

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

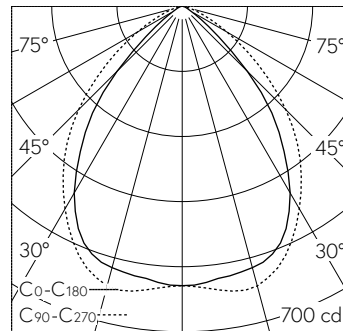
B 84 507AK3
 silber ~ DB 702N
 LED 11.9 W 1138 lm-h 3000 K
 Konverter schaltbar on/off



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

Breitstreuende Lichtstärkeverteilung. 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 LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm. Abmessungen: 165 x 185 x 90 mm.

5 Jahre Garantie.



h [m]	C0-C180 D [m] 80°	C90-C270 D [m] 90°	E (0°)
1	1.68	2.00	601
2	3.36	4.00	150
3	5.03	6.00	67
4	6.71	8.00	38
5	8.39	10.00	24

LED 3000 K 11.9 W 1138 lm-h 80°/90° / CIE Flux 70 95 100 100 100 / A60 nach DIN ...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1138 lm-h
Anschlussleistung	11.9 W
Lichtausbeute	95.6 lm-h/W
Modullichtstrom	1565 lm-c
Modulleistung	9,7 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	breitstreuend
Halbwertwinkel	80° / 90° Oval Flood
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	1.5 kg
Windangriffsfläche	0.02 m ²
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

