

Sento LED verticale up Datenblatt

LED Wandleuchte mit hoher base inkl. Vorschaltgerät (Konverter) für Montage auf fester Wand, Anschluß an 230V.

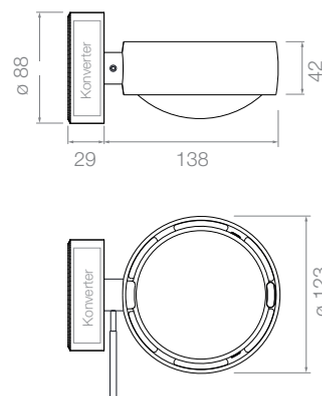
Modulares LED-Kopf-Körper-System ermöglicht freie Kombination verschiedener Oberflächen von head, body und base.
Head für Konfiguration und Wartungszwecke abnehmbar, LED wechselbar. Heads mit einseitigem oder beidseitigem Lichtaustritt erhältlich, Lichtleistung 18W oder 26W möglich.

Lichtwirkung über optionale inserts veränderbar, dichroitische Farbfilter zusätzlich einsetzbar.

Verstellmöglichkeit über wärmeentkoppelten Karbongriff. Head optional gegen Verdrehen fixierbar.

Extern dimmbar per Phasenabschrittdimmer oder über Gestensteuerung »touchless control« am head.

Weitere Versionen: flat (mit flachem Fuß).



Material Leuchte
Aluminium, Stahl
verchromt, lackiert oder
eloxiert, Kunststoff

Material inserts
Glas, optischer
Kunststoff

Oberfläche head
chrom, chrom matt,
weiß glanz (bianco),
weiß matt,
schwarz glanz (nero),
schwarz matt

Oberfläche body
chrom, chrom matt

Oberfläche base
chrom, weiß glanz
(bianco), chrom matt,
weiß matt, schwarz
glanz (nero), schwarz
matt

Länge
138 mm
inkl. Leuchtenkopf

Beweglichkeit head
360°

Gewicht
max. 1,4 kg

Lichtwirkungen
siehe Datenblatt S. 2f

Dimmung
über im Kopf integrierten
touchless Sensor oder
extern per
Phasenabschrittdimmer,

(Liste kompatible
Dimmer: www.occhio.
de/dim)

Vorschaltgerät
integriert, Betrieb an
230 V AC

Occhio »next generation« LED

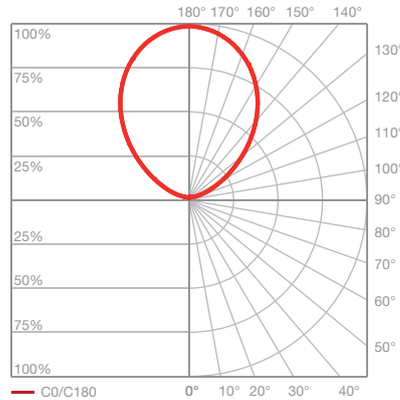
Betriebsspannung	U	48 V DC (min. 30 W)	Farbwiedergabeind. CRI	LED high color		LED high flux		
				Farbtemperatur T	2700 K	3000 K	3000 K	3500 K
Mittlere Lebensdauer	t	> 50.000 h	Empfohlener Einsatz	Wohnen und Objekt		Objekt		
Effizienzklasse	EEK	A + / A						
Leistung head	P	26 W	Lichtstrom* LED ø	2050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

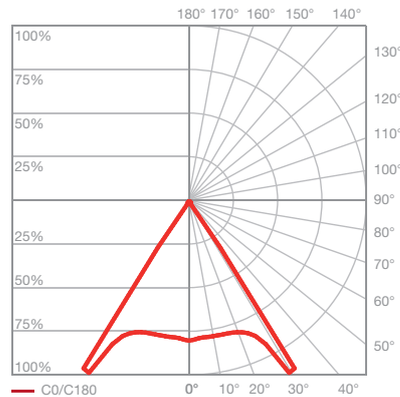


Sento B LED

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

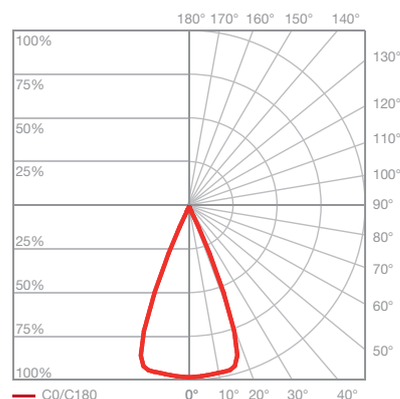
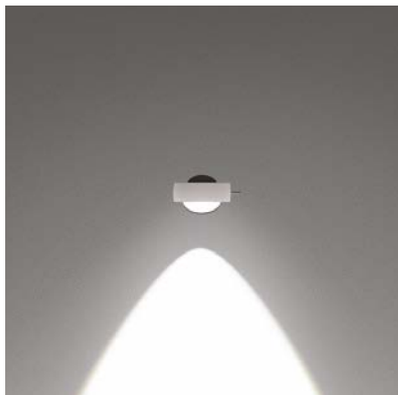


Sento C LED

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

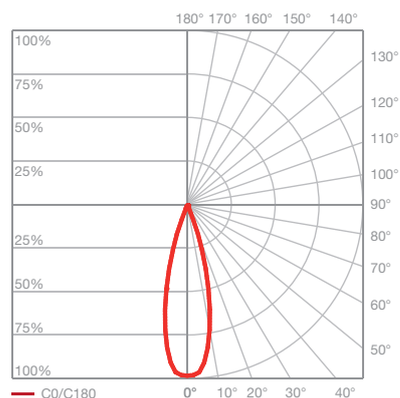


Sento S 40 LED

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 S 30 LED

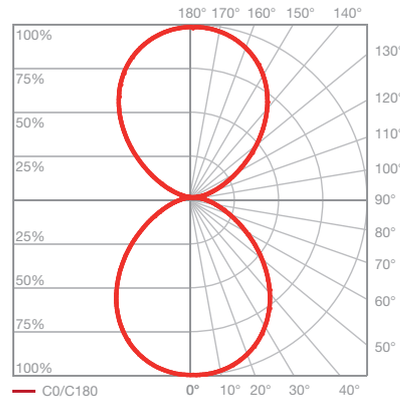
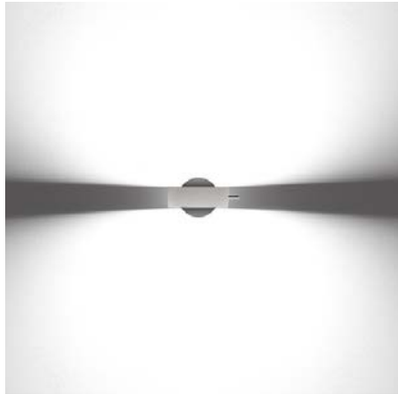
gerichtetes Licht
Lichtkegel ca. 30°

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

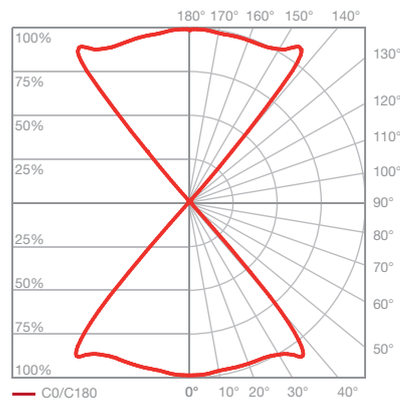
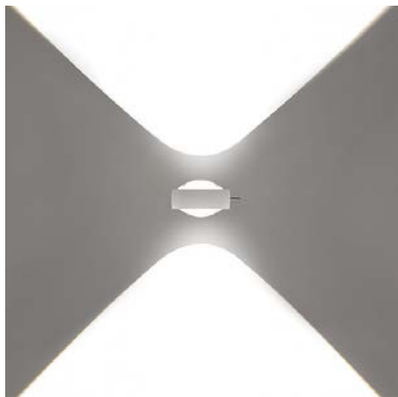
 head beidseitig



Sento A LED

diffuses Licht in beide Richtungen

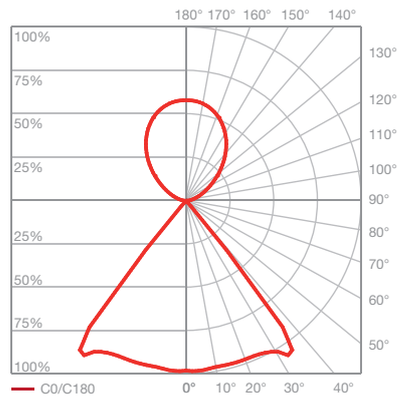
insert:	Diffusorglas Diffusorglas	
Lichtstrom:	high color 26 W high flux 26 W	1520 lm 2130 lm
	high color 18 W high flux 18 W	1070 lm 1370 lm



Sento D LED

gerichtetes Licht in beide Richtungen
Lichtkegel ca. 80°

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



Sento E LED

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

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

Sento LED verticale 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>M</u> <u>M</u>	chrom matt	chrom matt
<u>M</u> <u>W</u>	chrom matt	weiß matt

verticale auch erhältlich in:

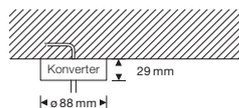
<u>C</u> <u>N</u>	chrom	schwarz glanz (nero)
<u>M</u> <u>S</u>	chrom matt	schwarz matt

verticale

Leistung max. 26W

head

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



Montagevarianten

up
mit integriertem Konverter für Aufputzmontage auf fester Wand, Durchverdrahtung möglich, dimmbar mit Phasenabschnittdimmer*
base up singolo ø 88 mm, H 29 mm

body



Artikelnr.
Farbcode __

mit Karbongriff
6V11511 __

mit Fixierring
6V11501 __

*kompatible Dimmer: www.occhio.de/dim

Sento LED verticale 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