



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

## A T4531.53056.B tiefschwarz RAL 9005 LED 27.90 W 1676 lm-h 4000 K DALI-Konverter steuerbar

(€



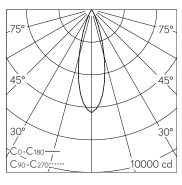
Decken- und Wandeinbauleuchte mit rotationssymmetrischer Lichtvertei-Schutzart IP20 Schutzklasse II.

WEGA Art Halbeinbau-Strahler. COB-WEGA Art Halbeinbau-Stranler. COB-LED Lightengine in der Farbtempera-tur 4000 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-Linsenoptik für reduzierten Streulichtan-teil. Halbwertwinkel Medium. Leuch-tenkopf 360° dreh- und 235° tenkopf 300° dren- 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] 28°	E (0°)
2	1.00	1581
4	1.99	395
6	2.99	176
8	3.99	99
10	4.99	63

LED 4000 K 27.90 W 1676 lm-h 28° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN  $\dots$ 

## Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1676 lm-h
Anschlussleistung	27.90 W
Lichtausbeute	60 lm-h/W
Modullichtstrom	_
Modulleistung	_
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI ≥ 95
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	28.6 ° NEUCO_HALBWW_28.6
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m²
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	1.500 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

