

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

A T3311 32166.B
verkehrsweiss RAL 9016
LED 30 W 2671 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



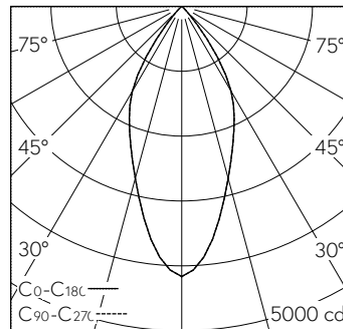
IP20

Deckeneinbauleuchte mit rotations-symmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

COB LED-Baugruppe mit Schutzglas, warmweiss, CRI≥90, mit Kühlkörper Alu stranggepresst, schwarz. Farbstabilität SDCM 2. Reflektor mikrofacettiert aus Aluminium, hochglanz-eloxiert. Reflektorhalterung Polyamid glasfaser-verstärkt mit Kühlschlitzen, weiss. Halogenfreie interne Verdrahtung. Verbindungskabel mit Zwischenstecker. Konverter DALI. Anschlussklemme 2x 1,5² mit Zugentlastung. Ohne Montagezubehör.
5 Jahre Garantie.

Lieferung in 2 Verpackungseinheiten. Der Durchmesser des Deckenausschnittes ist abhängig von dem verwendeten Einbauszubehör, der seitliche Abstand vom Leuchtgehäuse zu Gebäudeteilen muss mind. 50 mm betragen.

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



h [m]	D [m] 46°	E (0°)
2	1.70	1041
4	3.40	260
6	5.09	116
8	6.79	65
10	8.49	42

LED 3000 K 30 W 2671 lm-h 46° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2671 lm-h
Anschlussleistung	30 W
Lichtausbeute	89 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbstabilität	SDCM 2
Farbwiedergabe	CRI ≥ 90
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K
Energieeffizienzklasse	-

Weitere Angaben

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	45 ° Flood
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m ²
Blendungsbewertung UGR längs	22,4
Blendungsbewertung UGR quer	22,4
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	0,8 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

