

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

B 56 608.1K4
weiss ~ RAL 9003
LED 32 W 3466 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



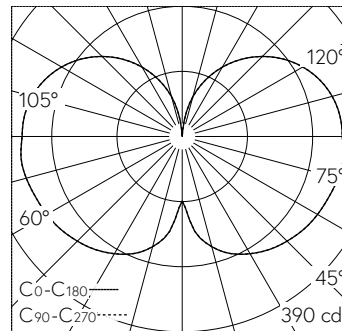
Pendelleuchte mit freistrahrender
Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Freistrahlenes Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 108'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Glashalterung aus Metall. Oberfläche Farbe weiss. Mundgeblasenes seidenmattes Opalglas. Leitungspendel 2 x 0,5 mm² mit einem Stahlseil, Farbe weiss. Abmessungen Ø 180 x 420 mm, Gesamtlänge 2100 mm.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in Sonderlängen lieferbar.

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



LED 4000 K 32 W 3466 lm-h / CIE Flux 22 47 72 54 100 / C11 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	3466 lm-h
Anschlussleistung	32 W
Lichtausbeute	108,3 lm-h/W
Modullichtstrom	4560 lm-c
Modulleistung	28,2 W
Farbstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 108'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	4,1 kg

