



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

A T3113 32044.B verkehrsweiss RAL 9016 LED 24,7 W 2358 lm-h 3000 K Konverter dimmbar Potentiometer

(€



IP20

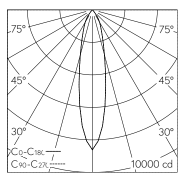
Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

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

Austauschbarer Reflektor, Aluminium mit Mikrofacettierung, hochglanz-elo-xiert.

Konverter 1-10V mit Potentiometer (100-25%) in Gerätebox. Halogenfreie interne Verdrahtung. 3-Ph-Vorwahladapter, weiss.

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 22°	E (O°)
2	0.78	2152
4	/ \ /1.56	538
6	2.33	239
8	3.11	135
10	3.89	86

LED 3000 K 24,7 W 2358 lm-h 22° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2358 lm-h
Anschlussleistung	24,7 W
Lichtausbeute	95 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 °	$\leq 1000 \text{ cd/m}^2$
Blendungsbewertung UGR längs	20,4
Blendungsbewertung UGR quer	20,4
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	1,3 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

