

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

**A T4521.53071.B**  
tiefschwarz RAL 9005  
LED 27.90 W 1506 lm-h 4000 K  
Konverter schaltbar on/off



 **IP20**

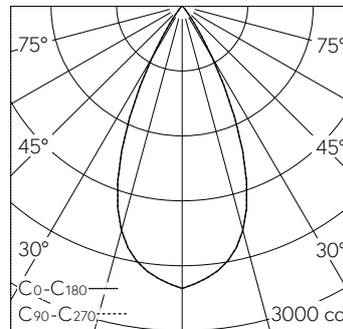
Decken- und Wandeinbauleuchte mit rotationsymmetrischer Lichtverteilung.  
Schutzart IP20  
Schutzklasse I.

WEGA Art Halbeinbau-Strahler. COB-LED Lightengine in der Farbtemperatur 4000 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 Anbauehäuse aus Aluminium. Pulverbeschichtet weissaluminium RAL 9006. PMMA-Linsenoptik für reduzierten Streulichtanteil. Halbwertwinkel Wide Flood. Leuchtenkopf 360° dreh- und 235° schwenkbar. Konverter on/off. Sekundärkabel mit Zwischenstecker zur vorgängigen Installation des Converters. Einspeisung auf zugentlastete Klemme. Zubehör separat zu bestellen.

5 Jahre Garantie.

Lieferung in 2 Verpackungseinheiten.

Auf Anfrage mit Bluetooth® lieferbar.



| h [m] | D [m] 48° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2     | 1.78      | 653    |
| 4     | 3.56      | 163    |
| 6     | 5.34      | 73     |
| 8     | 7.12      | 41     |
| 10    | 8.90      | 26     |

LED 4000 K 27.90 W 1506 lm-h 48° / CIE Flux 98 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

**Technische Daten**

|                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1506 lm-h                    |
| Anschlussleistung  | 27.90 W                      |
| Lichtausbeute      | 54 lm-h/W                    |
| Modullichtstrom    | -                            |
| Modulleistung      | -                            |
| Farbortstabilität  | -                            |
| Farbwiedergabe     | CRI ≥ 95                     |
| Lichtstromerhalt   | L80/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 4000 K                       |

**Weitere Angaben**

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Lichtverteilung             | rotationssymmetrisch   |
| Halbwertwinkel              | 47.2° NEUCO_HALBWW_47.2  |
| BAP Leuchtdichte ≥ 65°      | ≤ 2500 cd/m <sup>2</sup>   |
| Betriebsspannung            | 230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz   |
| Gewicht                     | 1.400 kg   |
| Photobiologische Sicherheit | Risikogruppe 1 (geringes Risiko)   |
| Zubehör                     | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

