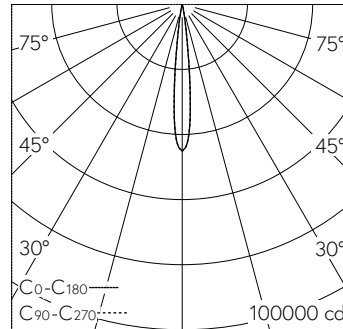


QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**R 0.MH86B.NN12**  
Verkehrsweiss RAL 9016  
LED 27 W 2335 lm-h lm-h 4000 K  
Konverter schaltbar on/off

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.  
Schutzart IP20  
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.  
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.  
COB LED neutralweiss. CRI >80.  
SDCM <3.  
Optik Precision.  
3Ph-Adapter mit Konverter on/off.  
5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 11.6° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 5     | 1.02        | 1807   |
| 10    | 2.03        | 452    |
| 15    | 3.05        | 201    |
| 20    | 4.06        | 113    |
| 25    | 5.08        | 72     |

LED 4000 K 27 W 2335 lm-h 11.6° / CIE Flux 96 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



**Technische Daten**

|                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 2335 lm-h                    |
| Anschlussleistung  | 27 W                         |
| Lichtausbeute      | 86.5 lm-h/W                  |
| Modullichtstrom    | 3602 lm-c                    |
| Modulleistung      | 24 W                         |
| Farbortstabilität  | SDCM < 2                     |
| Farbwiedergabe     | CRI > 80                     |
| Lichtstromerhalt   | L90/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 4000 K                       |

**Weitere Angaben**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| LED-Technik                 | Linsentechnologie   |
| Lichtverteilung             | rotationssymmetrisch  |
| Halbwertwinkel              | 12° Spot (11 – 16°)   |
| Maximale Lichtstärke (Imax) | 45167 cd  |
| Betriebsspannung            | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz   |
| Photobiologische Sicherheit | Risikogruppe 1 (geringes Risiko)  |
| Zubehör                     | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich.<br>Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

