

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

B 33 224AK3
silber ~ DB 702N
LED 5 W 556 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off



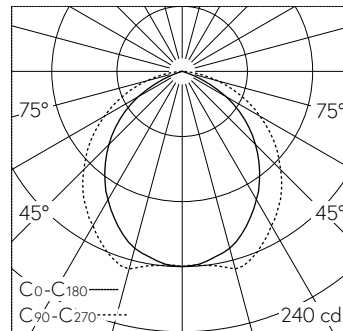
IP65 IK07

Wandaufbauleuchte mit breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Einseitiger Lichtaustritt. 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 mit optischer Struktur. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm. Abmessungen: 140 x 60 x 185 mm.

5 Jahre Garantie.

Montage mit Lichtaustritt nach unten oder nach oben möglich.



h [m]	Co-C180		C90-C270		E (0°)
	D [m] 94°	D [m] 112°	D [m] 94°	D [m] 112°	
1	2.14	2.97	180		
2	4.29	5.93	45		
3	6.43	8.90	20		
4	8.58	11.86	11		
5	10.72	14.83	7		

LED 3000 K 5 W 556 lm-h 94°/112° / CIE Flux 51 83 97 100 100 / A40 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	556 lm-h
Anschlussleistung	5 W
Lichtausbeute	106 lm-h/W
Modullichtstrom	750 lm-c
Modulleistung	3,9 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	breitstreuend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	1.35 kg

