

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

B 24 395AK4
 silber - DB 702N
 LED 26.5 W 2482 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar



IP65 IK10

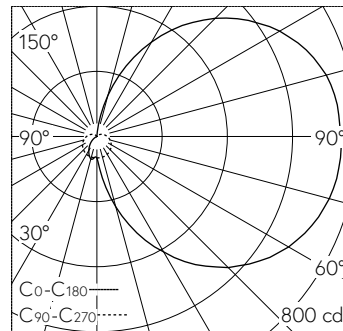
Decken- und Wandaufbauleuchte mit freistrahler Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Einseitig abgeblendetes Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit Über-temperaturschutz 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, Farbe Silber. Kristallglas innen weiss. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von \varnothing 7-13 mm. Anschlussklemme 2,5 mm². Leuchtdurchmesser 350 mm, Höhe 100 mm.

5 Jahre Garantie.

Montage nur in gezeigter Gebrauchslage vornehmen.

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



LED 4000 K 26.5 W 2482 lm-h / CIE Flux 18 43 70 55 100 / C11 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2482 lm-h
Anschlussleistung	26.5 W
Lichtausbeute	91.2 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	freistrahlernd
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 55 °C
Gewicht	6.05 kg

