

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

B 24 685AK3
 silber ~ DB 702N
 LED 20.2 W 2028 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar



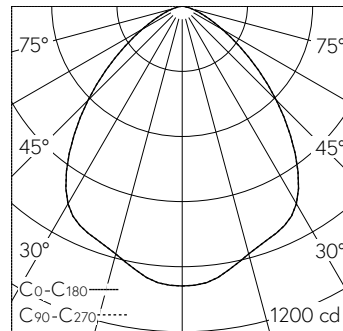
IP65 IK06

Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse II.

Breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 90°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrähtung der Netzanschlussleitung von ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm². Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 10-45 mm. Abmessungen: 155 x 155 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in einer Einbauöffnung mit den Abmessungen 142 x 142 x 70 mm oder in das Einbaugeschäuse B 13 501.

5 Jahre Garantie.

PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.



h [m]	C0-C180 D [m] 88°	C90-C270..... D [m] 88°	E (0°)
1	1.93	1.93	1031
2	3.86	3.86	258
3	5.79	5.79	115
4	7.73	7.73	64
5	9.66	9.66	41

LED 3000 K 20.2 W 2028 lm-h 88°/88° / CIE Flux 64 92 99 100 100 / A60 nach DIN...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2028 lm-h
Anschlussleistung	20.2 W
Lichtausbeute	100.4 lm-h/W
Modullichtstrom	2965 lm-c
Modulleistung	17,5 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	90 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 35 °C
Gewicht	1.25 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

