

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

B 50 066.2K3
Edelstahl-Optik
LED 10 W 860 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off

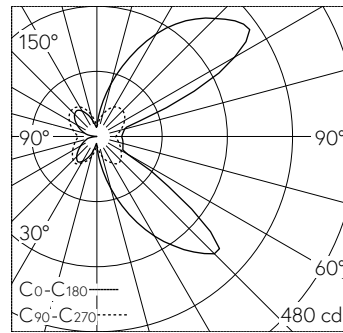


IP20

Wandaufbauleuchte mit freistrahler Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Freistrahler Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 81'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. LED-Modul für Netzspannung 220-230 V, 50/60 Hz. Leuchtenarmatur aus Metall. Oberfläche Edelstahl. Mundgeblasenes seidenmattes Opalglas. Leuchtdurchmesser 140 mm, Höhe 170 mm, Tiefe 170 mm.

5 Jahre Garantie.



LED 3000 K 10 W 860 lm-h / CIE Flux 35 69 86 44 100 / C33 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	860 lm-h
Anschlussleistung	10 W
Lichtausbeute	81.6 lm-h/W
Modullichtstrom	940 lm-c
Modulleistung	-
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 81'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahler
Betriebsspannung	220 – 230 V AC 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	1 kg

