

QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**A C1114.32616.A**  
verkehrsweiss RAL 9016  
LED 37 W 3855 lm-h 3000 K  
DALI-Konverter steuerbar



 **IP20**

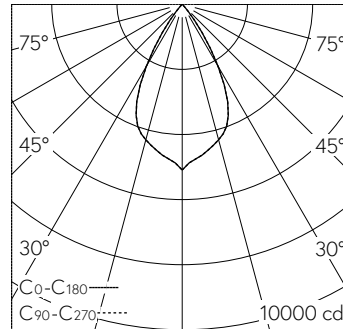
Downlight mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse II.

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 Wide Flood, Abschirmwinkel 30°. Einbauring mit Rand aus Kunststoff in Weiss RAL 9016. Direkteinbau in Deckenausschnitt Ø 157 mm. Befestigung über schraubbare Kipp-Montagehebel. Konverter DALI-2. Sekundärkabel mit Zwischenstecker zur vorgängigen Installation des Converters. Einspeisung auf zugentlastete Klemme.

5 Jahre Garantie.

Lieferung in 2 Verpackungseinheiten.

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



| h [m] | D [m] 58° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2     | 2.22      | 1273   |
| 4     | 4.43      | 318    |
| 6     | 6.65      | 141    |
| 8     | 8.87      | 80     |
| 10    | 11.09     | 51     |

LED 3000 K 37 W 3855 lm-h 58° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

|                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 3855 lm-h                    |
| Anschlussleistung  | 37 W                         |
| Lichtausbeute      | 104 lm-h/W                   |
| Modullichtstrom    | -                            |
| Modulleistung      | -                            |
| Farbortstabilität  | SDCM 2                       |
| Farbwiedergabe     | CRI ≥ 90                     |
| Lichtstromerhalt   | L80/B10 bei 73'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 3000 K                       |

**Weitere Angaben**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Lichtverteilung              | rotationssymmetrisch   |
| Halbwertwinkel               | 57 ° Very Wide Flood   |
| Cut-Off                      | 42 °   |
| BAP Leuchtdichte ≥ 65 °      | ≤ 1000 cd/m <sup>2</sup>   |
| Blendungsbewertung UGR längs | 17,7   |
| Blendungsbewertung UGR quer  | 17,7   |
| Betriebsgerät                | extern, in Lieferumfang enthalten  |
| Betriebsspannung             | 230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz   |
| Gewicht                      | 1,2 kg   |
| Photobiologische Sicherheit  | Risikogruppe 1 (geringes Risiko)   |
| Zubehör                      | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

