



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

**A T4211.33041.B**  
verkehrsweiss RAL 9016  
LED 27.90 W 1473 lm-h 3000 K  
Konverter schaltbar on/off

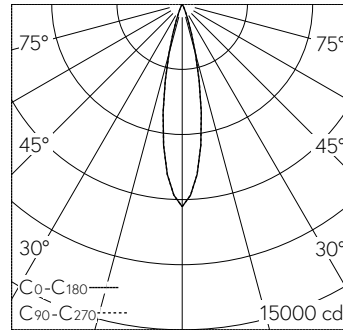


IP20

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse II.

WEGA Art in-track Strahler. COB-LED Lightengine in der Farbtemperatur 3000 K. Hohe Farbkonsistenz (2 SDCM initial) und sehr gute Farbwiedergabe (CRI≥95). Leuchtenkopf und einseitiger L-Bügel aus Aluminium-Druckguss. Geschwungene Kühlrippen für optimales Thermomanagement. Pulverbeschichtet verkehrsweiss RAL 9016. PMMA-Linsenoptik für reduzierten Streulichtanteil. Halbwertwinkel Medium Spot. Leuchtenkopf 360° dreh- und 235° schwenkbar. Konverter on/off in Stromschienenadapter integriert. Zubehör separat zu bestellen. 5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage mit Bluetooth® lieferbar.



| h [m] | D [m] 22° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2     | 0.78      | 2332   |
| 4     | 1.56      | 583    |
| 6     | 2.33      | 259    |
| 8     | 3.11      | 146    |
| 10    | 3.89      | 93     |

LED 3000 K 27.9 W 1473 lm-h 22° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

**Technische Daten**

|                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1473 lm-h                    |
| Anschlussleistung  | 27.90 W                      |
| Lichtausbeute      | 53 lm-h/W                    |
| Modullichtstrom    | -                            |
| Modulleistung      | -                            |
| Farbortstabilität  | -                            |
| Farbwiedergabe     | CRI ≥ 95                     |
| Lichtstromerhalt   | L80/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 3000 K                       |

**Weitere Angaben**

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Lichtverteilung             | rotationssymmetrisch   |
| Halbwertwinkel              | 21.2 ° NEUCO_HALBWW_21.2   |
| BAP Leuchtdichte ≥ 65 °     | ≤ 1000 cd/m <sup>2</sup>   |
| Betriebsspannung            | 230 V AC 50 / 60 Hz  |
| Gewicht                     | 1.100 kg   |
| Photobiologische Sicherheit | Risikogruppe 1 (geringes Risiko)   |
| Zubehör                     | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

