

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

B 50 845.6K3
LED 86 W 9476 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



IP20

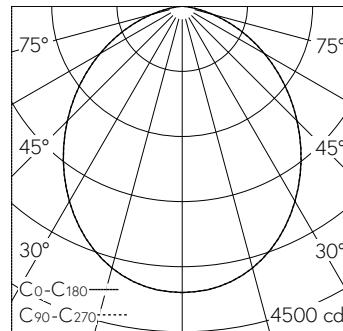
Deckeneinbauleuchte mit abgeblendetem Lichtaustritt und rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Nach unten gerichtetes entblendetes Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslbensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25^\circ\text{C}$). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzklasse I. Leuchtengehäuse aus Aluminium. Innenfarbton samtkupfer. Schlagfeste Kunststoffabdeckung, transluzentweiss. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen $\varnothing 885 \times 205$ mm. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 12-25 mm. Abmessungen $\varnothing 900 \times 190$ mm.

5 Jahre Garantie.

Für die Leuchtenmontage werden mindestens zwei Personen benötigt.

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



h [m]	D [m] 98°	E (0°)
2	4.60	989
4	9.20	247
6	13.80	110
8	18.41	62
10	23.01	40

LED 3000 K 86 W 9476 lm-h 104° / CIE Flux 53 84 97 100 100 / A40 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	9476 lm-h
Anschlussleistung	86 W
Lichtausbeute	110.2 lm-h/W
Modullichtstrom	12960 lm-c
Modulleistung	78,8 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI 90
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	abgeblendet
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 270 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	16.8 kg

