

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

B 84 225AK4
silber ~ DB 702N
LED 68 W 4182 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar

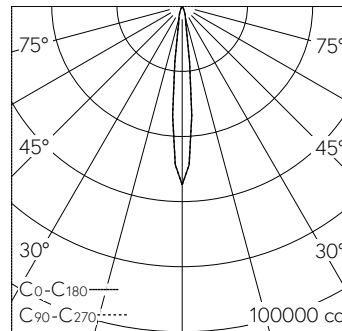


Scheinwerfer mit symmetrisch-engbündelnde Lichtverteilung.
Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt
Schutzklasse I.

Fokussierte Lichtstärkeverteilung mit eingebautem Raster zur Streulichtreduzierung. Mit Hybrid Optics®: Hoch-effiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 12°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 100'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit 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. Ringraster innenliegend aus glaskugelverstärktem Kunststoff. Farbe Schwarz. Mit Anschlussleitung X05BQ-F 5 G 1 mm², Länge 1 m. Abmessungen: 210 x 310 x 130 mm.

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | D [m] 12.0° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 5 | 1.05 | 2193 |
| 10 | 2.10 | 548 |
| 15 | 3.15 | 244 |
| 20 | 4.20 | 137 |
| 25 | 5.26 | 88 |

LED 4000 K 68 W 4182 lm-h 12.0° / CIE Flux 98 100 100 100 100 / A80 nach DIN 50...

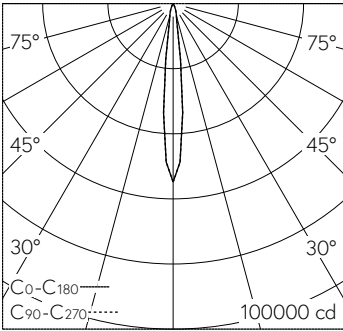
Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 4182 lm-h |
| Anschlussleistung | 68 W |
| Lichtausbeute | 61.5 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 8645 lm-c |
| Modulleistung | 61,7 W |
| Farbortstabilität | – |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L70/B50 bei 100'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

Weitere Angaben

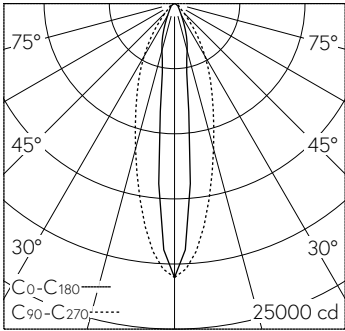
| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | symmetrisch-engbündelnd |
| Halbwertwinkel | 12 ° Spot (11 – 16 °) |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 35 °C |
| Gewicht | 4.5 kg |
| Windangriffsfläche | 0.04 m² |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |





LED 4000 K 68 W 4182 lm-h 12.0° / CIE Flux 98 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

| h [m] | D [m] 12.0° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 5 | 1.05 | 2193 |
| 10 | 2.10 | 548 |
| 15 | 3.15 | 244 |
| 20 | 4.20 | 137 |
| 25 | 5.26 | 88 |



LED 4000 K 68 W 5933 lm-h 13.0°/34° 71123M / CIE Flux 86 96 99 100 100 / A70 n...

| h [m] | C0-C180 D [m] 13.0° | C90-C270 D [m] 34° | E (0°) |
|-------|------------------------|-----------------------|--------|
| 3 | 0.68 | 1.83 | 2337 |
| 6 | 1.37 | 3.67 | 584 |
| 9 | 2.05 | 5.50 | 260 |
| 12 | 2.73 | 7.34 | 146 |
| 15 | 3.42 | 9.17 | 93 |