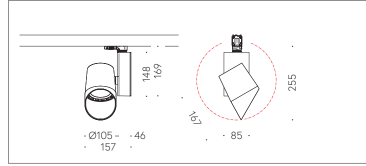
## neuco







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

A T3123 22094.C weissaluminium RAL 9006 LED 24,7 W 1213 lm-h 2700 K Konverter dimmbar Potentiometer



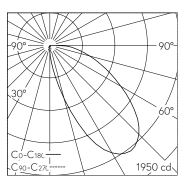


IP20

Strahler mit asymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

WEGA Stromschienenstrahler. COB-LED Lightengine 2700 K mit Glas-scheibe als Berührungsschutz. Hohe Farbkonsistenz (2 SDCM initial) und gute Farbwiedergabe (CRI≥90). Leuch-tenkopf und Gehäuse aus Aluminium-Druckguss. Geschwungene Kühlrippen für optimales Thermomanagement. Pulverbeschichtet silber RAL 9006. Austauschbarer Reflektor mikrofacettiert aus hochglanzeloxiertem Aluminium. Leuchtenkopf 360° dreh- und 185° schwenkbar. In Gehäuse eingebauter Konverter 1-10V Poti. 3-Phasen Vorwahladapter (Global Trac, unipro, Stucchi). Inklusive Linsenwandfluter-Aufsatz.

5 Jahre Garantie.



LED 2700 K 24,7 W 1213 lm-h / CIE Flux 37 73 92 100 100 / A30 nach DIN 5040

## Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1213 lm-h
Anschlussleistung	24,7 W
Lichtausbeute	49 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	asymmetrisch
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.

