

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

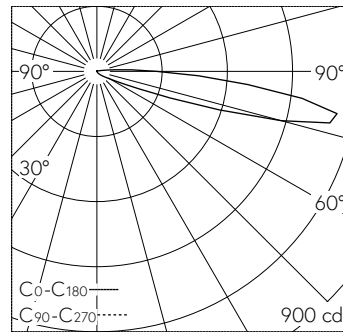
B 24 063AK3
 silber - DB 702N
 LED 6.1 W 301 lm-h 3000 K
 Konverter schaltbar on/off



Wandeinbauleuchte mit einseitigem Lichtaustritt und asymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Asymmetrisch-bandförmige Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®. Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25\text{ }^\circ\text{C}$). 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 Tricoat®, Farbe Silber. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis $\varnothing 10,5$ mm. Abmessungen: 170 x 70 x 65 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen 155 x 60 x 70 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 424 oder Einbaugehäuse für Wärmedämmverbundsysteme WDVS B 13 519.

5 Jahre Garantie.



LED 3000 K 6.1 W 301 lm-h / CIE Flux 1 4 28 91 100 / A11 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	301 lm-h
Anschlussleistung	6.1 W
Lichtausbeute	49.3 lm-h/W
Modullichtstrom	785 lm-c
Modulleistung	5,1 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	einseitig
Lichtverteilung	asymmetrisch
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	0.55 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

