

Sento sospeso due Datenblatt

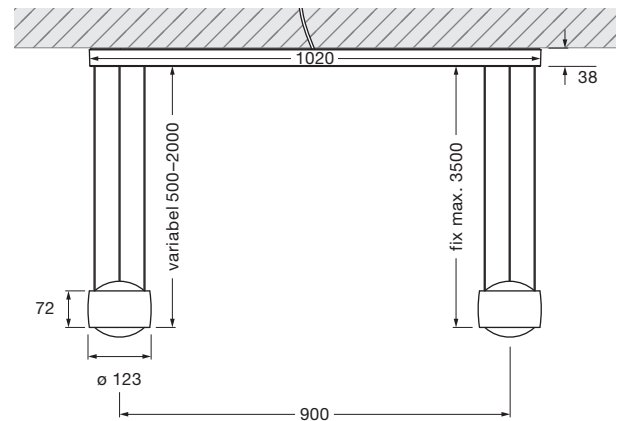
LED System-Pendelleuchte mit beidseitigem Lichtaustritt, Lichtleistung pro head 32 W (26 W bei Version chrom). Verhältnis von up- und downlight frei einstellbar. Lichtwirkung über optionale inserts veränderbar.

due-Version mit Höhenverstellung

LED Pendelleuchte mit stufenloser Höhenverstellung inkl. Vorschaltgerät (Konverter) im Deckenbaldachin integriert, Montage auf fester Decke, Anschluß an 230 V. Extern dimmbar per Phasenabschrittdimmer oder über synchrone Gestensteuerung »touchless fading« der heads.

due-Version fixe Länge

LED Pendelleuchte mit fest einstellbarer Höhe inkl. Vorschaltgerät (Konverter) im Deckenbaldachin integriert, Montage auf fester Decke, Anschluß an 230 V. Extern dimmbar per Phasenabschrittdimmer oder über synchrone Gestensteuerung »touchless fading« der heads.



Breite Baldachin: 120

Maße in mm

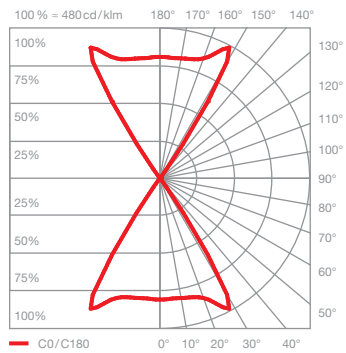
technische Daten Sento sospeso due

Eigenschaften	Material	Aluminium, Stahl verchromt, lackiert oder eloxiert, Kunststoff, Glas, optischer Kunststoff		
	Höhenverstellung (variabel)	500 – 2000 mm (variabel)		
	Höheneinstellung (fix)	max. 3500 mm (bei Montage einstellbar)		
	Gewicht	variabel: 10,2 kg / fix: 10,7 kg		
Oberfläche	head	chrom glanz, chrom matt, weiß glanz, weiß matt, schwarz matt, gold matt, rose gold, bronze, phantom, black phantom		
	Baldachin	weiß matt		
Occhio LED	mittlere Lebensdauer	> 50.000 Std.		
	Energieeffizienz	G		
	Leistung	2 × 32 W / 2 × 26 W*		
	Farbwiedergabeindex	perfect color; CRI Ra 97	high flux; CRI Ra 85	
	Farbtemperatur	2700, 3000 K	3000, 3500, 4000 K	
	empfohlener Einsatz	Wohnen und Objekt	Objekt	
Elektrik	Dimmung	»touchless control« und Occhio air (optional) oder via Phasenabschrittdimmer**		
	Vorschaltgerät	integriert, Betrieb an 230 V AC		
	zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben		

* Version chrom, rose gold, bronze, phantom, black phantom ** Liste kompatibler Dimmer: www.occhio.de/dim, Phasenabschrittdimmer und Occhio air nicht kombinierbar



Sento sospeso due Lichtwirkungen

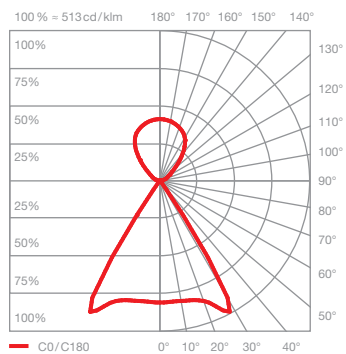


Sento D

gerichtetes Licht in beide Richtungen Lichtkegel ca. 80°

inserts: Linse
Linse

Lichtstrom: perfect color 2 × 32 W 2070 lm
high flux 2 × 32 W 2920 lm
perfect color 2 × 26 W 1690 lm
high flux 2 × 26 W 2300 lm



Sento E

diffuses Licht nach oben gerichtetes Licht nach unten Lichtkegel ca. 80°

inserts: satiniertes Glas
Linse

Lichtstrom: perfect color 2 × 32 W 1940 lm
high flux 2 × 32 W 2730 lm
perfect color 2 × 26 W 1580 lm
high flux 2 × 26 W 2150 lm