

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

B 66 519AK3
 silber ~ DB 702N
 LED 26.6 W 2446 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar



IP65 IK10

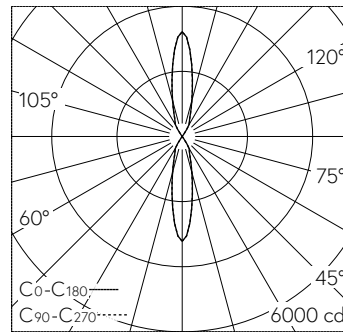
Wandaufbauleuchte mit zweiseitigem Lichtaustritt. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Zweiseitiger Lichtaustritt. Halbstreuwinkel 17°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 170'000 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. Sicherheitsgläser. Reflektoren aus eloxiertem Reinaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Leuchtdurchmesser 150 mm, Höhe 550 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 3000 K 26.6 W 2446 lm-h 22° / CIE Flux 100 100 100 50 100 / C84 nach DIN 5...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2446 lm-h
Anschlussleistung	26.6 W
Lichtausbeute	92 lm-h/W
Modullichtstrom	3830 lm-c
Modulleistung	24,6 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 170'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	zweiseitig
Halbwertwinkel	17° Medium Spot (17 – 19°)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	5.15 kg

