

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

**B 84 931AK3**  
silber ~ DB 702N  
LED 40 W 3833 lm-h 3000 K  
DALI-Konverter steuerbar



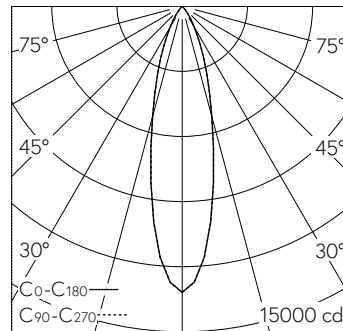
**IP65 IK07**

Scheinwerfer mit streuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Streuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 25°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 170'000 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. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Mit Anschlussleitung X05BQ-F 5 G 1 mm<sup>2</sup>, Länge 1 m. Schwenkbereich -20°/+90°. Abmessungen: 180 x 235 x 155 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 26°	E (0°)
3	1.39	1465
6	2.77	366
9	4.16	163
12	5.54	92
15	6.93	59

LED 3000 K 40 W 3833 lm-h 26° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	3833 lm-h
Anschlussleistung	40 W
Lichtausbeute	95.8 lm-h/W
Modullichtstrom	5145 lm-c
Modulleistung	36,8 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 170'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	streuend
Halbwertwinkel	24 ° Medium (20 – 26 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 35 °C
Gewicht	2,4 kg
Windangriffsfläche	0,03 m <sup>2</sup>
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

