

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

B 66 655WK3
weiss ~ RAL 9010
LED 10 W 700 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



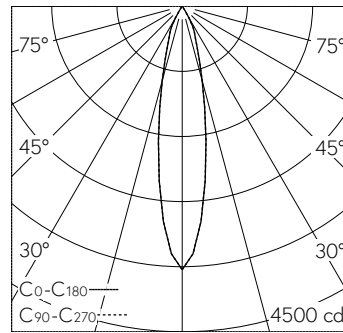
IP65 IK09

Wandaufbauleuchte mit einseitigem Lichtaustritt und rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Einseitiger Lichtaustritt. Halbstreuwinkel 19°, 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 LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsglas klar. Reflektor aus eloxiertem Reinaluminium. Die Leuchte ist in jeder Brennlage montierbar. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 7-10,5 mm, max. 5 G 1,5 mm². Leuchtdurchmesser 110 mm, Höhe 230 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 20°	E (0°)
2	0.71	910
4	1.41	228
6	2.12	101
8	2.82	57
10	3.53	36

LED 3000 K 10 W 700 lm-h 20° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	700 lm-h
Anschlussleistung	10 W
Lichtausbeute	70 lm-h/W
Modullichtstrom	1125 lm-c
Modulleistung	8,1 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	einseitig
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	21° Medium (20 – 26 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	1.95 kg

