



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

## A T4531.23336.B tiefschwarz RAL 9005 LED 10.00 W 565 lm-h 2700 K DALI-Konverter steuerbar

(€



IP20

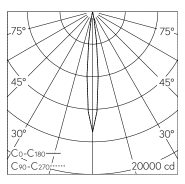
Decken- und Wandeinbauleuchte mit rotationssymmetrischer Lichtvertei-Schutzart IP20 Schutzklasse II.

WEGA Art Halbeinbau-Strahler. COB-WEGA Art Halbeinbau-Stranler. 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-Lintet tietschwarz RAL 9005. PMMA-Linsenoptik für reduzierten Streulichtanteil. Halbwertwinkel RSpot. Leuchtenkopf 360° dreh- und 235° schwenkbar. Konverter DALI-2 dimmbar von 0,1 – 100 %. Sekundärkabel mit Zwischenstecker zur vorgängigen Installation des Konverters. Einspeisung auf zugentlastete Klemme. Zubehör separat zu bestellen.

5 Jahre Garantie.

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

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



h [m]	D [m] 10.6°	E (0°)
3	0.56	1642
6	1.11	410
9	1.67	182
12	2.23	103
15	2.78	66

LED 2700 K 10.00 W 565 lm-h 10.6° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN...

## Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	565 lm-h
Anschlussleistung	10.00 W
Lichtausbeute	57 lm-h/W
Modullichtstrom	_
Modulleistung	_
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI ≥ 95
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	10.4 ° NEUCO_HALBWW_10.4
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m²
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	1.400 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

