



QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

A T3422 32046.B
weissaluminium RAL 9006
LED 34,1 W 3085 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



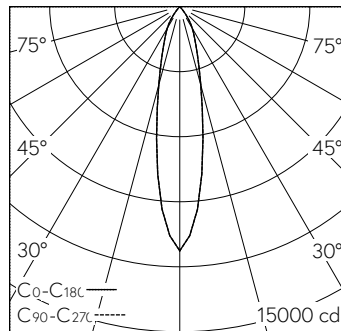
 **IP20**

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

Aufbaugehäuse aus Aluminium-Druckguss, Strukturlack silber (RAL 9006). Strahlergehäuse mit integrierten Kühlrippen für optimales Thermomanagement, Strukturlack silber (RAL 9006). 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	1251
6	2.33	313
9	3.50	139
12	4.67	78
15	5.83	50

LED 3000 K 34,1 W 3085 lm-h 22° / CIE Flux 99 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	3085 lm-h
Anschlussleistung	34,1 W
Lichtausbeute	90 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.

