

Sento LED terra Datenblatt

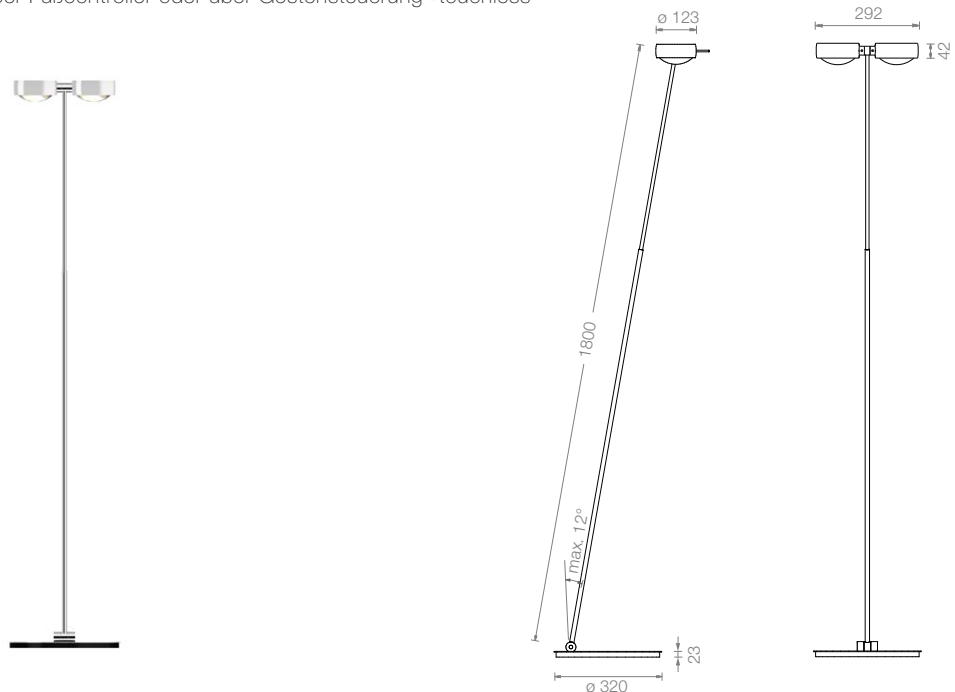
LED Stehleuchte mit Fußcontroller inkl. Konverter, Anschluß über Steckernetzteil (Konverter).

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 18W oder 26W möglich.

Lichtwirkung über optionale inserts veränderbar, dichroitische Farbfilter zusätzlich einsetzbar.

Verstellmöglichkeit über wärmeentkoppelten Karbongriff. Head optional gegen Verdrehen fixierbar.

Schalt- und dimmbar per Fußcontroller oder über Gestensteuerung »touchless control« am head.



Material Leuchte Aluminium, Stahl verchromt, lackiert oder eloxiert, Kunststoff	Oberfläche head chrom, chrom matt, weiß glanz (bianco), weiß matt, schwarz glanz (nero), schwarz matt	Oberfläche body chrom, chrom matt	Länge 1800 mm	Gewicht max. 13,6 kg	Vorschaltgerät controller mit integriertem Konverter, Kabellänge 180 cm, Betrieb an 230 V AC
Material inserts Glas, optischer Kunststoff		Oberfläche base chrom, weiß glanz (bianco), chrom matt, weiß matt, schwarz glanz (nero), schwarz matt	Beweglichkeit head 360°	Lichtwirkungen siehe Datenblatt S. 2f	
			Schwenkbereich max. 12°	Dimmung über im Kopf integrierten touchless Sensor oder controller	

Occhio »next generation« LED

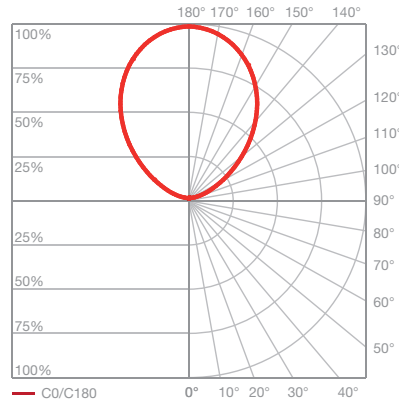
Betriebsspannung	U	48 V DC (min. 30 W)	Farbwiedergabeind. CRI	LED high color Ra 95	LED high flux Ra 85			
Mittlere Lebensdauer	t	> 50.000 h	Farbtemperatur T	Ra 95 2700 K	Ra 85 3000 K	Ra 85 3500 K	Ra 85 4000 K	
Effizienzklasse	EEK	A + / A	Empfohlener Einsatz	Wohnen und Objekt		Objekt		
Leistung head	P	26 W	Lichtstrom* LED	2050 lm	2050 lm	2650 lm	2650 lm	2650 lm
Leistung head	P	18 W	Lichtstrom* LED	1400 lm	1400 lm	1850 lm	1850 lm	1850 lm

* Tatsächlich gemessene Werte bei Betriebstemperatur der Leuchte. Nominalangaben des LED-Herstellers liegen bis zu 20 % höher.

IP20

Sento LED Lichtwirkungen

 head einseitig

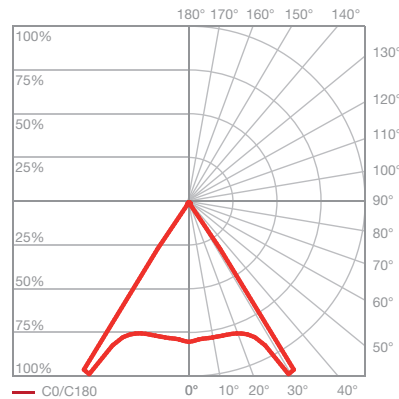


Sento B LED

diffuses Licht

insert: Diffusorglas

Lichtstrom: high color 26 W	1290 lm
high flux 26 W	1660 lm
high color 18 W	880 lm
high flux 18 W	1160 lm

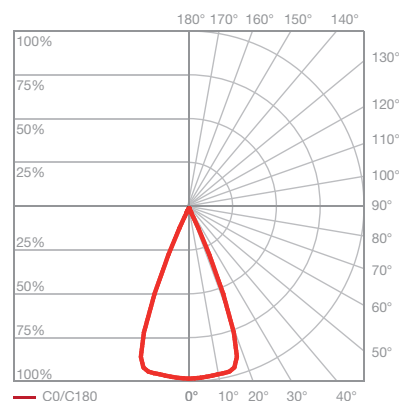


Sento C LED

gerichtetes Licht
Lichtkegel ca. 80°

insert: Linse

Lichtstrom: high color 26 W	1590 lm
high flux 26 W	2050 lm
high color 18 W	1090 lm
high flux 18 W	1430 lm

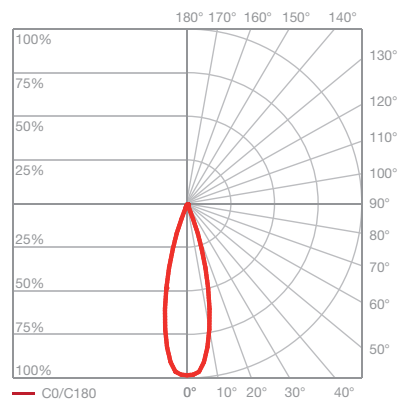


Sento S40 LED

gerichtetes Licht
Lichtkegel ca. 40°

insert: Doppellinse
soft edge Glas

Lichtstrom: high color 26 W	1460 lm
high flux 26 W	1880 lm
high color 18 W	990 lm
high flux 18 W	1310 lm



Sento S30 LED

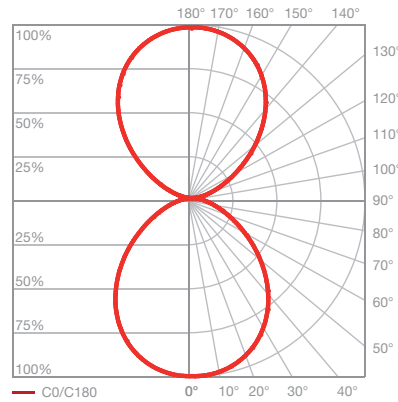
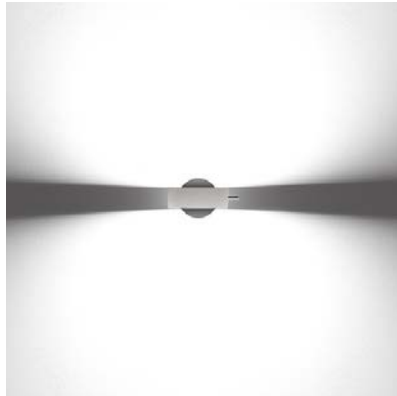
gerichtetes Licht
Lichtkegel ca. 30°

insert: Doppellinse
Fresnellinse

Lichtstrom: high color 26 W	1440 lm
high flux 26 W	1860 lm
high color 18 W	980 lm
high flux 18 W	1300 lm

Sento LED Lichtwirkungen

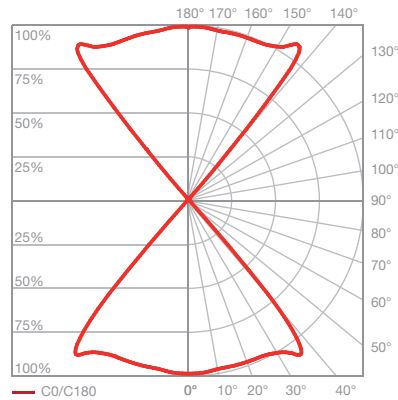
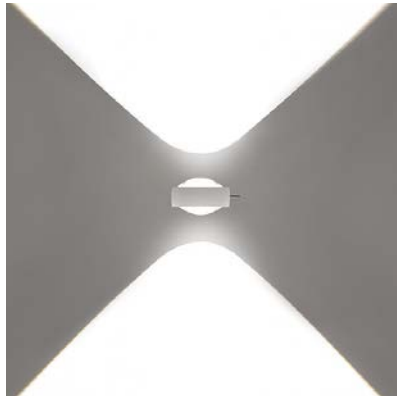
 head beidseitig



Sento A LED

diffuses Licht in beide Richtungen

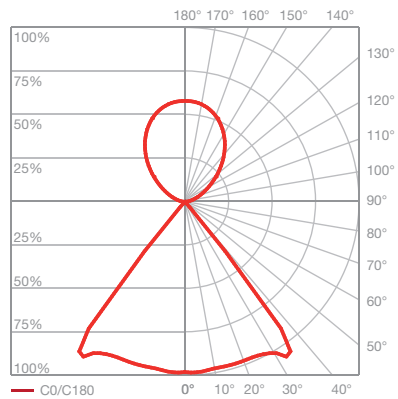
insert:	Diffusorglas Diffusorglas	
Lichtstrom:	high color 26 W	1520 lm
	high flux 26 W	2130 lm
	high color 18 W	1070 lm
	high flux 18 W	1370 lm



Sento D LED

gerichtetes Licht in beide Richtungen
Lichtkegel ca. 80°

insert:	Linse Linse	
Lichtstrom:	high color 26 W	1810 lm
	high flux 26 W	2530 lm
	high color 18 W	1260 lm
	high flux 18 W	1630 lm



Sento E LED

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

insert:	Diffusorglas Linse	
Lichtstrom:	high color 26 W	1670 lm
	high flux 26 W	2330 lm
	high color 18 W	1170 lm
	high flux 18 W	1500 lm

Sento LED terra Artikelnummern

body

Farbcode

Artikelnummer mit Farbcode __ ergänzen

	body	cover base
<u>C</u> <u>C</u>	chrom	chrom
<u>C</u> <u>B</u>	chrom	weiß glanz (bianco)
<u>C</u> <u>N</u>	chrom	schwarz glanz (nero)
<u>M</u> <u>M</u>	chrom matt	chrom matt
<u>M</u> <u>W</u>	chrom matt	weiß matt
<u>M</u> <u>S</u>	chrom matt	schwarz matt

terra

Schwenkbereich 12°
Fuß drehbar (fixierbar), ø 32 mm, H 23 mm
Bedienung über Controller oder
»touchless control« (am head)
inkl. Controller, Kabellänge 180 cm
Leistung max. 2x26 W
entweder ein- oder beidseitige heads verwenden

head

+ head aufsteckbar, drehbar, mit einseitigem
oder beidseitigem Lichtaustritt
(immer mitbestellen, siehe S. 5)



body

Version
cm

Artikelnr.
Farbcode __

180

6R2951 0 CC
6R2951 0 __



Sento LED terra

Artikelnummern

head

head aufsteckbar, drehbar
 ø 123mm

Farb- und LED-Code

Artikelnummer mit Code __ (head + LED) ergänzen:

head		LED	
C	chrom	2	2700 K, high color CRI 95
B	weiß glanz (bianco)	3	3000 K, high color CRI 95
N	schwarz glanz (nero)	+	
M	chrom matt	4	3000 K, high flux CRI 85
W	weiß matt	5	3500 K, high flux CRI 85
S	schwarz matt	6	4000 K, high flux CRI 85

Artikelnr.
head + LED __

head mit einseitigem Lichtaustritt
 inkl. LED-Chip
 mit »touchless control«



B
Diffusorglas
 diffus

18 W **6K 50 72** __
 26 W **6K 60 72** __



C
Linse
 80°

18 W **6K 50 63** __
 26 W **6K 60 63** __



S40
Doppellinse und soft edge Glas
 40°

18 W **6K 50 84** __
 26 W **6K 60 84** __



S30
Doppellinse und Fresnel Linse
 30° (nicht mit weiteren inserts kombinierbar)

18 W **6K 50 82** __
 26 W **6K 60 82** __

head mit beidseitigem Lichtaustritt
 inkl. 2x LED-Chip
 mit »touchless fading«



A
Diffusorglas / Diffusorglas
 diffus / diffus

18 W **6K 50 71** __
 26 W **6K 60 71** __



D
Linse / Linse
 80° / 80°

18 W **6K 50 64** __
 26 W **6K 60 64** __



E
Diffusorglas / Linse
 diffus / 80°

18 W **6K 50 75** __
 26 W **6K 60 75** __

inserts

(Farbfilter nur für heads 18 W)

	Filter rot	8K 60 2R
	Filter grün	8K 60 2G
	Filter blau	8K 60 2B
	Filter gelb	8K 60 2Y
	Filter magenta	8K 60 2M

nur in Kombination mit Linse

	satiniertes Glas sanfte Aufweitung des Lichtkegels ca. 100°	8K 60 40
	soft edge Glas Lichtkegel mit weicher Kontur	8K 60 35

Fixiererring

zur Verdrehsicherung des heads
 anstatt Karbongriff

		chrom	6X0001 C
		chrom matt	6X0001 M