


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

B 50 507K27
weiss ~ RAL 9003
LED 19,6 W 1743 lm-h 2700 K
DALI-Konverter steuerbar



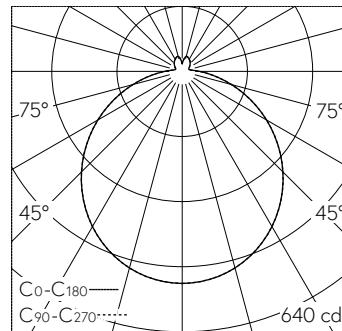
 **IP20** **IK06**

Decken- und Wandaufbauleuchte mit freistrahler Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 50'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Leuchtenarmatur aus Metall. Oberfläche Farbe weiss. Mundgeblasenes seidenmattes Opalglas mit Bajonettverschluss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 11 mm, max. 5 x 1,5 mm². Leuchtdurchmesser 410 mm, Höhe 98 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 2700 K 19.6 W 1743 lm-h / CIE Flux 44 75 92 91 100 / A42 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1743 lm-h
Anschlussleistung	19,6 W
Lichtausbeute	88,9 lm-h/W
Modullichtstrom	2335 lm-c
Modulleistung	16,4 W
Farbstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahlernd
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 30 °C
Gewicht	2,45 kg

