

Sento sospeso pro pure Datenblatt

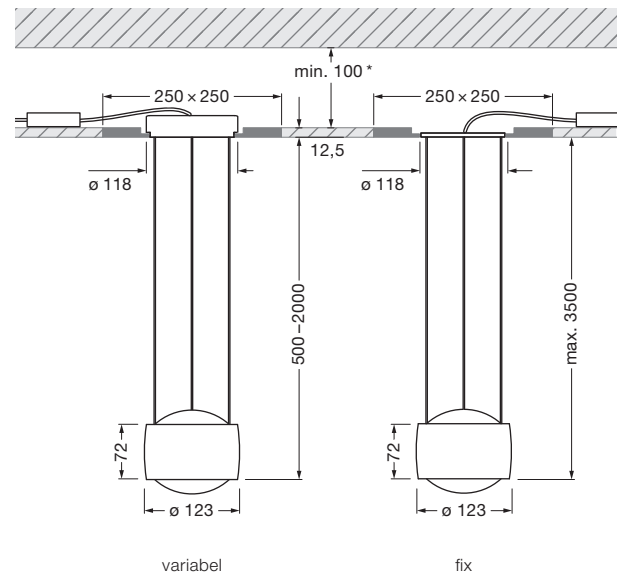
LED Pendelleuchte mit beidseitigem Lichtaustritt, Lichtleistung 2 × 18 W. Lichtwirkung über optionale inserts veränderbar.

trimless-Version mit Höhenverstellung

LED Pendelleuchte mit stufenloser Höhenverstellung inkl. Deckenelement zum bündigen Einbau in Hohlraumdecken, Anschluß an externe Konstantstromquelle (Treiber). Extern dimmbar (abhängig vom Vorschaltgerät).

trimless-Version fixe Länge

LED Pendelleuchte mit fest einstellbarer Höhe inkl. Deckenelement zum bündigen Einbau in Hohlraumdecken, Anschluß an externe Konstantstromquelle (Treiber). Extern dimmbar (abhängig vom Vorschaltgerät).



* mit Occhio Konverter















Maße in mm

technische Daten Sento sospeso pro pure

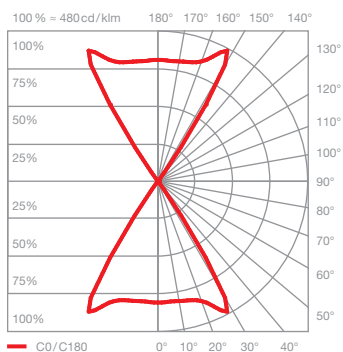
Eigenschaften	Material	Aluminium, Stahl verchromt, lackiert oder eloxiert, Kunststoff, Glas, optischer Kunststoff
	Höhenverstellung (variabel)	500 – 2000 mm (variabel)
	Höheneinstellung (fix)	max. 3500 mm (bei Montage einstellbar)
	Gewicht	variabel: 2,4 kg / fix: 1,9 kg
Oberfläche	head	chrom glanz, chrom matt, weiß glanz, weiß matt, schwarz matt, gold matt, rose gold, bronze, phantom, dark phantom
	base	weiß matt
Occhio LED	mittlere Lebensdauer	> 50.000 Std.
	Energieeffizienzklasse (Lichtausbeute)	G (74 lm / W)
	Leistung	LED 2 × 18 W max. 2 × 500 mA (> 36 V DC) / LED 2 × 13 W* max. 2 × 350 mA (> 36 V DC)
	Farbwiedergabeindex	perfect color; CRI Ra 97 high flux; CRI Ra 85
	Farbtemperatur	2700, 3000 K 3000, 3500, 4000 K
Elektrik	Dimmung	per Phasenabschrittdimmer, Taster, DALI oder 1–10 V (abh. vom Vorschaltgerät)
	Vorschaltgerät	extern, Betrieb über Konstantstromquelle max. 2 × 500 mA / 36 V DC
	zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben

* Version chrom, rose gold, bronze, phantom, dark phantom

Sento sospeso pro pure Übersicht inserts

Linse		
Diffusorglas		
soft edge Glas (optional)		
satiniertes Glas (optional)		
head beidseitig		
satiniertes Glas (optional)		
soft edge Glas (optional)		
Linse		
		
	Sento D	Sento E

Sento sospeso pro pure Lichtwirkungen

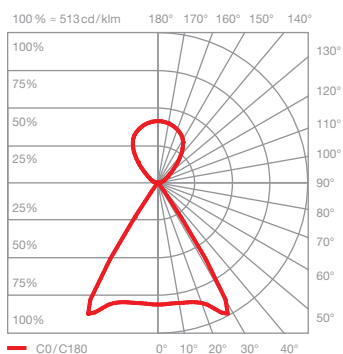


Sento D

gerichtetes Licht in beide Richtungen Lichtkegel ca. 80°

inserts: Linse
Linse

Lichtstrom: perfect color 2 × 18 W 2460 lm
high flux 2 × 18 W 3380 lm
perfect color 2 × 13 W 1690 lm
high flux 2 × 13 W 2460 lm



Sento E

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

inserts: satiniertes Glas
Linse

Lichtstrom: perfect color 2 × 18 W 2300 lm
high flux 2 × 18 W 3160 lm
perfect color 2 × 13 W 1580 lm
high flux 2 × 13 W 2300 lm