

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

B 50 257K3

weiss ~ RAL 9003
LED 30 W 1912 lm-h 3000 K
Phasenab-/anschnitt-Konverter
dimmbar

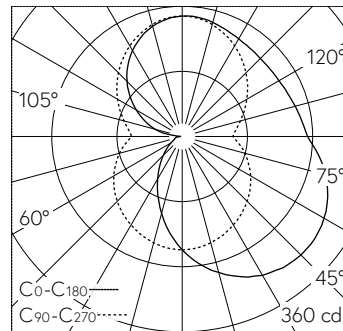


IP20

Wandaufbauleuchte mit freistrahlen- dem Lichtaustritt. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Freistrahlen- des Licht. Mit austausch- baren LED-Modul mit Übertempera- turschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 78'000 Betriebsstun- den. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisstei- le. LED-Module für Netzspannung 220-230 V, 50/60 Hz. Geeignet für Phasenanschnitts- oder Phasenab- schnittsdimmung. Leuchtenarmatur aus Metall. Oberfläche Farbe weiss. Mundgeblasenes seidenmattes Opal- glas. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschluss- leitung bis Ø 10,5 mm. Abmessungen: 430 x 190 x 220 mm.

5 Jahre Garantie.



LED 3000 K 30 W 1912 lm-h / CIE Flux 31 58 80 51 100 / C22 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1912 lm-h
Anschlussleistung	30 W
Lichtausbeute	68 lm-h/W
Modullichtstrom	2820 lm-c
Modulleistung	-
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 78'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 230 V AC 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 25 °C
Gewicht	4 kg

