

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

**A T3411 32046.B**  
verkehrsweiss RAL 9016  
LED 47 W 3917 lm-h 3000 K  
DALI-Konverter steuerbar



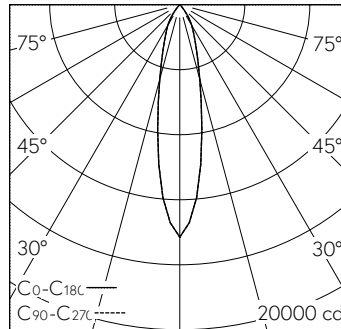
IP20

Deckenaufbauleuchte mit rotations-symmetrischer Lichtverteilung.  
Schutzart IP20  
Schutzklasse I.

Aufbaugehäuse aus Aluminium-Druckguss, Strukturlack weiss (RAL 9016). Strahlergehäuse mit integrierten Kühlrippen für optimales Thermomanagement, Strukturlack weiss (RAL 9016). 235° schwenkbar, 360° drehbar. LED COB, warmweiss mit Glasscheibe als Berührungsschutz. CRI≥90. SDCM 2.

Austauschbarer Reflektor, Aluminium mit Mikrofacettierung, hochglanz-eloxiert. Konverter DALI, in Aufbaugehäuse integriert. Halogenfreie interne Verdrahtung. 5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 22°	E (0°)
3	1.17	1589
6	2.33	397
9	3.50	177
12	4.67	99
15	5.83	64

LED 3000 K 47 W 3917 lm-h 22° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	3917 lm-h
Anschlussleistung	47 W
Lichtausbeute	83 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbortstabilität	SDCM 2
Farbwiedergabe	CRI ≥ 90
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K
Energieeffizienzklasse	-

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	22 ° Medium
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m²
Blendungsbewertung UGR längs	20,4
Blendungsbewertung UGR quer	20,4
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	1,4 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

