



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

A T3413 52036.B verkehrsweiss RAL 9016 LED 24,7 W 2526 lm-h 4000 K DALI-Konverter steuerbar





IP20

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

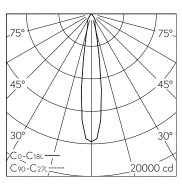
Aufbaugehäuse aus Aluminium-Druckguss, Strukturlack weiss (RAL 9016). Strahlergehäuse mit integrierten Kühlrippen für optimales Thermomanage-ment, Strukturlack weiss (RAL 9016). 235° schwenkbar, 360° drehbar. LED COB, neutralweiss mit Glasschei-be als Berührungsschutz. CRI≥90.

Austauschbarer Reflektor, Aluminium mit Mikrofacettierung, hochglanz-elo-

Konverter DALI, in Aufbaugehäuse integriert. Halogenfreie interne Verdrahtung.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 17.0°	E (0°)
[]	1	_ (0 /
3	/\ 0.90	1748
6	1.79	437
9	2.69	194
12	3.59	109
15	4.48	70

LED 4000 K 24,7 W 2526 lm-h 17.0° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN  $\dots$ 

## Technische Daten

Leuchteniichtstrom	Z3Z0 IIII-II
Anschlussleistung	24,7 W
Lichtausbeute	102 lm-h/W
Modullichtstrom	_
Modulleistung	_
Farbortstabilität	SDCM 2
Farbwiedergabe	CRI ≥ 90
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
Energieeffizienzklasse	_

## Weitere Angaben

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	17 ° Medium Spot
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m²
Blendungsbewertung UGR längs	20,8
Blendungsbewertung UGR quer	20,8
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.

