

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

B 50 844.4K3
LED 74 W 7343 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



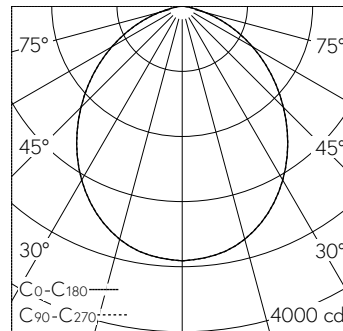
IP20

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

Nach unten gerichtetes entblendetes Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungsbetriebsdauer von 160.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25^\circ\text{C}$). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit externem LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz Schutzklasse I. Leuchtgehäuse aus Aluminium. Innenfarbton samtmessing. Schlagfeste Kunststoffabdeckung, transluzentweiss. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen $\varnothing 630 \times 205$ mm. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 12-25 mm. Abmessungen $\varnothing 645 \times 190$ mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 98°	E (0°)
2	4.60	782
4	9.20	196
6	13.80	87
8	18.41	49
10	23.01	31

LED 3000 K 74 W 7343 lm-h 104° / CIE Flux 54 85 98 100 100 / A50 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	7343 lm-h
Anschlussleistung	74 W
Lichtausbeute	99.2 lm-h/W
Modullichtstrom	10050 lm-c
Modulleistung	66,6 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI 90
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 160'000 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	9.7 kg

