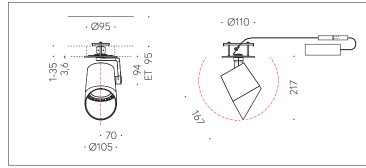
neuco







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

A T4531.23091.B tiefschwarz RAL 9005 LED 35.40 W 1403 lm-h 2700 K Konverter schaltbar on/off





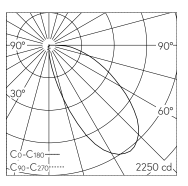
IP20

Decken- und Wandeinbauleuchte mit asymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

WEGA Art Halbeinbau-Strahler. COB-LED Lightengine in der Farbtempera-tur 2700 K. Hohe Farbkonsistenz (2 SDCM initial) und sehr gute Farbwie-dergabe (CRI≥95). Leuchtenkopf und einseitiger L-Bügel aus Aluminium-Druckguss. Geschwungene Kühlrippen für optimales Thermomanagement. Spanabhebend gefertigtes Anbauge-häuse aus Aluminium. Pulverbeschich-tet tiefschwarz RAL 9005. PMMA-Lin-senoptik für reduzierten Streulichtan-teil. Leuchtenkopf 360° dreh- und teil. Leuchtenkopf 360° dreh- und 235° schwenkbar. Konverter on/off. Sekundärkabel mit Zwischenstecker zur vorgängigen Installation des Konverters. Einspeisung auf zugentlastete Klemme. Inklusive Linsenwandfluter-Aufsatz.

5 Jahre Garantie.

Lieferung in 2 Verpackungseinheiten. Auf Anfrage mit Bluetooth® lieferbar.



LED 2700 K 35.40 W 1403 lm-h / CIE Flux 37 73 92 100 100 / A30 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1403 lm-h
Anschlussleistung	35.40 W
Lichtausbeute	40 lm-h/W
Modullichtstrom	_
Modulleistung	_
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI ≥ 95
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	asymmetrisch
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	1.400 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikoaruppe 1 (aerinaes Risiko)

