



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

**B 33 232AK3** silber ~ DB 702N LED 5.5 W 479 lm-h 3000 K DALI-Konverter steuerbar







IP65 IK06

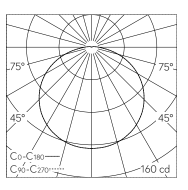
Decken- und Wandaufbauleuchte mit freistrahlender Lichtverteilung. Schutzart IP65 �\_A\_A, staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Freistrahlendes Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperabarem LED-Modul mit Übertempera-turschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebs-stunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Ver-schleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, Far-be Silber. Kristallglas innen weiss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis  $\varnothing$  10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Abmessungen: 210 x 210 x 80 mm.

5 Jahre Garantie.

Leuchtengehäuse aufklappbar.

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



LED 3000 K 5.5 W 479 lm-h 124°/124° / CIE Flux 42 73 92 98 100 / A30 nach DIN 5...

## Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	479 lm-h
Anschlussleistung	5.5 W
Lichtausbeute	87.1 lm-h/W
Modullichtstrom	775 lm-c
Modulleistung	3,7 W
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 55 °C
Gewicht	2.5 kg

