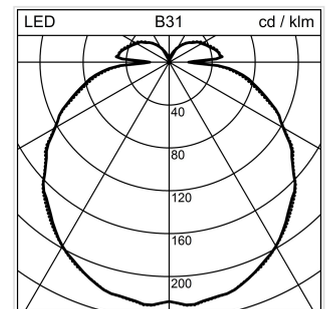
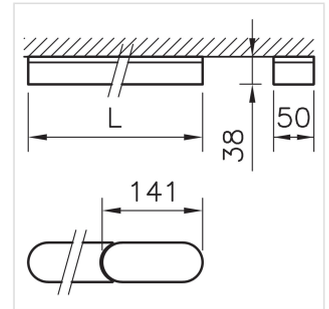


Wiggle Tunable LED

Decken- und Wandanbauleuchte

2001.4581

WIGGLE CW 1.5L LED3500-8TW SR DALI



Systemleistung	40 W
Lichtstromerhalt	L80 (B50) 50'000h
Farbtemperatur	2700-6500 K tunable white
Lichtsteuerung	DALI
Leuchtenlichtstrom	3500 lm
Farbe / Finish	silber
Farbkonsistenz SDCM	SDCM 3
Gewicht	8 kg
Photobiologische Sicherheit	RG 0 - Kein Risiko
Entblendungswert (UGR) C0	22.2
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra >80
Entblendungswert (UGR) C90	24.4

Decken- und Wandanbauleuchte Wiggle Tunable LED Linie 1,5 m, mit LED (Light Emitting Diode), Systemleistung: 40 W, Leuchtenlichtstrom 3500 lm, Ra >80, 2700-6500 K, tunable white, SDCM 3, L80 (B50) 50'000h, 230 V, direktstrahlend, aus Aluminium, silber, Diffusor aus Polymethylmethacryl (PMMA) opal, raumstrahlend, Betriebsgerät im Lieferumfang enthalten, DALI,

Schutzklasse II, Schutzart IP20, Glühdrahtprüfung 650 °C, Schlagfestigkeit: IK 08,

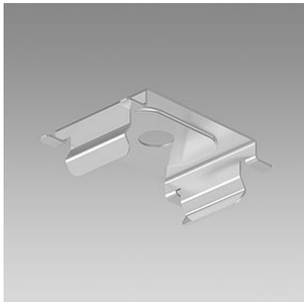
L = 1500 mm, B = 50 mm, H = 38 mm

Produkt-Datenblatt: Zubehör

Wiggle Tunable LED - Decken- und Wandanbauleuchte

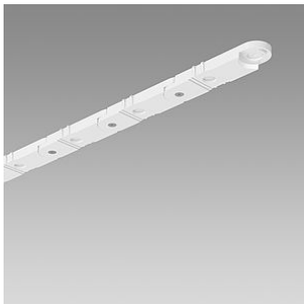
2001.4581

WIGGLE CW 1.5L LED3500-8TW SR DALI



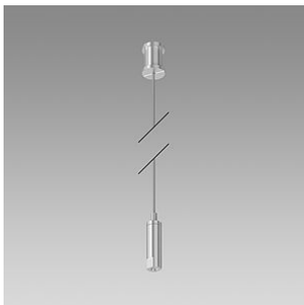
1023.0159
Wiggle LED

Befestigungsklammer-Set Wiggle LED
Anbaumontage bestehend aus 5 Stück zusätzliche
Befestigungsklammern



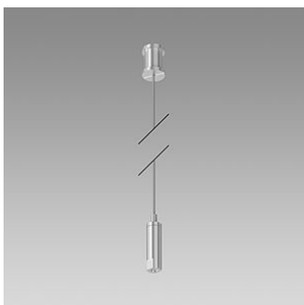
1023.0154
Wiggle LED

Bohrschablone Wiggle LED für für Anbaumontage und
Pendelmontage, Linie 1,5 m



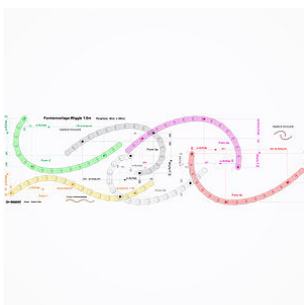
1023.0156
Wiggle LED

Drahtseilaufhängungs-Set Wiggle LED für Linie 1,5
m, bestehend aus 3 Drahtseilabhängungen, in der Höhe
stufenlos einstellbar, empfohlener Abstand: alle 1,0 m, L
= 3 x 3000 mm



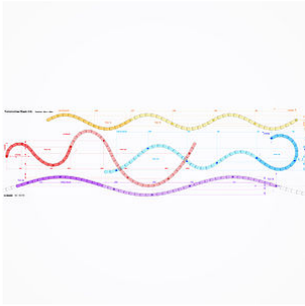
1023.0158
Wiggle LED

Drahtseilaufhängungs-Set Wiggle LED bestehend aus 2
Drahtseilabhängungen, in der Höhe stufenlos
einstellbar, empfohlener Abstand: alle 1,0 m, L = 2 x
3000 mm



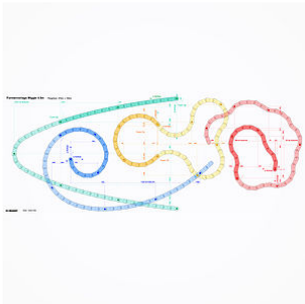
2000.3410
Wiggle LED

Montageplan Wiggle LED Wiggle LED für Linie 1,5 m,



2000.3413
Wiggle LED

Montageplan Wiggle LED Wiggle LED für Linie 4,5 m,
V1



2000.3414
Wiggle LED

Montageplan Wiggle LED Wiggle LED für Linie 4,5 m,
V2