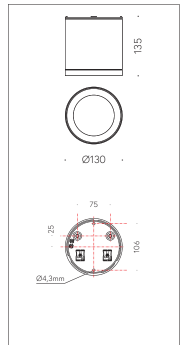
neuco

Deckenaufbauleuchte Kompakttiefstrahler







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

B 24 405K3 grafit ~ RAL 7024 LED 9.5 W 1190 lm-h 3000 K DALI-Konverter steuerbar







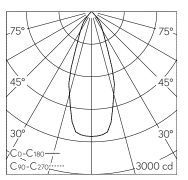
IP65 IK08

Deckenaufbauleuchte mit abgeblendetem Lichtaustritt und symmetrischstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 🏶 🛕 🛦 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 39°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsvon mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verauf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALIsteuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure, Farbe Grafit. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reisstellweisien. Zwei Leitzeuseisier. instaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Leuchtendurchmesser 130 mm, Höhe 135 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 40°	E (0°)
	\wedge	
1	0.73	2299
2	/ 1.46 \	575
3	/ 2.18 \	255
4	/ 2.91	144
5	3.64	92

LED 3000 K 9.5 W 1190 lm-h 38° / CIE Flux 96 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1190 lm-h	
Anschlussleistung	9.5 W	
Lichtausbeute	125.3 lm-h/W	
Modullichtstrom	1465 lm-c	
Modulleistung	8,1 W	
Farbortstabilität	_	
Farbwiedergabe	CRI > 80	
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)	
Farbtemperatur	3000 K	

Weitere Angaben

Lichtaustritt	abgeblendet
Lichtverteilung	symmetrisch-streuend
Halbwertwinkel	39 ° Flood (33 – 45 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 55 °C
Gewicht	1.3 kg

