

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

B 84 961AK3
 silber ~ DB 702N
 LED 108 W 8791 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar



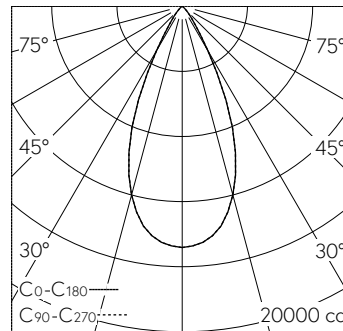
IP65 IK09

Scheinwerfer mit breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 47°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 145'000 Betriebsstunden. 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 Silber. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Schwenkbereich -20°/+90°. Abmessungen: 255 x 330 x 220 mm.

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | D [m] 46° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 3 | 2.55 | 1647 |
| 6 | 5.09 | 412 |
| 9 | 7.64 | 183 |
| 12 | 10.19 | 103 |
| 15 | 12.73 | 66 |

LED 3000 K 108 W 8791 lm-h 46° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 8791 lm-h |
| Anschlussleistung | 108 W |
| Lichtausbeute | 81.4 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 13400 lm-c |
| Modulleistung | 96,4 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 145'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Lichtverteilung | breitstreuend |
| Halbwertwinkel | 47 ° Wide Flood (46 – 55 °) |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 40 °C |
| Gewicht | 5.3 kg |
| Windangriffsfläche | 0.06 m² |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

