

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

B 22 230AK4
 silber ~ DB 702N
 LED 2.7 W 24 V 107 lm-h 4000 K
 Konverter schaltbar on/off



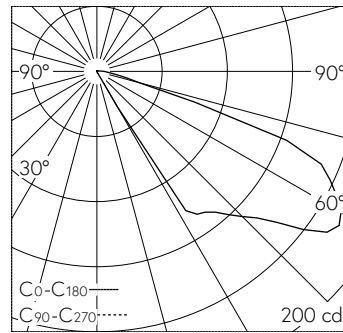
IP65 IK10

Decken- und Wandinbauleuchte mit asymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP65, staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse III.

Gerichtetes Licht mit asymmetrischer Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. 24 V DC. Ohne Netzteil. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisstteile. Schutzart IP 65, Schutzklasse III. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Eine Leitungseinführung für Anschlussleitung bis Ø 10,5 mm. Abmessungen Abdeckrahmen: 80 x 80 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen 70 x 70 x 90 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 406.

5 Jahre Garantie.

Der seitliche Abstand vom Leuchtengehäuse zu Gebäudeteilen muss mind. 50 mm betragen.



LED 4000 K 2.7 W 107 lm-h / CIE Flux 13 57 96 99 100 / A10 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	107 lm-h
Anschlussleistung	2.7 W
Lichtausbeute	39.6 lm-h/W
Modullichtstrom	330 lm-c
Modulleistung	1,9 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	asymmetrisch
Betriebsgerät	extern, separat bestellen
Betriebsspannung	24 V DC
Betriebstemperatur	max. 55 °C
Gewicht	0.25 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

