

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

B 84 664K4
 grafit - RAL 7024
 LED 138.5 W 14285 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar oder dimmbar
 1 - 10 V



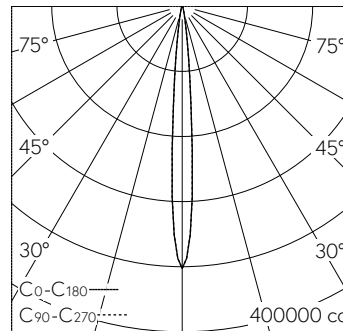
IP67 IK10

Scheinwerfer mit symmetrisch-engbündelnde Lichtverteilung. Schutzart IP67, staubdicht und geschützt gegen zeitweiliges Untertauchen Schutzklasse I.

Symmetrisch engbündelnde Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 8°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 130'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar oder dimmbar 1-10 V, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 67. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Sicherheitsglas. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Hybrid Optics® Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Eine Leitungsverdrahtung für Netzanschlussleitung von ø 7,5 - 15 mm. Befestigungsbügel aus Edelstahl mit einer zentralen Bohrung ø 22 mm und zwei Bohrungen ø 9 mm, im Abstand von 80 mm und zwei Bohrungen ø 11,5 mm, im Abstand von 200 mm. Abmessungen: 380 x 410 x 175 mm.

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | D [m] 8.6° | E (0°) |
|-------|------------|--------|
| 10 | 1.50 | 3222 |
| 20 | 3.01 | 805 |
| 30 | 4.51 | 358 |
| 40 | 6.02 | 201 |
| 50 | 7.52 | 129 |

LED 4000 K 138.5 W 14285 lm-h 8.6° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 nach DIN...

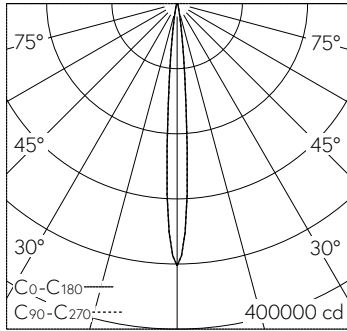
Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 14285 lm-h |
| Anschlussleistung | 138.5 W |
| Lichtausbeute | 103.1 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 20400 lm-c |
| Modulleistung | 129,6 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 130'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

Weitere Angaben

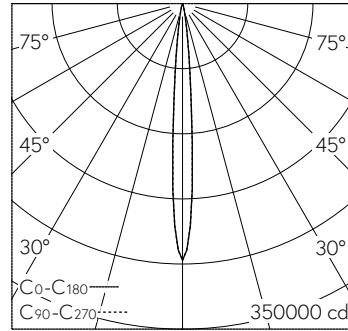
| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | symmetrisch-engbündelnd |
| Halbwertwinkel | 8° Narrow Spot (6 - 10°) |
| Betriebsspannung | 220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 288 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 40 °C |
| Gewicht | 11.1 kg |
| Windangriffsfläche | 0.12 m² |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |





| h [m] | D [m] 8.6° | E (0°) |
|-------|------------|--------|
| 10 | 1.50 | 3222 |
| 20 | 3.01 | 805 |
| 30 | 4.51 | 358 |
| 40 | 6.02 | 201 |
| 50 | 7.52 | 129 |

LED 4000 K 138.5 W 14285 lm-h 8.6° / CIE Flux 97 100 100 100 / A80 nach DIN ...



| h [m] | D [m] 8.6° | E (0°) |
|-------|------------|--------|
| 10 | 1.50 | 2760 |
| 20 | 3.01 | 690 |
| 30 | 4.51 | 307 |
| 40 | 6.02 | 173 |
| 50 | 7.52 | 110 |

LED 4000 K 138.5 W 10596 lm-h 8.6° B71109 / CIE Flux 99 100 100 100 / A80 n...