

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

B 50 142.2K3
Material Aluminium
LED 40 W 4357 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



IP20

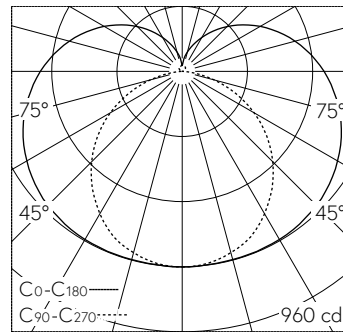
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Freistrahles Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25\text{ }^\circ\text{C}$). 20-jährige Nachlieferungsgarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Leuchtengehäuse aus Aluminium. Oberfläche Aluminium matt. Lichtstreuende Leuchtenabdeckung aus Kunststoff. Abmessungen: 1050 x 50 x 80 mm.

5 Jahre Garantie.

Montage in jeder Gebrauchslage möglich.

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



LED 3000 K 40 W 4357 lm-h / CIE Flux 33 60 82 73 100 / B21 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	4357 lm-h
Anschlussleistung	40 W
Lichtausbeute	108,9 lm-h/W
Modullichtstrom	5540 lm-c
Modulleistung	34,8 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 110'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	2.3 kg

