



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

**A T4411.23056.B**  
verkehrsweiss RAL 9016  
LED 27.90 W 1457 lm-h 2700 K  
DALI-Konverter steuerbar



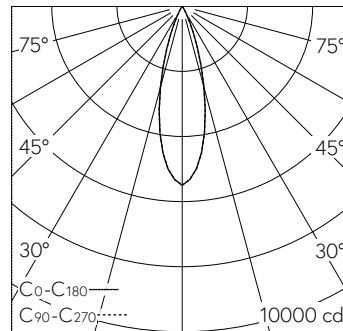
Decken- und Wandaufbauleuchte mit rotationsymmetrischer Lichtverteilung.  
Schutzart IP20  
Schutzklasse I.

WEGA Art Aufbau-Strahler. COB-LED Lightengine in der Farbtemperatur 2700 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. Spanabhebend gefertigtes Anbaugehäuse aus Aluminium. Pulverbeschichtet verkehrsweiss RAL 9016. PMMA-Linsenoptik für reduzierten Streulichtanteil. Halbwertwinkel Medium. Leuchtenkopf 360° dreh- und 235° schwenkbar. In Gehäuse eingebauter Konverter DALI-2. Zubehör separat zu bestellen.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage mit Bluetooth® lieferbar.

PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.



| h [m] | D [m] 28° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2     | 1.00      | 1374   |
| 4     | 1.99      | 344    |
| 6     | 2.99      | 153    |
| 8     | 3.99      | 86     |
| 10    | 4.99      | 55     |

LED 2700 K 27.90 W 1457 lm-h 28° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN ...

**Technische Daten**

|                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1457 lm-h                    |
| Anschlussleistung  | 27.90 W                      |
| Lichtausbeute      | 52 lm-h/W                    |
| Modullichtstrom    | -                            |
| Modulleistung      | -                            |
| Farbortstabilität  | -                            |
| Farbwiedergabe     | CRI ≥ 95                     |
| Lichtstromerhalt   | L80/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 2700 K                       |

**Weitere Angaben**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Lichtverteilung             | rotationssymmetrisch  |
| Halbwertwinkel              | 28.6 ° NEUCO_HALBWW_28.6  |
| BAP Leuchtdichte ≥ 65 °     | ≤ 1000 cd/m <sup>2</sup>  |
| Betriebsspannung            | 230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz  |
| Gewicht                     | 1.500 kg  |
| Photobiologische Sicherheit | Risikogruppe 1 (geringes Risiko)  |
| Zubehör                     | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich.<br>Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

