

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

B 77 536AK4
 silber ~ DB 702N
 LED 20.5 W 2174 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar



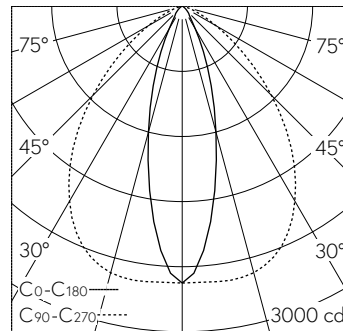
IP65 IK07

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

Bandförmige Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 29/86°. 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, DALI-steuerbar, 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 Reinaluminium. Drehbereich 350°. Schwenkbereich -35°/+90°. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlusleitung bis Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Abmessungen: 165 x 185 x 90 mm.

5 Jahre Garantie.

PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.



h [m]	C0-C180		C90-C270.....	
	D [m] 28°	D [m] 86°	E (0°)	
2	1.00	3.73	638	
4	1.99	7.46	159	
6	2.99	11.19	71	
8	3.99	14.92	40	
10	4.99	18.65	26	

LED 4000 K 20.5 W 2174 lm-h 28°/86° / CIE Flux 79 96 100 100 100 / A70 nach DIN...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2174 lm-h
Anschlussleistung	20.5 W
Lichtausbeute	106 lm-h/W
Modullichtstrom	2940 lm-c
Modulleistung	17,6 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	bandförmig
Halbwertwinkel	29° / 86° Oval Flood
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 196 – 250 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	1.55 kg
Windangriffsfläche	0.02 m²
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

