

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

A T3312 52066.B
verkehrsweiss RAL 9016
LED 18 W 1924 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



IP20

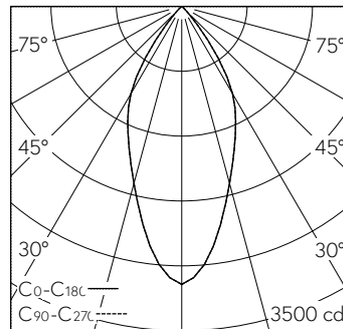
Deckeneinbauleuchte mit rotations-symmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse II.

COB LED-Baugruppe mit Schutzglas, neutralweiss, CRI≥90, mit Kühlkörper Alu stranggepresst, schwarz. Farbstabilität SDCM 2. Reflektor mikrofacettiert aus Aluminium, hochglanz-eloxiert. Reflektorhalterung Polyamid glasfaserverstärkt mit Kühlschlitzen, weiss. Halogenfreie interne Verdrahtung. Einbauring Kunststoff, verkehrsweiss (RAL 9016), mit Rand für gesägte oder geschnittene Deckenöffnungen. Spreizfederbefestigung für Decken 1 bis 28mm. Verbindungskabel mit Zwischenstecker. Konverter DALI. Anschlussklemme 2x 1,5² mit Zugentlastung.

5 Jahre Garantie.

Lieferung in 2 Verpackungseinheiten. Der seitliche Abstand vom Leuchtengehäuse 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 | 750 |
| 4 | 3.40 | 188 |
| 6 | 5.09 | 83 |
| 8 | 6.79 | 47 |
| 10 | 8.49 | 30 |

LED 4000 K 18 W 1924 lm-h 46° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1924 lm-h |
| Anschlussleistung | 18 W |
| Lichtausbeute | 107 lm-h/W |
| Modullichtstrom | - |
| Modulleistung | - |
| Farbstabilität | SDCM 2 |
| Farbwiedergabe | CRI ≥ 90 |
| Lichtstromerhalt | L80/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Energieeffizienzklasse | - |

Weitere Angaben

| | |
|------------------------------|--|
| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch |
| Halbwertwinkel | 45 ° Flood |
| BAP Leuchtdichte ≥ 65 ° | ≤ 1000 cd/m ² |
| Blendungsbewertung UGR längs | 21,2 |
| Blendungsbewertung UGR quer | 21,2 |
| 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 Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

