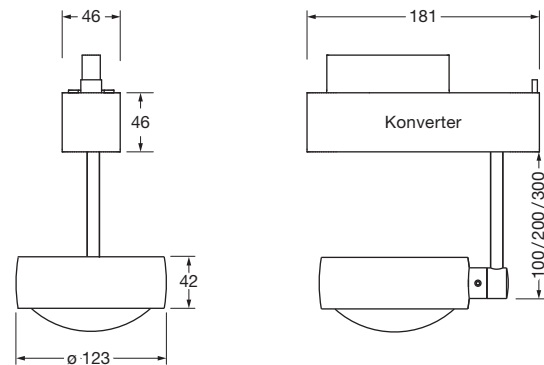


Sento faro track Datenblatt

LED Deckenleuchte mit Track-Gehäuse und integriertem Vorschaltgerät (Konverter) für Stromschiene. 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 18 W oder 26 W.

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.



Maße in mm

technische Daten Sento faro track

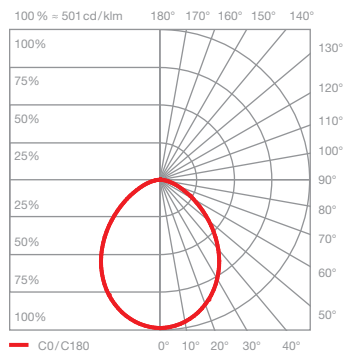
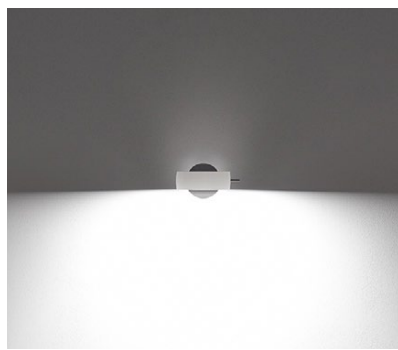
| | | |
|---------------|--|---|
| Eigenschaften | Material | Aluminium, Stahl verchromt, lackiert oder eloxiert, Kunststoff, Glas, optischer Kunststoff |
| | Länge | 100 / 200 / 300 mm |
| | Beweglichkeit head | 360° |
| | Drehbereich body | 360° (mit Anschlag) |
| | Gewicht | 1,5 kg |
| Oberfläche | 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 |
| | track Gehäuse | chrom glanz, weiß glanz, chrom matt, weiß matt, schwarz matt |
| Occhio LED | mittlere Lebensdauer | > 50.000 Std. |
| | Energieeffizienzklasse (Lichtausbeute) | G (head einseitig 62 lm / W, head beidseitig 69 lm / W) |
| | Leistung | LED 26 W (inkl. Occhio Vorschaltgerät 30 W, standby < 0,5 W) / LED 18 W (inkl. Occhio Vorschaltgerät 22 W, standby < 0,5 W) |
| | Farbwiedergabeindex | perfect color; CRI Ra 97 high flux; CRI Ra 85 |
| | Farbtemperatur (Farbkonsistenz) | 2700, 3000 K (2-step) 3000, 3500, 4000 K (2-step) |
| Elektrik | Dimmung | »touchless control« und Occhio air (optional) oder via Phasenabschrittdimmer* (abhängig vom Konverter) |
| | Vorschaltgerät | integriert, Betrieb an 230V AC |
| | Powerfaktor Netzteil (cos φ1) | 0,9 |
| | Flimmer / Stroboskop-Effekt | 1 (PstLM) / 0,9 (SVM) |
| | zulässige Betriebsbedingung | max. 30°C nur im Innenbereich betreiben |
| | *Phasenabschrittdimmer und Occhio air nicht kombinierbar | |

Sento faro track Übersicht inserts

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

Sento faro track Lichtwirkungen

 head einseitig

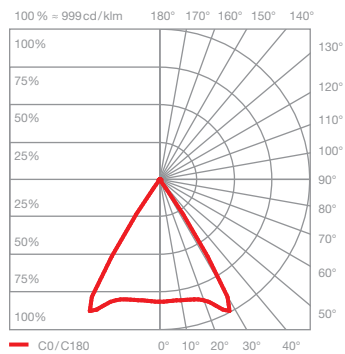


Sento B

diffuses Licht

insert: Diffusorglas

| | | | |
|-------------|---------------|------|--------|
| Lichtstrom: | perfect color | 26 W | 1370lm |
| | high flux | 26 W | 1870lm |
| | perfect color | 18 W | 1000lm |
| | high flux | 18 W | 1370lm |

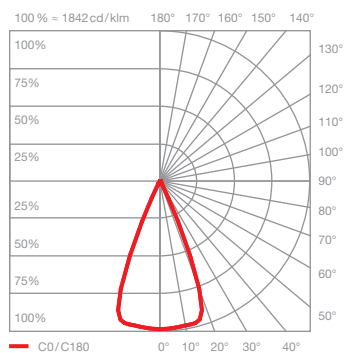
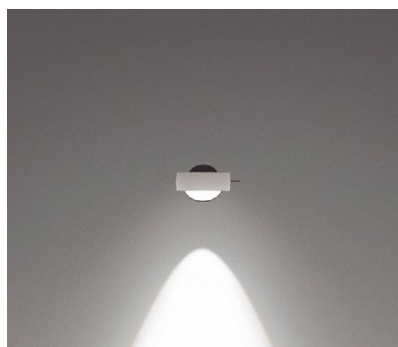


Sento C

gerichtetes Licht
Lichtkegel ca. 80°

insert: Linse

| | | | |
|-------------|---------------|------|--------|
| Lichtstrom: | perfect color | 26 W | 1570lm |
| | high flux | 26 W | 2150lm |
| | perfect color | 18 W | 1140lm |
| | high flux | 18 W | 1570lm |

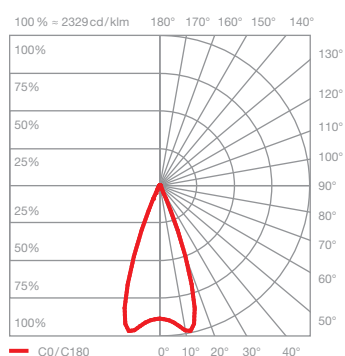


Sento S40

gerichtetes Licht
Lichtkegel ca. 40°

insert: Doppellinse
soft edge Glas

| | | | |
|-------------|---------------|------|--------|
| Lichtstrom: | perfect color | 26 W | 1560lm |
| | high flux | 26 W | 2130lm |
| | perfect color | 18 W | 1130lm |
| | high flux | 18 W | 1560lm |



Sento S30

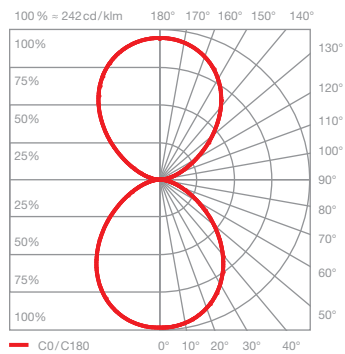
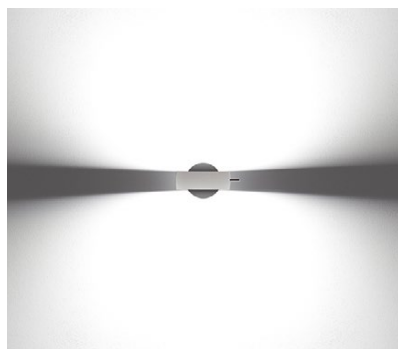
gerichtetes Licht
Lichtkegel ca. 30°

insert: Doppellinse
Fresnellinse

| | | | |
|-------------|---------------|------|--------|
| Lichtstrom: | perfect color | 26 W | 1530lm |
| | high flux | 26 W | 2080lm |
| | perfect color | 18 W | 1110lm |
| | high flux | 18 W | 1530lm |

Sento faro track Lichtwirkungen

 head beidseitig

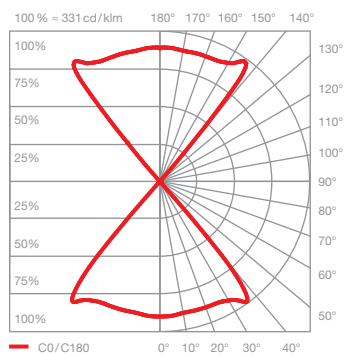


Sento A

diffuses Licht in beide Richtungen

insert: Diffusorglas
Diffusorglas

| | | | |
|-------------|---------------|------|--------|
| Lichtstrom: | perfect color | 26 W | 1500lm |
| | high flux | 26 W | 2040lm |
| | perfect color | 18 W | 1090lm |
| | high flux | 18 W | 1500lm |

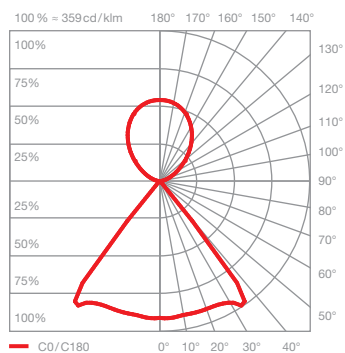
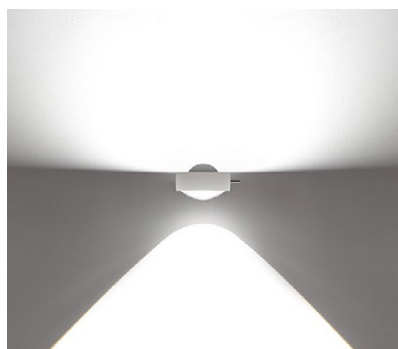


Sento D

gerichtetes Licht in beide Richtungen
Lichtkegel ca. 80°

insert: Linse
Linse

| | | | |
|-------------|---------------|------|--------|
| Lichtstrom: | perfect color | 26 W | 1750lm |
| | high flux | 26 W | 2390lm |
| | perfect color | 18 W | 1270lm |
| | high flux | 18 W | 1750lm |



Sento E

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

insert: Diffusorglas
Linse

| | | | |
|-------------|---------------|------|--------|
| Lichtstrom: | perfect color | 26 W | 1620lm |
| | high flux | 26 W | 2200lm |
| | perfect color | 18 W | 1170lm |
| | high flux | 18 W | 1620lm |