



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

B 24 727AK3
 silber ~ DB 702N
 LED 5 W 485 lm-h 3000 K
 Konverter schaltbar on/off



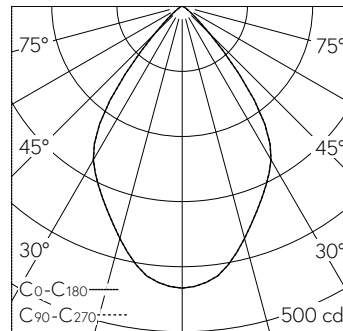
IP65 IK07

Wandaufbauleuchte mit einseitig abgeblendetem Lichtaustritt und breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Einseitiger Lichtaustritt. Breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 70°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 100'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas mattiert. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung Ø 7-12 mm. Die Leuchte ist in jeder Brennlage montierbar. Abmessungen: 80 x 160 x 105 mm.

5 Jahre Garantie.

Montage mit Lichtaustritt nach unten oder nach oben möglich.



h [m]	D [m] 70°	E (0°)
1	1.40	433
2	2.80	108
3	4.20	48
4	5.60	27
5	7.00	17

LED 3000 K 5 W 485 lm-h 70° / CIE Flux 89 99 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	485 lm-h
Anschlussleistung	5 W
Lichtausbeute	97 lm-h/W
Modullichtstrom	645 lm-c
Modulleistung	3,9 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 100'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	einseitig abgeblendet
Lichtverteilung	breitstreuend
Halbwertwinkel	70 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 60 °C
Gewicht	1.2 kg

