

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

B 24 130K3

weiss ~ RAL 9010
LED 38.1 W 5796 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar

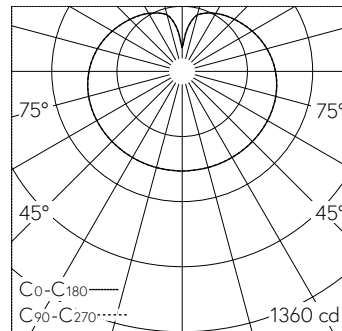


Pendelleuchte mit freistrahler Lichtverteilung.
Schutzart IP64, staubdicht und spritzwassergeschützt
Schutzklasse I.

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, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 64. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Kunststoffkugel weiss. Leitungspendel H05RN-F 5 G 1 mm² mit zwei Stahlseilen, Farbe schwarz. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 7-10,5 mm, max. 5 G 1,5 mm². Kugeldurchmesser 450 mm, Gesamtlänge 3000 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 3000 K 38.1 W 5796 lm-h / CIE Flux 26 51 75 55 100 / C12 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	5796 lm-h
Anschlussleistung	38.1 W
Lichtausbeute	152.1 lm-h/W
Modullichtstrom	6870 lm-c
Modulleistung	34,2 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahler
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	4.4 kg

