



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

**B 84 926AK4**  
 silber ~ DB 702N  
 LED 114 W 6472 lm-h 4000 K  
 DALI-Konverter steuerbar

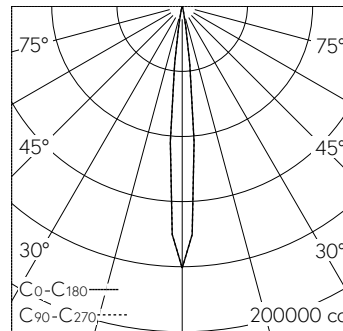


Scheinwerfer mit bündelnder Lichtverteilung. Schutzart IP65  $\blacklozenge\blacktriangle\blacktriangle$ , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Fokussierte Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics<sup>®</sup>: 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 Verschleisssteile. Mit Ultimate Driver<sup>®</sup> LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure<sup>®</sup>, Farbe Silber. Sicherheitsglas. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Mit Anschlussleitung X05BQ-F 5 G 1 mm<sup>2</sup>, Länge 1 m. Schwenkbereich -30°/+125°. Abmessungen: 255 x 315 x 220 mm.

5 Jahre Garantie.

PUSH, switchDIM und Touch-DIM<sup>®</sup> 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 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 35 °C
Gewicht	5.2 kg
Windangriffsfläche	0.05 m <sup>2</sup>
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

