

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

K 7735544100
verkehrsweiss ~ RAL 9016
LED 33 W 5500 lm-h 4000 K
Konverter schaltbar on/off

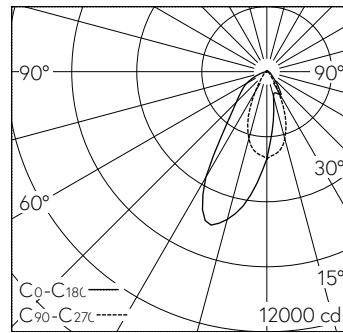


Fluter mit direktem Lichtaustritt und asymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

OA Optik direkt, tief-asymmetrisch-strahlend. Gehäuse aus Stahlblech, verkehrsweiss (~RAL 9016) pulverbeschichtet. ±60° schwenkbar. LED-Platine, 3-reihige LED-Anordnung, Transuzente Einzellinsenoptik aus Acrylglas mit seitlicher Abstrahlung. LED neutralweiss. CRI≥80. Konverter on/off. 3-Phasen Adapter und mechanischem Adapter, weiss.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in 3000 K lieferbar.



LED 4000 K 33 W 5500 lm-h / CIE Flux 69 90 98 98 100 / A62 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 5500 lm-h |
| Anschlussleistung | 33 W |
| Lichtausbeute | 164 lm-h/W |
| Modullichtstrom | - |
| Modulleistung | - |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI ≥ 80 |
| Lichtstromerhalt | L80/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Energieeffizienzklasse | - |

Weitere Angaben

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Lichtaustritt | direkt |
| Lichtverteilung | asymmetrisch |
| Anteil Direktlicht | 98 % |
| Anteil Indirektlicht | 2 % |
| Blendungsbewertung UGR längs | 20,4 |
| Blendungsbewertung UGR quer | 17,1 |
| Betriebsspannung | 50 Hz 230 V DC 0 Hz |
| Gewicht | 2,8 kg |

