

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

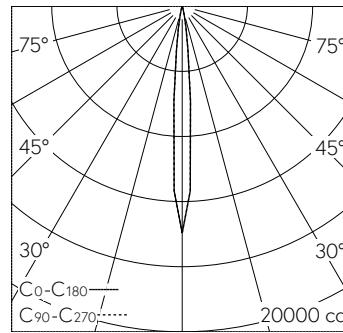
B 84 944AK4
 silber ~ DB 702N
 LED 10 W 557 lm-h 4000 K
 Konverter schaltbar on/off



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

Fokussierte Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 9°, 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 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] 9.0°	E (0°)
3	0.47	1548
6	0.94	387
9	1.42	172
12	1.89	97
15	2.36	62

LED 4000 K 10 W 557 lm-h 9.8° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	557 lm-h
Anschlussleistung	10 W
Lichtausbeute	55.7 lm-h/W
Modullichtstrom	1140 lm-c
Modulleistung	8,8 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	bündelnd
Halbwertwinkel	10 ° Narrow Spot (6 – 10 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	0.95 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

