

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

B 33 504AK3
silber - DB 702N
LED 11.7 W 731 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



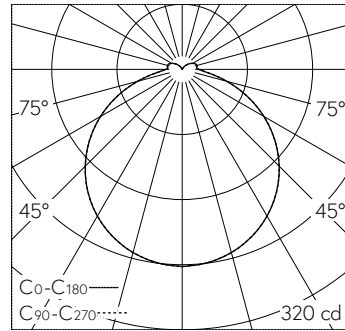
IP65 IK07

Decken- und Wandaufbauleuchte mit freistrahler Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Ballwurfsicher – Die Prüfung der Ballwurfsicherheit erfolgte ausschliesslich mit Handbällen gemäss DIN 18032-3: 2018-11. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Kristallglas innen weiss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Leuchtendurchmesser 265 mm, Tiefe 90 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 3000 K 11.7 W 731 lm-h 118° / CIE Flux 44 75 93 91 100 / A41 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	731 lm-h
Anschlussleistung	11.7 W
Lichtausbeute	62.5 lm-h/W
Modullichtstrom	1755 lm-c
Modulleistung	10,4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahlernd
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 60 °C
Gewicht	2.75 kg

