

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

B 24 171AK4

silber - DB 702N
LED 26.5 W 2241 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



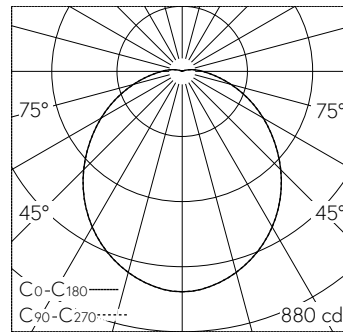
IP65 IK10

Decken- und Wandaufbauleuchte mit vergittertem Lichtaustritt und freistrahrender Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 155'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Ballwurf-sicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Kristallglas innen weiss. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 7-12 mm. Anschlussklemme 2,5 mm². Leuchtdurchmesser 350 mm, Höhe 110 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 26.5 W 2241 lm-h / CIE Flux 45 75 91 96 100 / A40 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2241 lm-h
Anschlussleistung	26.5 W
Lichtausbeute	82.4 lm-h/W
Modullichtstrom	4180 lm-c
Modulleistung	23,9 W
Farbstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 155'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	vergittert
Lichtverteilung	freistrahlend
Betriebsspannung	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 55 °C
Gewicht	4.6 kg

