

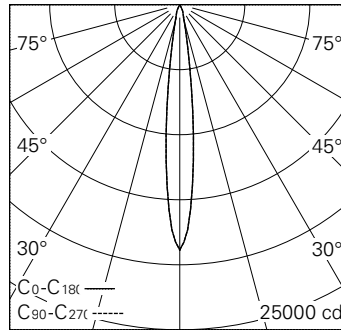
QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**D DN73B NN12-R**

Verkehrsweiss RAL 9016  
LED 13,7 W 1473 lm-h 4000 K  
DALI-Konverter steuerbar

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.  
Schutzart IP20.  
Schutzklasse III.

Gehäuse Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.  
0-90° schwenkbar, 370° drehbar.  
Power LED neutralweiss.  
Optik Precision.  
NV-Adapter mit Konverter DALI und Bügel, weiss.  
5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 12.6° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 3     | 0.66        | 2095   |
| 6     | 1.32        | 524    |
| 9     | 1.99        | 233    |
| 12    | 2.65        | 131    |
| 15    | 3.31        | 84     |

LED 4000 K 13,7 W 1473 lm-h 12.6° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN...



IP20

**Technische Daten**

|                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom     | 1473 lm-h                    |
| Anschlussleistung      | 13,7 W                       |
| Lichtausbeute          | 107,5 lm-h/W                 |
| Modullichtstrom        | 1775 lm-c                    |
| Modulleistung          | 12,0 W                       |
| Farbstabilität         | SDCM < 2                     |
| Farbwiedergabe         | CRI > 80                     |
| Lichtstromerhalt       | L90/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur         | 4000 K                       |
| Energieeffizienzklasse | A++ bis A                    |

**Weitere Angaben**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| LED-Technik                 | COB (Chip-on-Board)   |
| Lichtverteilung             | rotationssymmetrisch  |
| Ausstrahlwinkel             | 13 ° Spot   |
| Betriebsspannung            | 48 V DC 0 Hz  |
| Gewicht                     | 0,4 kg  |
| Photobiologische Sicherheit | Risikogruppe 1 (geringes Risiko)  |
| Zubehör                     | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich.<br>Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

