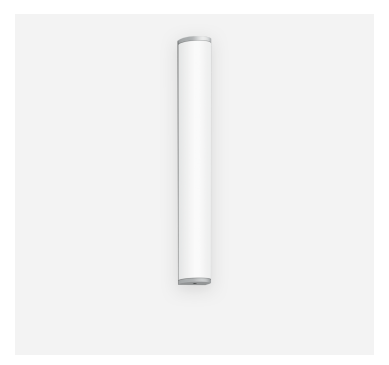
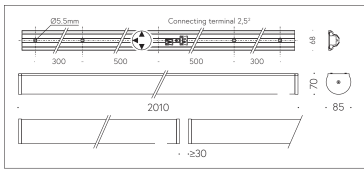
neuco

LINEARA







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

B 50 218.2K3

Material Aluminium LED 80 W 9425 lm-h 3000 K DALI-Konverter steuerbar









IP20

Decken- und Wandaufbauleuchte mit freistrahlendem Lichtaustritt. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

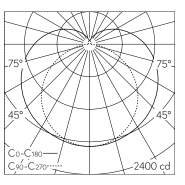
Freistrahlendes Licht. Mit austausch-barem LED-Modul mit Übertempera-turschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebs-stunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Ver-schleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Leuchtengehäuse aus Aluminium. Oberfläche Aluminium matt Oberfläche Aluminium matt. Lichtstreuende Leuchtenabdeckung aus Kunststoff. Abmessungen: 2010 x 85×70 mm.

5 Jahre Garantie.

Montage in jeder Gebrauchslage möglich.

Auf Anfrage in jedem RAL-Farbton lieferbar.

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



LED 3000 K 80 W 9425 lm-h / CIE Flux 36 64 84 79 100 / B31 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	9425 lm-h
Anschlussleistung	80 W
Lichtausbeute	117.8 lm-h/W
Modullichtstrom	10960 lm-c
Modulleistung	70,4 W
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	freistrahlend
Betriebsspannung	220 - 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	5 kg

