

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

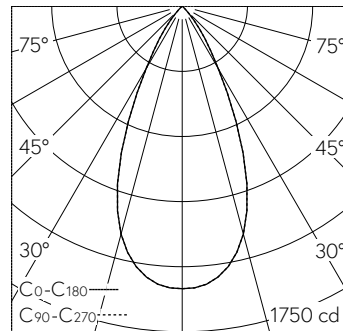
B 85 019AK4
silber ~ DB 702N
LED 9.6 W 965 lm-h 4000 K
Konverter schaltbar on/off



Scheinwerfer mit symmetrisch-streuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

B. für die Montage an Bäumen, Rohren oder Holzkonstruktionen. Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 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, 50/60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche Reinstaluminium. Drehbereich 360°. Schwenkbereich -25°/+45°. Anschlussfertig mit 5 m Anschlussleitung X05RN-F FEP 2 x 1 mm² + 1G2,5 mm² und Steckverbindung. Abmessungen: 100 x 140 x 130 mm.

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 48°	E (0°)
1	0.89	1518
2	1.78	380
3	2.67	169
4	3.56	95
5	4.45	61

LED 4000 K 9.6 W 965 lm-h 48° / CIE Flux 98 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	965 lm-h
Anschlussleistung	9.6 W
Lichtausbeute	100.5 lm-h/W
Modullichtstrom	1330 lm-c
Modulleistung	8,4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-streuend
Halbwertwinkel	48 ° Wide Flood (46 – 55 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	1,35 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

