



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

B 24 394AK4 silber ~ DB 702N LED 26.5 W 2745 lm-h 4000 K DALI-Konverter steuerbar







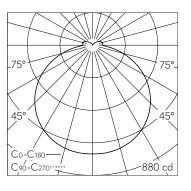
IP65 IK10

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

Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Le-Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 150'000 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. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure[®], Farbe Silber. Kristallglas innen weiss. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahmit Zugentlastung zur Durchverdrah-tung der Netzanschlussleitung von ø 7-12 mm. Anschlussklemme 2,5 mm². Leuchtendurchmesser 350 mm, Höhe 95 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 26.5 W 2745 lm-h / CIE Flux 42 73 92 90 100 / A31 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2745 lm-h
Anschlussleistung	26.5 W
Lichtausbeute	100.9 lm-h/W
Modullichtstrom	4180 lm-c
Modulleistung	23,9 W
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 150'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 55 ℃
Gewicht	5.7 kg

