

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

A C1703.32431.A
 farblos
 LED 16,5 W 2005 lm-h 3000 K
 Konverter schaltbar on/off

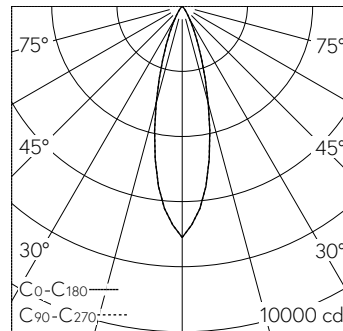


 **IP20**

Downlight mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse II.

LIOR Downlight für Deckeneinbau. COB-LED Lightengine in der Farbtemperatur 3000 K. Hohe Farbkonsistenz (2 SDCM initial) und gute Farbwiedergabe (CRI≥90). Aluminium-Druckgusskühlkörper, pulverbeschichtet RAL 9005. PMMA-Linsenoptik in besonders flacher Bauweise. Darklight-Abblendkonus aus Kunststoff, hochglanzaluminiumbedampft mit farbloser und kratzfester Schutzlackierung. Halbwertwinkel Medium, Abschirmwinkel 30°. Direkt einbau in Deckenausschnitt Ø 145 mm mittels Einbauring aus Kunststoff in Schwarz. Befestigung über schraubbare Kipp-Montagehebel. Dekorring mit Kreuzschliffoberfläche aus dekorativ anodisiertem Aluminium. Konverter on/off. Sekundärkabel mit Zwischenstecker zur vorgängigen Installation des Converters. Einspeisung auf zugentlastete Klemme. Auf Anfrage ist der Dekorring in verschiedensten Oberflächenausführungen und weiteren Materialien erhältlich.

5 Jahre Garantie.
 Lieferung in 3 Verpackungseinheiten.



| h [m] | D [m] 28° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2 | 1.00 | 1775 |
| 4 | 1.99 | 444 |
| 6 | 2.99 | 197 |
| 8 | 3.99 | 111 |
| 10 | 4.99 | 71 |

LED 3000 K 16,5 W 2005 lm-h 28° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

Technische Daten

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 2005 lm-h |
| Anschlussleistung | 16,5 W |
| Lichtausbeute | 122 lm-h/W |
| Modullichtstrom | - |
| Modulleistung | - |
| Farbortstabilität | SDCM 2 |
| Farbwiedergabe | CRI ≥ 90 |
| Lichtstromerhalt | L80/B10 bei 79'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|------------------------------|---|
| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch |
| Halbwertwinkel | 27 ° Medium Flood |
| Cut-Off | 38 ° |
| BAP Leuchtdichte ≥ 65 ° | ≤ 1000 cd/m ² |
| Blendungsbewertung UGR längs | 9,4 |
| Blendungsbewertung UGR quer | 9,4 |
| Betriebsgerät | extern, in Lieferumfang enthalten |
| Betriebsspannung | 230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Gewicht | 1,3 kg |
| Photobiologische Sicherheit | Risikogruppe 1 (geringes Risiko) |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

