

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

B 66 151WK4
weiss ~ RAL 9010
LED 4.1 W 365 lm-h 4000 K
Konverter schaltbar on/off

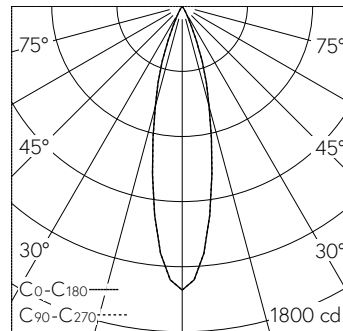


IP65 IK06

Deckenaufbauleuchte mit symmetrisch-bündelnder Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Symmetrisch bündelnde Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 24°. 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 Ultimate Driver® LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Vortex Optics®. Eine Leitungseinführung für Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 3 x 1,5 mm². Abmessungen: 95 x 95 x 90 mm.

5 Jahre Garantie.



h [m]	C0-C180 D [m] 24°	C90-C270..... D [m] 24°	E (0°)
1	0.43	0.43	1569
2	0.85	0.85	392
3	1.28	1.28	174
4	1.70	1.70	98
5	2.13	2.13	63

LED 4000 K 4.1 W 365 lm-h 20°/20° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN ...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	365 lm-h
Anschlussleistung	4.1 W
Lichtausbeute	89 lm-h/W
Modullichtstrom	580 lm-c
Modulleistung	3 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-bündelnd
Halbwertwinkel	24 ° Medium (20 – 26 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	0.85 kg

