



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

**B 84 946AK4**  
silber ~ DB 702N  
LED 28.5 W 1695 lm-h 4000 K  
DALI-Konverter steuerbar

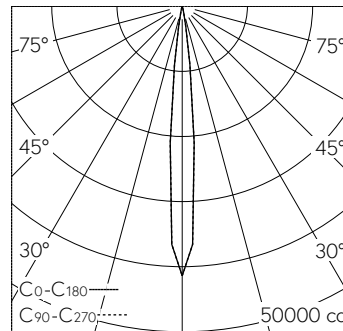


Scheinwerfer mit bündelnder Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

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 150'000 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 -15°/+90°. Abmessungen: 150 x 220 x 140 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 10.2°	E (0°)
5	0.89	1656
10	1.78	414
15	2.68	184
20	3.57	104
25	4.46	66

LED 4000 K 28.5 W 1695 lm-h 12.2° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN ...

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1695 lm-h
Anschlussleistung	28.5 W
Lichtausbeute	59.5 lm-h/W
Modullichtstrom	3300 lm-c
Modulleistung	25,7 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 150'000 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. 40 °C
Gewicht	1.9 kg
Windangriffsfläche	0.02 m²
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

