

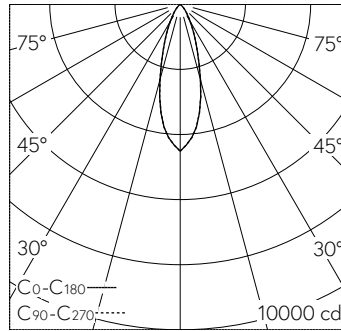


QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

A C1513.92406.A
verkehrsweiss RAL 9016
LED 36 W 1805 lm-h 1800 – 2700 K
DALI-Konverter steuerbar

Downlight mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20, bei Einbau in geschlossene Decken Schutzklasse II.

5 Jahre Garantie.
Lieferung in 3 Verpackungseinheiten.
PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.



| h [m] | D [m] 32° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2 | 1.15 | 1128 |
| 4 | 2.29 | 282 |
| 6 | 3.44 | 125 |
| 8 | 4.59 | 71 |
| 10 | 5.73 | 45 |

LED 36 W 1805 lm-h 32° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1805 lm-h |
| Anschlussleistung | 36 W |
| Lichtausbeute | 50 lm-h/W |
| Modullichtstrom | - |
| Modulleistung | - |
| Farbstabilität | SDCM 3 |
| Farbwiedergabe | CRI ≥ 90 |
| Lichtstromerhalt | L80/B10 bei 55'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 1800 – 2700 K |

Weitere Angaben

| | |
|------------------------------|---|
| Dimmbereich | 100 – 1 % |
| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch |
| Halbwertwinkel | 31° Medium Flood |
| BAP Leuchtdichte ≥ 65° | ≤ 1000 cd/m ² |
| Blendungsbewertung UGR längs | 13,8 |
| Blendungsbewertung UGR quer | 13,8 |
| Betriebsgerät | extern, in Lieferumfang enthalten |
| Betriebsspannung | 230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Gewicht | 1,300 kg |
| Photobiologische Sicherheit | Risikogruppe 1 (geringes Risiko) |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

