

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

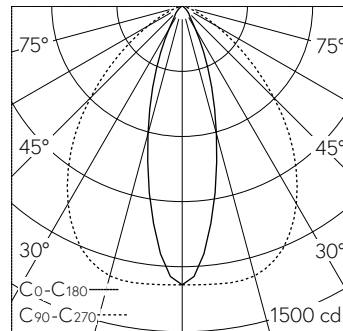
B 84 511AK4
silber ~ DB 702N
LED 11.9 W 1061 lm-h 4000 K
Konverter schaltbar on/off



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

Bandförmige Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 28/87°, 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 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. Mit Anschlussleitung H05RN-F 3 G 1 mm², Länge 1 m. Abmessungen: 165 x 180 x 90 mm.

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 28°	D [m] 88°	E (0°)
1	0.50	1.93	1283
2	1.00	3.86	321
3	1.50	5.79	143
4	1.99	7.73	80
5	2.49	9.66	51

LED 4000 K 11.9 W 1061 lm-h 28°/88° / CIE Flux 79 96 100 100 100 / A70 nach DIN ...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1061 lm-h
Anschlussleistung	11.9 W
Lichtausbeute	89.2 lm-h/W
Modullichtstrom	1655 lm-c
Modulleistung	9,7 W
Farbstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	bandförmig
Halbwertwinkel	28° / 87° Oval Flood
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	1.3 kg
Windangriffsfläche	0.02 m ²
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

