



Die totale
 Freiheit in der
 Lichtgestaltung.

Wiggle

Ob als Decken- und Wandanbauleuchte oder abgependelt – die Wiggle ist dank der einzelnen Lichtelemente flexibel und vor Ort formbar. So kann sie jeder Gebäudeform angepasst oder als Lichtobjekt gestaltet werden. Die Länge lässt sich unbegrenzt erweitern. Selbst die Form – als kontinuierliche

Linie oder als geschwungene Kurve – bestimmen Sie selbst. Mehrere Gestaltungsvorschläge mit Montageplan im Massstab 1:1 geben Ihnen eine perfekte Starthilfe bei der Montage. Lassen Sie Ihrer Lichtphantasie freien Lauf. Wir schränken Sie nicht ein.

FEATURES

Flexible, vor Ort formbare Lichtlinie – als Gerade, Kurve oder Kreis
Kann der Gebäudeform vor Ort angepasst werden
Kann als Lichtobjekt individuell gestaltet werden
Verschiedene Längenkombinationen: 1,5 m oder ein Vielfaches davon
Kontinuierliche Linie oder Kurven über beliebige Längen durch Reihenmontage einzelner Leuchten
Wenige Elemente mit vielen Gestaltungsmöglichkeiten
Mehrere Gestaltungsvorschläge mit Montageplan im Massstab 1:1 erhältlich
Ein weiteres kreatives Lichtliniensystem von Regent
Design by Andreas Tobler

TECHNISCHE DATEN

Systemleistung	48 W, 96 W
Leuchtenlichtstrom	4000 lm/1,5 m
Farbtemperatur	3000 K, 4000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra ≥ 80
Lichtstromerhalt	L80 (B50) 50'000h
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Farbkonsistenz	SDCM 3

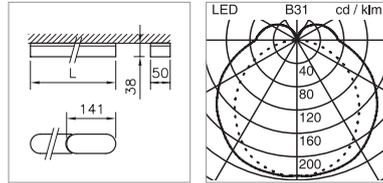
SPEZIFIKATIONEN

Auch für Pendelmontage – Drahtseilabhängungs-Set mitbestellen
Betriebsgerät im Lieferumfang enthalten
Betriebsgerät nicht im Leuchtengehäuse integriert
Wiggle 1,5 m, Wiggle 3 m, Wiggle-Verlängerungslinie 3 m, Wiggle-Kreis Ø 1 m, Wiggle-Kreis Ø 3 m
Gehäuse aus Aluminium, Silber
Direkt-/indirektstrahlend, raumstrahlend
Regulierbar digital DALI
Wiggle besteht aus 16 (32) untrennbaren Elementen, die um max. ±25° gegeneinander drehbar sind.
Alle Modelle geeignet für Notbeleuchtung (DC-tauglich)

ANWENDUNGSFELDER

Office & Education: Empfangszonen, Theken, Besprechungsräume
Shop & Hospitality: Restaurants, Eingangsbereiche, Flure

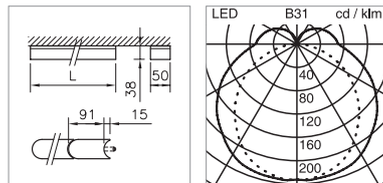
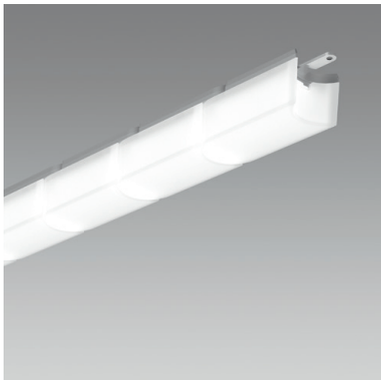
 IP20 650°C 230V



DECKEN- UND WANDANBAULEUCHE WIGGLE LED
VOR ORT FORMBARE LICHTLINIE

Inklusive Befestigungsklammern

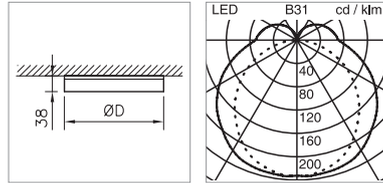
Systemleistung	Leuchtenlichtstrom	Farbtemperatur	Länge	Farbe	Lichtsteuerung	Bestell-Nummer
46 W	4000 lm	4000 K	ca. 1,51 m	silber	regulierbar digital DALI	1023.3263
46 W	3800 lm	3000 K	ca. 1,51 m	silber	regulierbar digital DALI	1023.3259
96 W	8000 lm	4000 K	ca. 2,98 m	silber	regulierbar digital DALI	1023.3262
96 W	7600 lm	3000 K	ca. 2,98 m	silber	regulierbar digital DALI	1023.3260



DECKEN- UND WANDANBAULEUCHE WIGGLE LED
VERLÄNGERUNGSLINIE

Inklusive mechanischem Verbinder und Befestigungsklammern

Systemleistung	Leuchtenlichtstrom	Farbtemperatur	Länge	Farbe	Lichtsteuerung	Bestell-Nummer
96 W	8000 lm	4000 K	ca. 2,98 m	silber	regulierbar digital DALI	1023.3264
96 W	7600 lm	3000 K	ca. 2,98 m	silber	regulierbar digital DALI	1023.3261



DECKEN- UND WANDANBAULEUCHE WIGGLE LED KREIS

Inklusive mechanischen Verbindern und Befestigungsklammern, Wiggle-Kreis 3 m incl. 3 Betriebsgeräten

Systemleistung	Leuchtenlichtstrom	Farbtemperatur	Durchmesser	Farbe	Lichtsteuerung	Bestell-Nummer
96 W	8000 lm	4000 K	ca. 0,97 m	silber	regulierbar digital DALI	2000.1911
96 W	7600 lm	3000 K	ca. 0,97 m	silber	regulierbar digital DALI	2000.1910
288 W	24'000 lm	4000 K	ca. 2.93 m	silber	regulierbar digital DALI	2000.1913
288 W	22'800 lm	3000 K	ca. 2.93 m	silber	regulierbar digital DALI	2000.1912



DRAHTSEILABHÄNGUNGS-SET WIGGLE LED

Hinweis	Bestell-Nummer
für Linie 1,5 m	1023.0156
für Linie 3 m	1023.0157
2 zusätzliche Drahtseile	1023.0158



BOHRSCHABLONE WIGGLE LED

Hinweis	Bestell-Nummer
für Anbaumontage und Pendelmontage, Linie 1,5 m	1023.0154
für Anbaumontage und Pendelmontage, Linie 3 m	1023.0155



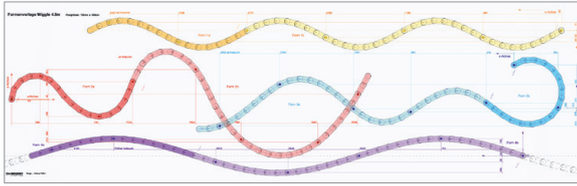
BEFESTIGUNGSKLAMMER-SET WIGGLE LED

5 Stück zusätzliche Befestigungsklammern

Hinweis	Bestell-Nummer
	1023.0159

MONTAGEPLAN WIGGLE LED

Hochwertiger Montageplan im Massstab 1 : 1. Jeder Plan enthält mehrere Gestaltungsvorschläge und kann am Boden ausgelegt werden. Darauf können die Leuchten in Form gebracht werden. Optimale Montagepunkte sind eingezeichnet und können vom Plan per Laser an die Decke übertragen werden. Alle Pläne auch elektronisch erhältlich für die Integration in Ihre Projektplanung.

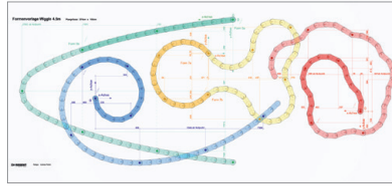


Hinweis

für Linie 4,5 m, V1

Bestell-Nummer

2000.3413

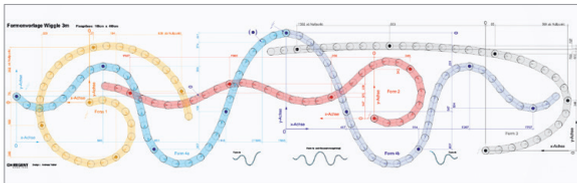


Hinweis

für Linie 4,5 m, V2

Bestell-Nummer

2000.3414

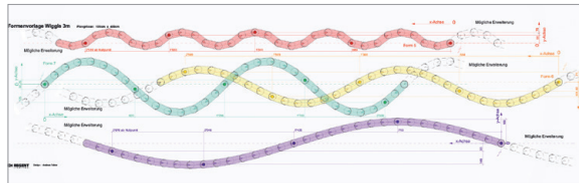


Hinweis

für Linie 3 m, V1

Bestell-Nummer

2000.3411

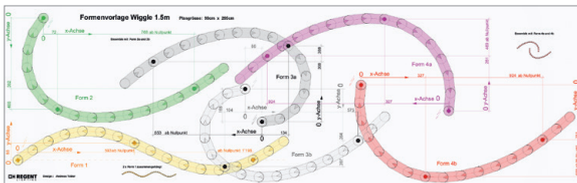


Hinweis

für Linie 3 m, V2

Bestell-Nummer

2000.3412



Hinweis

für Linie 1,5 m

Bestell-Nummer

2000.3410