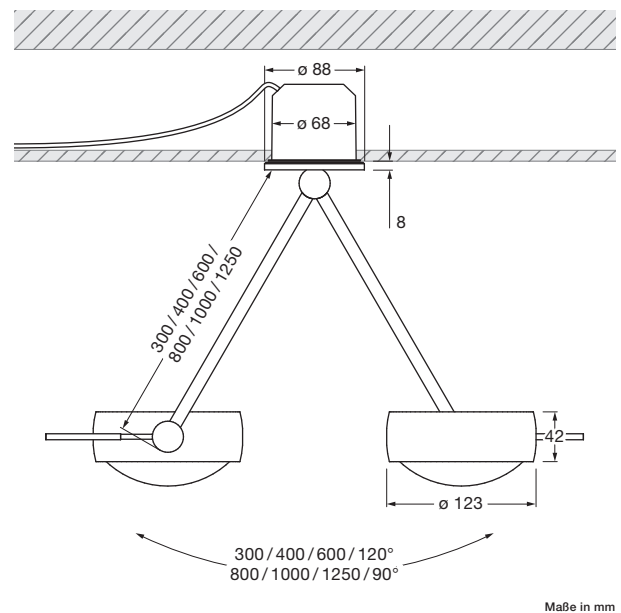


## Sento soffitto due flat pro Datenblatt

LED Deckenleuchte mit flacher base für Montage auf Hohlraumdose. Anschluß an externe Konstantstromquelle (Treiber). Modulares LED-Kopf-Körper-System ermöglicht freie Kombination verschiedener Oberflächen von head, body und base. Head für Konfiguration und Wartungszwecke abnehmbar, LED wechselbar. Heads mit einseitigem oder beidseitigem Lichtaustritt erhältlich, Lichtleistung 26 W.

Lichtwirkung über optionale inserts veränderbar, dichroitische Farbfilter zusätzlich einsetzbar. Verstellmöglichkeit über wärmeentkoppelten Karbongriff (head optional gegen Verdrehen fixierbar). Extern dimmbar (abhängig vom Vorschaltgerät).



### technische Daten Sento soffitto due flat pro

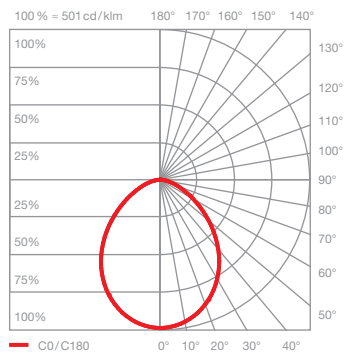
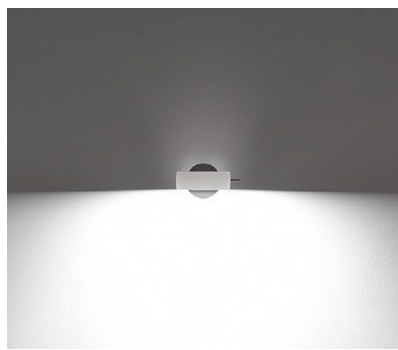
Eigenschaften	Material	Aluminium, Stahl verchromt, lackiert oder eloxiert, Kunststoff, Glas, optischer Kunststoff	
	Länge	300 / 400 / 600 / 800 / 1000 / 1250 mm	
	Beweglichkeit head	360°	
	Schwenkbereich	300, 400, 600 mm 120° / 800, 1000, 1250 mm 90°	
	Gewicht	3,1 kg (300, 400, 600, 800) / 3,5 kg (1000, 1250)	
Oberfläche	head	gold matt, rose gold, bronze, chrom glanz, chrom matt, weiß glanz, weiß matt, schwarz matt, phantom, black phantom	
	body	weiß matt, schwarz matt, chrom glanz, chrom matt	
	base	chrom glanz, weiß glanz, chrom matt, weiß matt	
Occhio LED	mittlere Lebensdauer	> 50.000 Std.	
	Energieeffizienzklasse (Lichtausbeute)	G (head einseitig 66 lm/W, head beidseitig 73 lm/W)	
	Leistung einseitig/beidseitig	2 x LED 26 W max. 700 mA (> 36 DC) / max. 2 x 350 mA (> 36 DC)	
	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	per Phasenabschrittdimmer, Taster, DALI oder 1–10 V (abh. vom Vorschaltgerät)	
	Vorschaltgerät	extern, Betrieb über Konstantstromquelle max. 700 mA / > 36 V DC pro head	
	zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben	

## Sento soffitto due flat pro Übersicht inserts

head einseitig				
spot Linse				
satiniertes Glas (optional)				
soft edge Glas (optional)				
Fresnel Linse				
Farbfilter (optional, Lichtleistung max. 18 W)				
Diffusorglas				
Linse				
	<b>Sento B</b>	<b>Sento C</b>	<b>Sento S30</b>	<b>Sento S40</b>
Linse				
Diffusorglas				
Farbfilter (optional, Lichtleistung max. 18 W)				
soft edge Glas (optional)				
satiniertes Glas (optional)				
head beidseitig				
satiniertes Glas (optional)				
soft edge Glas (optional)				
Farbfilter (optional, Lichtleistung max. 18 W)				
Diffusorglas				
Linse				
		<b>Sento A</b>	<b>Sento D</b>	<b>Sento E</b>

## Sento soffitto due flat pro Lichtwirkungen

 head einseitig

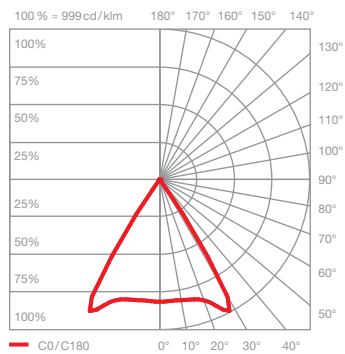


### Sento B

diffuses Licht

insert: Diffusorglas

Lichtstrom: perfect color 2 x 26 W 1370lm  
high flux 2 x 26 W 1870lm

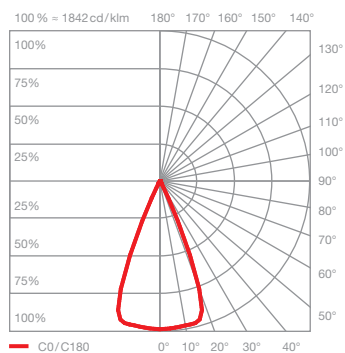
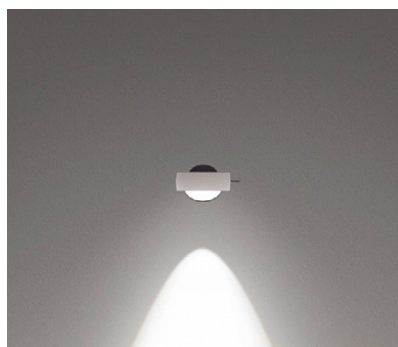


### Sento C

gerichtetes Licht  
Lichtkegel ca. 80°

insert: Linse

Lichtstrom: perfect color 2 x 26 W 1570lm  
high flux 2 x 26 W 2150lm

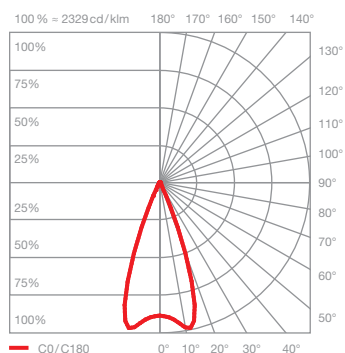


### Sento S40

gerichtetes Licht  
Lichtkegel ca. 40°

insert: Doppellinse  
soft edge Glas

Lichtstrom: perfect color 2 x 26 W 1560lm  
high flux 2 x 26 W 2130lm




### Sento S30

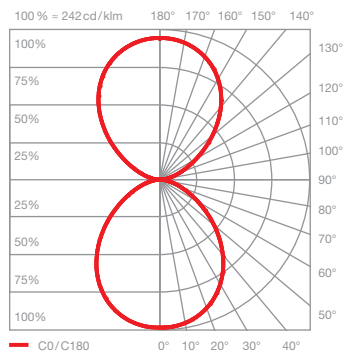
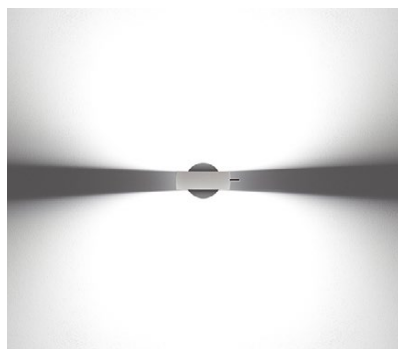
gerichtetes Licht  
Lichtkegel ca. 30°

insert: Doppellinse  
Fresnellinse

Lichtstrom: perfect color 2 x 26 W 1530lm  
high flux 2 x 26 W 2080lm

## Sento soffitto due flat pro Lichtwirkungen

 head beidseitig

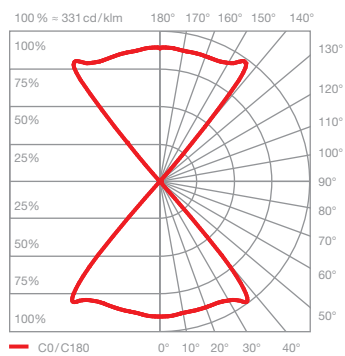


### Sento A

diffuses Licht in beide Richtungen

insert:            Diffusorglas  
                      Diffusorglas

Lichtstrom:      perfect color    2 × 26 W    1500 lm  
                      high flux        2 × 26 W    2040 lm

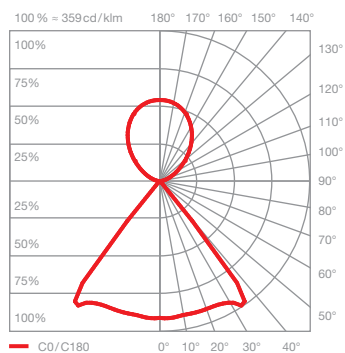
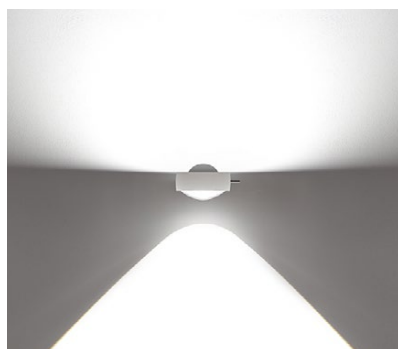


### Sento D

gerichtetes Licht in beide Richtungen  
Lichtkegel ca. 80°

insert:            Linse  
                      Linse

Lichtstrom:      perfect color    2 × 26 W    1750 lm  
                      high flux        2 × 26 W    2390 lm



### Sento E

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

insert:            Diffusorglas  
                      Linse

Lichtstrom:      perfect color    2 × 26 W    1620 lm  
                      high flux        2 × 26 W    2200 lm