | 68     |

LED 3000 K 4,6 W 301 lm-h 22° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux                   | 301 lm-h                   |
| Puissance de raccordement       | 4,6 W                      |
| Rendement lumineux              | 65,4 lm-h/W                |
| Flux lumineux du module         | 415 lm-c                   |
| Puissance du module             | 4,0 W                      |
| Précision des couleurs          | SDCM < 3                   |
| Rendu des couleurs              | CRI > 90                   |
| Maintien du flux lumineux       | L90/B10 à 50'000 h (25 °C) |
| Température de couleur          | 3000 K                     |
| Classe d'efficacité énergétique | A++ à A                    |

**Autres informations**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Répartition lumineuse     | à symétrie de rotation  |
| Angle de demi-valeur      | 23 ° Medium   |
| 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. |

