



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

B 24 724AK4
 silber ~ DB 702N
 LED 5 W 196 lm-h 4000 K
 Konverter schaltbar on/off



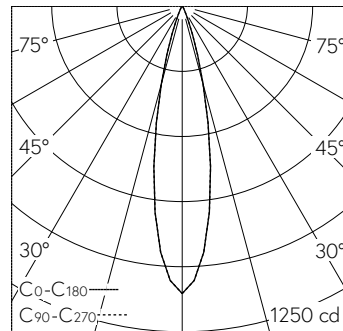
IP65 IK07

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

Einseitiger Lichtaustritt. Bündelnde Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 22°, 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] 22°	E (0°)
1	0.39	1103
2	0.78	276
3	1.17	123
4	1.56	69
5	1.94	44

LED 4000 K 5 W 196 lm-h 22° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	196 lm-h
Anschlussleistung	5 W
Lichtausbeute	39.2 lm-h/W
Modullichtstrom	685 lm-c
Modulleistung	3,9 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 100'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	einseitig abgeblendet
Lichtverteilung	bündelnd
Halbwertwinkel	22 ° Medium (20 – 26 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 60 °C
Gewicht	1.15 kg

