



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

**B 85 084AK3**  
 silber ~ DB 702N  
 LED 20.5 W 1542 lm-h 3000 K  
 DALI-Konverter steuerbar



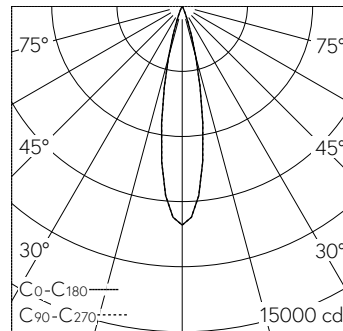
**IP65 IK08**

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

Ultradark Optics®: Symmetrisch-fokussiert streuende Lichtstärkeverteilung mit minimalem Streulichtanteil. Innenliegendes Raster und Polymerlinse. Raster und Blending-Innenflächen mit maximal lichtabsorbierender ultraschwarzer Nanobeschichtung. Halbstreuwinkel 25°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 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 mattiert. Mit Anschlussleitung X05BQ-F 5 G 1 mm<sup>2</sup>, Länge 1 m. Schwenkbereich -15°/+130°. Abmessungen: 150 x 205 x 140 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 22°	E (0°)
3	1.17	1120
6	2.33	280
9	3.50	124
12	4.67	70
15	5.83	45

LED 3000 K 20.5 W 1542 lm-h 22° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1542 lm-h
Anschlussleistung	20.5 W
Lichtausbeute	75.2 lm-h/W
Modullichtstrom	2190 lm-c
Modulleistung	18,3 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	symmetrisch-bündelnd
Halbwertwinkel	25 ° Medium (20 – 26 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 35 °C
Gewicht	2 kg
Windangriffsfläche	0.02 m <sup>2</sup>
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

