

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

B 84 405K3
 grafit - RAL 7024
 LED 39 W 4294 lm-h Im-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar



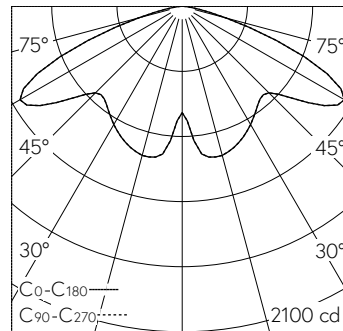
IP65 IK06

Seilspannleuchte mit abgeblendetem Lichtaustritt und rotationssymmetrischer und breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Abgeblendetes Licht. Dark Sky: Kein Lichtstromanteil im oberen Halbraum. Symmetrisch breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®. Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 °C). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. 2 Leitungsverdrahtungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von Ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm². Horizontal stufenlos einstellbar +/- 5°. Leuchtdurchmesser 190 mm, Höhe 485 mm, Gesamtlänge 525 mm.

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | D [m] 142° | E (0°) |
|-------|------------|--------|
| 1 | 5.81 | 687 |
| 2 | 11.62 | 172 |
| 3 | 17.43 | 76 |
| 4 | 23.23 | 43 |
| 5 | 29.04 | 27 |

LED 3000 K 39 W 4294 lm-h 142° H = 6 m / CIE Flux 33 68 97 100 100 / A20 nach D...

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 4294 lm-h |
| Anschlussleistung | 39 W |
| Lichtausbeute | 110.1 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 6675 lm-c |
| Modulleistung | 35,3 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtaustritt | abgeblendet |
| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch und breitstreuend |
| Betriebsspannung | 220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 35 °C |
| Gewicht | 6.7 kg |
| Windangriffsfläche | 0.11 m² |

