

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

B 84 957AK3
silber ~ DB 702N
LED 9.6 W 918 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off

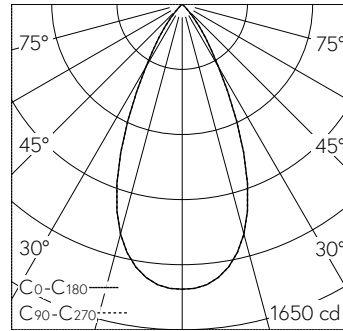


IP65

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

Breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstrahlungswinkel 48°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil 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. Eine Leitungseinführung für Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 3 x 1,5 mm². Schwenkbereich -15°/+90°. Abmessungen: 100 x 150 x 130 mm.

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 48°	E (0°)
1	0.89	1444
2	1.78	361
3	2.67	160
4	3.56	90
5	4.45	58

LED 3000 K 9.6 W 918 lm-h 48° / CIE Flux 98 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	918 lm-h
Anschlussleistung	9.6 W
Lichtausbeute	95.6 lm-h/W
Modullichtstrom	1265 lm-c
Modulleistung	8,4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	breitstreuend
Halbwertwinkel	48 ° Wide Flood (46 – 55 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	0.9 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

