

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

B 33 297AK3
 silber ~ DB 702N
 LED 6.7 W 638 lm-h 3000 K
 Konverter schaltbar on/off

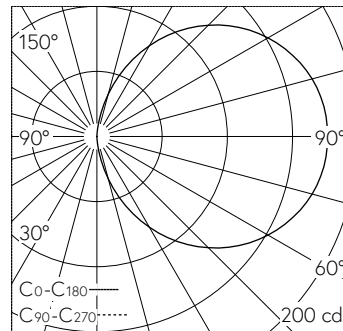


IP65 IK05

Wandeinbauleuchte mit freistrahlernder Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Orientierungsleuchte. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 °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 Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas weiss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm. Abmessungen Abdeckrahmen: 190 x 190 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen 175 x 175 x 90 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 489 oder Einbaugehäuse für Wärmedämmverbundsysteme WDVS B 13 541.

5 Jahre Garantie.



LED 3000 K 6.7 W 638 lm-h / CIE Flux 13 37 66 50 100 / C11 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	638 lm-h
Anschlussleistung	6.7 W
Lichtausbeute	93.7 lm-h/W
Modullichtstrom	1165 lm-c
Modulleistung	5,6 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahlernd
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 55 °C
Gewicht	1.4 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

