

QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

B 84 936AK3
 silber ~ DB 702N
 LED 26.8 W 2472 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar



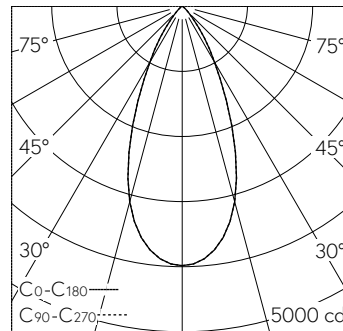
IP65 IK07

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

Breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 45°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 190'000 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 mm², Länge 1 m. Schwenkbereich -15°/+130°. Abmessungen: 150 x 215 x 140 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 44°	E (0°)
2	1.62	996
4	3.23	249
6	4.85	111
8	6.46	62
10	8.08	40

LED 3000 K 26.8 W 2472 lm-h 44° / CIE Flux 95 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2472 lm-h
Anschlussleistung	26.8 W
Lichtausbeute	92.2 lm-h/W
Modullichtstrom	3350 lm-c
Modulleistung	24,1 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 190'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	breitstreuend
Halbwertwinkel	50 ° Wide Flood (46 – 55 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	1.8 kg
Windangriffsfläche	0.02 m²
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

