



QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**B 84 949AK4**  
 silber ~ DB 702N  
 LED 114 W 6472 lm-h 4000 K  
 DALI-Konverter steuerbar

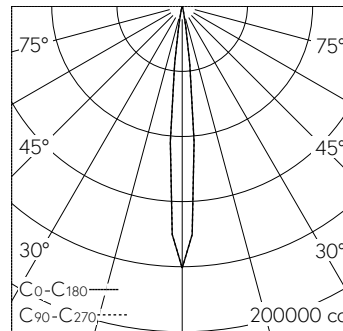


Scheinwerfer mit bündelnder Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Fokussierte Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 10°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 80'000 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] 10.4° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 9     | 1.64        | 1986   |
| 18    | 3.28        | 496    |
| 27    | 4.91        | 221    |
| 36    | 6.55        | 124    |
| 45    | 8.19        | 79     |

LED 4000 K 114 W 6472 lm-h 12.2° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN ...

**Technische Daten**

|                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 6472 lm-h                    |
| Anschlussleistung  | 114 W                        |
| Lichtausbeute      | 56.8 lm-h/W                  |
| Modullichtstrom    | 13200 lm-c                   |
| Modulleistung      | 102,8 W                      |
| Farbortstabilität  | -                            |
| Farbwiedergabe     | CRI > 90                     |
| Lichtstromerhalt   | L80/B50 bei 80'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 4000 K                       |

**Weitere Angaben**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung    | bündelnd   |
| Halbwertwinkel     | 10 ° Narrow Spot (6 – 10 °)  |
| Betriebsspannung   | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz<br>176 – 264 V DC 0 Hz   |
| Betriebstemperatur | max. 35 °C   |
| Gewicht            | 5.35 kg  |
| Windangriffsfläche | 0.06 m²  |
| Zubehör            | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

