

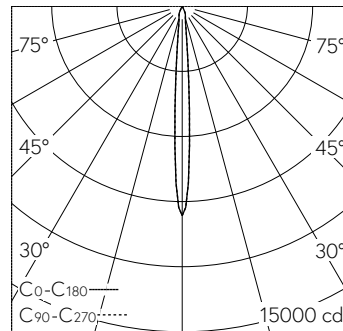
QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**R 0.WN72B.HQ12**  
Verkehrsweiss RAL 9016  
LED 9.3 W 540 lm-h Im-h 3000 K  
Konverter schaltbar on/off



Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.  
Schutzart IP20  
Schutzklasse III.

Gehäuse Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.  
0-90° schwenkbar, 370° drehbar.  
Power LED warmweiss. CRI >90.  
SDCM <3.  
Optik Performance.  
Anti-Reflex-Schutzglas.  
NV-Adapter mit Konverter on/off, schwarz und Bügel (Long arm), weiss.  
5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 8.0° | E (0°) |
|-------|------------|--------|
| 2     | 0.28       | 2412   |
| 4     | 0.56       | 603    |
| 6     | 0.84       | 268    |
| 8     | 1.12       | 151    |
| 10    | 1.40       | 96     |

LED 3000 K 9.3 W 540 lm-h 8.0° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

|                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 540 lm-h                     |
| Anschlussleistung  | 9.3 W                        |
| Lichtausbeute      | 58.1 lm-h/W                  |
| Modullichtstrom    | 730 lm-c                     |
| Modulleistung      | 9 W                          |
| Farbortstabilität  | SDCM < 3                     |
| Farbwiedergabe     | CRI > 90                     |
| Lichtstromerhalt   | L90/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 3000 K                       |

**Weitere Angaben**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| LED-Technik                 | COB (Chip-on-Board)   |
| Lichtverteilung             | rotationssymmetrisch  |
| Halbwertwinkel              | 8 ° Narrow Spot (6 – 10 °)  |
| Betriebsspannung            | 48 V DC 0 Hz  |
| Gewicht                     | 0.17 kg   |
| Photobiologische Sicherheit | Risikogruppe 1 (geringes Risiko)  |
| Zubehör                     | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich.<br>Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

