



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

A T3213 22046.B

verkehrsweiss RAL 9016 LED 25,5 W 2173 lm-h 2700 K DALI-Konverter steuerbar





IP20

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse II.

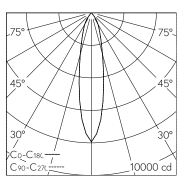
Gehäuse mit integrierten Kühlrippen für optimales Thermomanagement und Gerätebox Aludruckguss, Strukturlack weiss (RAL 9016). ±92° schwenkbar, 360° drehbar. LED COB, super warmweiss mit Glasscheibe als Berührungsschutz. CRI≥90. SDCM 2. Austauschbarer Reflektor, Aluminium mit Mikrofacettierung, hochdlanz-elo-

mit Mikrofacettierung, hochglanz-eloxiert.

in-track Konverter DALI. Halogenfreie interne Verdrahtung. DALI Vorwahladapter, weiss.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 22°	E (0°)
2	0.78	1983
4	/1.56	496
6	2.33	220
8	3.11	124
10	3.89	79

LED 2700 K 25,5 W 2173 lm-h 22° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2173 lm-h
Anschlussleistung	25,5 W
Lichtausbeute	85 lm-h/W
Modullichtstrom	_
Modulleistung	_
Farbortstabilität	SDCM 2
Farbwiedergabe	CRI ≥ 90
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K
Energieeffizienzklasse	

Weitere Angaben

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	22 ° Medium
Cut-Off	45 °
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m²
Blendungsbewertung UGR längs	19,8
Blendungsbewertung UGR quer	19,8
Betriebsspannung	230 V AC 50 / 60 Hz
Gewicht	1 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

