

belux



oto

work & mood

belux



Joel Hoff und Philipp von Lintel, Designstudio OTO.berlin

oto

Mehr als Licht: Atmosphäre

Ungewöhnliches Material –
aussergewöhnliche Atmosphäre. Mit
ihrem charakteristischen Diffusor aus
Silikon schafft oto eine neue Art von
Ambientelicht. Weich und opak wie ihre
Oberfläche, aber so anspruchsvoll und
luminös, wie es die Umgebung erfordert.
Objekt- oder Wohnbereich? Hospitality
oder Work? Das Design von Joel Hoff
und Philipp von Lintel versteht sich als
universelle Antwort auf die Frage nach
dem perfekten Licht.

belux

oto



red dot winner 2025
lighting design



OTO.berlin

oto - making of

belux

oto

Die oto Familie

Eine Leuchte, die überall zuhause ist. Weil sie Architekten und Designern maximale Gestaltungsfreiheit bietet – durch ihre reduzierte Formensprache, Variantenvielfalt und intelligente Funktionalität. Ob ausdrucksstarker Solitär oder anspruchsvolles Gesamtkonzept: Die oto Familie überzeugt auf ganzer Linie.

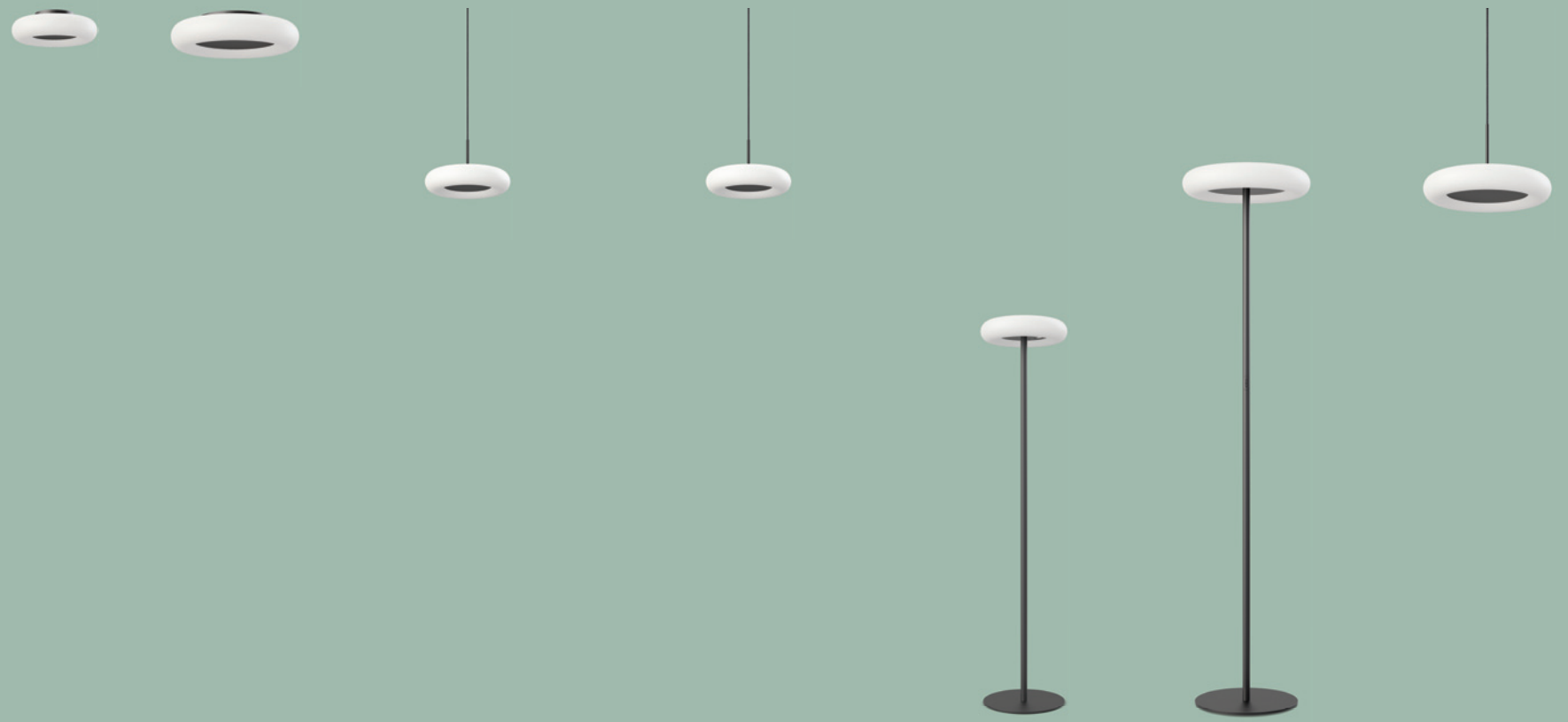


oto 10
Stehleuchte
Ø450

oto 43 / oto 46
Tischaufbauleuchte
Ø450

oto 34
Pendelleuchte
Ø450

work



oto 20
Wand-/
Decken-
leuchte
Ø300

oto 24
Wand-/
Decken-
leuchte
Ø450

oto 30
Pendelleuchte
Ø300

oto 32
Pendelleuchte + LFO
Ø300

oto 01
Leseleuchte
Ø300

oto 10H
Stehleuchte
Ø450

oto 34H
Pendelleuchte
Ø450

mood

belux oto



work

Light that works

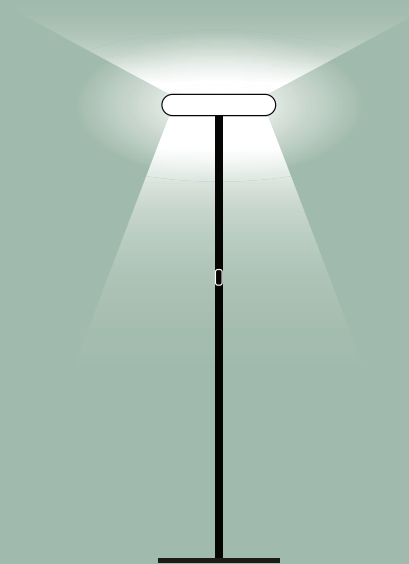
Arbeitsplatz? Wohlgefühlplatz. Durch die Kombination von drei verschiedenen Lichtebenen – für direktes, indirektes und ambientes Licht – kreiert oto besonders stimmungsvolle Office-Erlebnisse. Neben funktionalen Aspekten wie die präzise Ausleuchtung des Arbeitsbereichs und eine gleichmässige Lichtverteilung auf dem Schreibtisch, geht es hier um Soft Skills: angenehm-atmosphärisches Umgebungslicht. Das macht oto übrigens auch zum idealen Mitarbeiter in Lounges, Konferenzräumen, Kantinen, Treppenhäusern, Fluren und Co.

belux oto

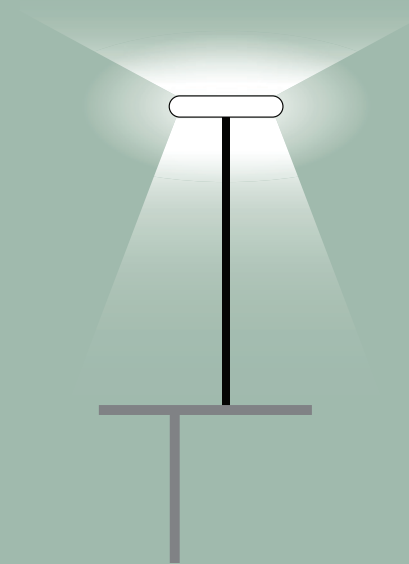


10

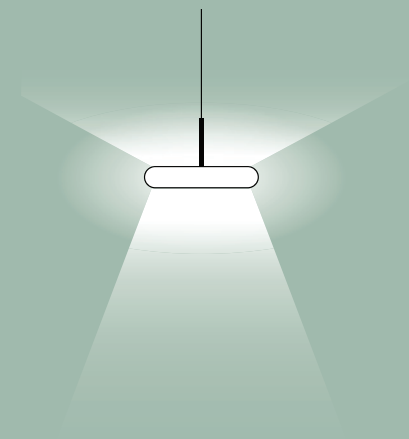
work



oto 10
Stehleuchte
Ø450



oto 43 / oto 46
Tischauflageleuchte
Ø450



oto 34
Pendelleuchte
Ø450

11

Lichtvolumen und Emotion

Direktes Licht: ein präzises Optikpaket ermöglicht eine homogene Ausleuchtung des Arbeitsplatzes.
 Indirektes Licht: das kraftvolle indirekte Licht sorgt für ein angenehmes Raumgefühl und optimiert zusätzlich die gleichmässige Lichtverteilung auf dem Schreibtisch.
 Emotion und Ambiente: die markante Geometrie des Diffusors aus hochwertigem Silikon bringt angenehmes, atmosphärisches Licht in jede Umgebung.

Silikon-Diffusor
 für angenehmes,
 atmosphärisches
 Raum-Licht
 – UV-beständig,
 leicht zu reinigen,
 umweltfreundlich

LED
 für ambiante
 Beleuchtung

LED
 Berührungsschutz

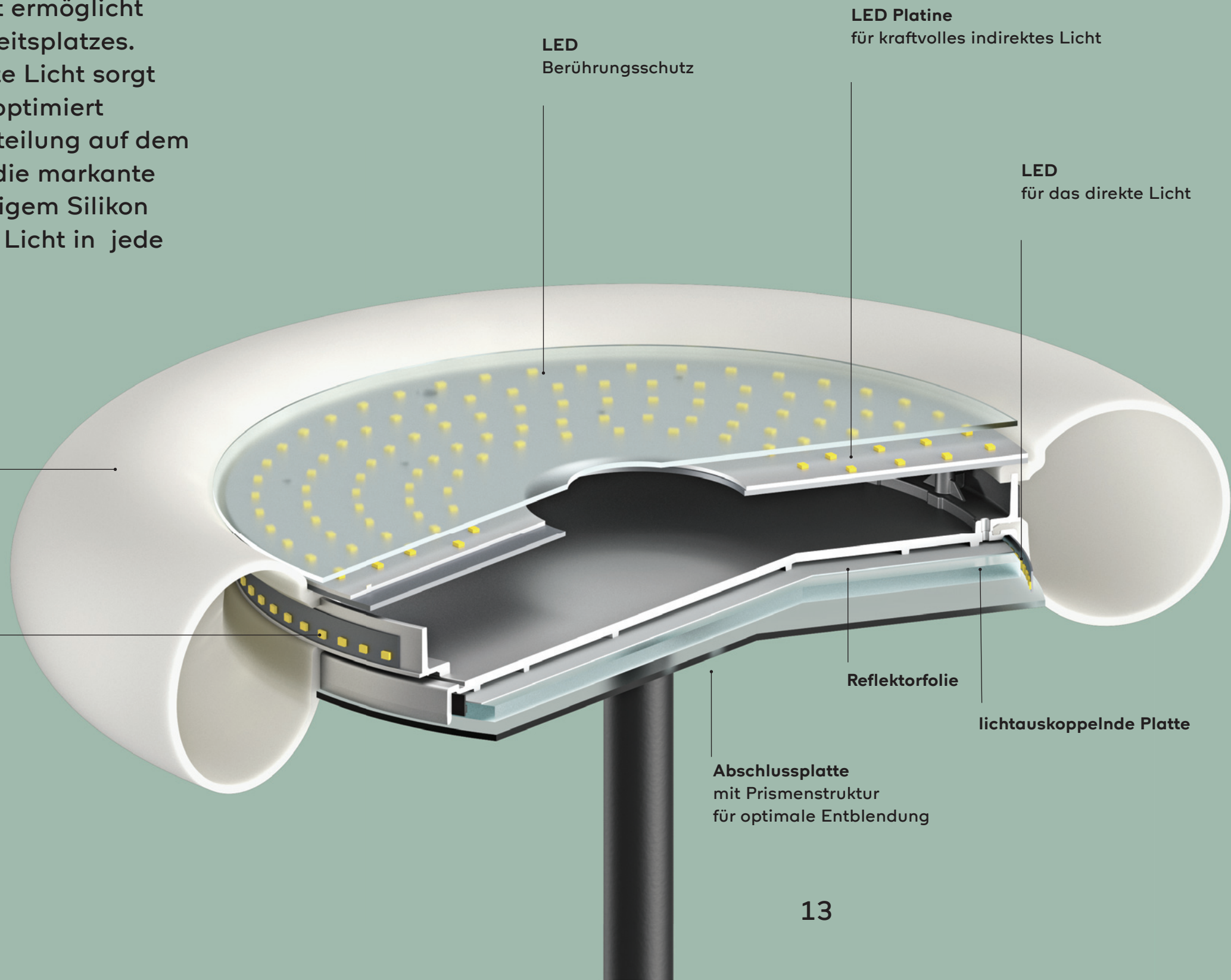
LED Platine
 für kraftvolles indirektes Licht

LED
 für das direkte Licht

Reflektorfolie

lichtauskoppelnde Platte

Abschlussplatte
 mit Prismenstruktur
 für optimale Entblendung



belux

work



belux oto



Lichtquelle
LED, 73W,
11050lm
CRI>90
3000K, 4000K



Lichtverteilung
27% direkt,
73% indirekt



Optik
Optisches System
mit Lichtleit- und
Entblendungsplatten



Lichtmanagement
Touch Dim (DS), DALI
(DD), Multisens (MS)
& Wireless Dim (WD),
Schwarmtechnologie
auf Anfrage



Farben
Schwarz und Weiss
Chrom*

* für Tischaufbauleuchte USM

work

Taster für direktes und indirektes Licht

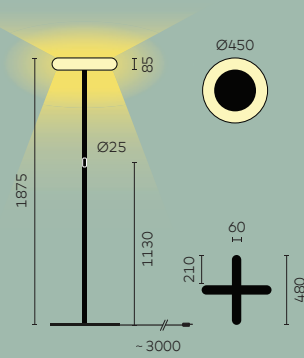


Multisens
(MS Taster)



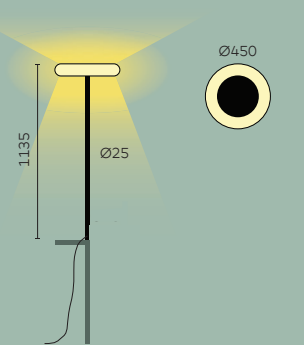
Touch Dim
(TD-Taster)

oto Stehleuchte



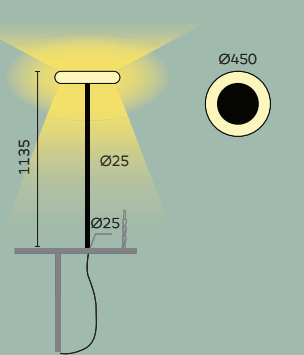
oto Stehleuchte Ø450mm, Kreuzfuss
Material: Silikon, Stahl, Aluminium, PMMA, schwarzes Netzkabel ~ 3m
Länderstecker: Schuko-Stecker CEE 7/7 (Typ E+F)

oto Tischaufbauleuchte USM



oto Tischaufbauleuchte USM Ø450mm
Material: Silikon, Stahl, Aluminium, PMMA, schwarzes Netzkabel ~ 3m
Befestigung: USM
Länderstecker: Schuko-Stecker CEE 7/7 (Typ E+F)

oto Tischaufbauleuchte universal-d



oto Tischaufbauleuchte universal-d Ø450mm
Material: Silikon, Stahl, Aluminium, PMMA, schwarzes Netzkabel ~ 3m
Befestigung: universal-d
Länderstecker: Schuko-Stecker CEE 7/7 (Typ E+F)

Montageanleitung
oto 10 / 43 / 46



		CRI	CCT	Leistung	Lumen@4000K
①	LED	CRI > 90	3000/4000K	73W	11050lm

Farbe	Leuchtmittel	Basiscode	9030 3000K	9040 4000K	TD Dimmbar, am Standrohr	MS Multisens, selbstregelnd	Bestellnummer
WE	①	OT010-15	●	●	●	●	OT010-15-9030-TD OT010-15-9030-MS OT010-15-9040-TD OT010-15-9040-MS
SW	①	OT010-18	●	●	●	●	OT010-18-9030-TD OT010-18-9030-MS OT010-18-9040-TD OT010-18-9040-MS
CR	①	OT043-12	●	●	●	●	OT043-12-9030-TD OT043-12-9030-MS OT043-12-9040-TD OT043-12-9040-MS
WE	①	OT046-15	●	●	●	●	OT046-15-9030-TD OT046-15-9030-MS OT046-15-9040-TD OT046-15-9040-MS
SW	①	OT046-18	●	●	●	●	OT046-18-9030-TD OT046-18-9030-MS OT046-18-9040-TD OT046-18-9040-MS

HINWEISE

Allgemein: Lichtverteilung: 27% direkt/73% indirekt UGR<15, LED-Konverter im Leuchtenkopf integriert

Touch Dim (TD): Direktes (inkl. Ambientelicht) und indirektes Licht können separat geschaltet und gedimmt werden.

Multisens (MS): Tageslicht- und Bewegungssensor für Automatikbetrieb (individuelle Parameteranpassung auf Anfrage); Direktes (inkl. Ambientelicht) und indirektes Licht sind simultan gesteuert.

WE: Weiss, matt, Struktur
SW: Schwarz, matt, Struktur

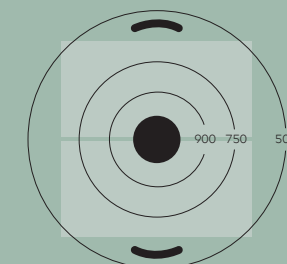
CR: Chrom

© IP 20

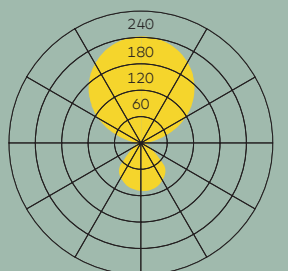
Tischaufbauleuchten:

USM: Befestigung/Adaption erfolgt direkt auf dem USM-Haller-Tischbein.

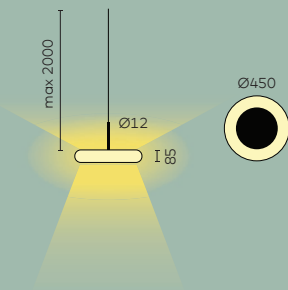
Universal-d: Bohrung 25 mm in der Tischplatte erforderlich. Lösungen für andere Möbelhersteller und Möbeltypen möglich (Zeichnungen erforderlich).



oto 10/43/46
151lm/W@4000K

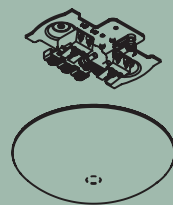


oto Pendelleuchte



oto Pendelleuchte Ø450mm
Material: Silikon, Stahl, Aluminium, PMMA, schwarzes Netzkabel - 2m

B-160 Baldachin



Montageanleitung
oto 34



		CRI	CCT	Leistung	Lumen@4000K
①	LED	CRI > 90	3000/4000K	73W	11050lm

Farbe	Leuchtmittel	Basiscode	9030 3000K	9040 4000K	DD Dimmbar DALI, bauseits	MS Multisens, selbstregelnd	WD Wireless dim (Casambi)	Bestellnummer
WE	①	OT034-14	●	●	●	●	●	OT034-14-9030-DD OT034-14-9030-MS OT034-14-9030-WD OT034-14-9040-DD OT034-14-9040-MS OT034-14-9040-WD
SW	①	OT034-17	●	●	●	●	●	OT034-17-9030-DD OT034-17-9030-MS OT034-17-9030-WD OT034-17-9040-DD OT034-17-9040-MS OT034-17-9040-WD

HINWEISE

Allgemein: Lichtverteilung: 27% direkt/73% indirekt
 UGR<15, LED-Konverter im Leuchtenkopf integriert

DALI-dimmbar (DD):
 5-adriges Zuleitungskabel, zwei Adressen, eine für Direktes/Ambientelicht und eine für indirektes Licht.

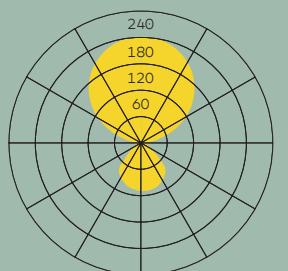
Multisens (MS): Tageslicht- und Bewegungssensor für Automatikbetrieb (individuelle Parameteranpassung auf Anfrage); Direktes (inkl. Ambientelicht) und indirektes Licht sind simultan gesteuert.

Wireless dim (WD):
 Steuerung über Casambi App oder über kabellosen „Casambi Xpress Switch“. Im Lieferumfang enthalten: belux B-160 Deckenanschluss.

WE: Weiss, matt, Struktur
SW: Schwarz, matt, Struktur

Ⓜ IP 20

oto 34
151lm/W@4000K



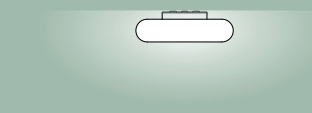
belux oto



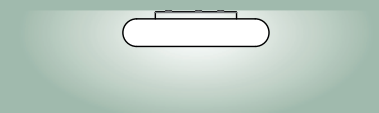
belux oto



mood



oto 20
Wand-/Deckenleuchte
Ø300



oto 24
Wand-/Deckenleuchte
Ø450



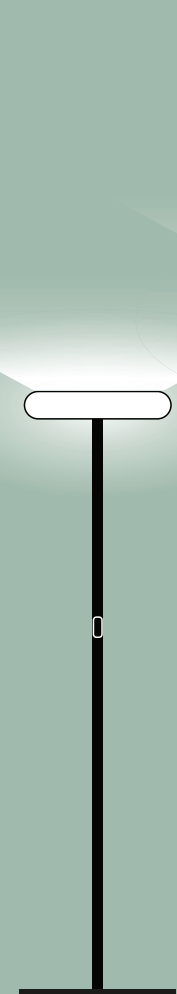
oto 30
Pendelleuchte
Ø300



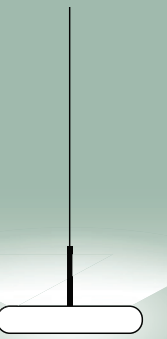
oto 32
Pendelleuchte + LFO
Ø300



oto 01
Leseleuchte
Ø300



oto 10H
Stehleuchte
Ø450



oto 34H
Pendelleuchte
Ø450

belux oto

mood



Highlights around me

Same, same but different. Für oto im privaten oder Hospitality-Umfeld gilt: Das gleiche atmosphärische Licht, aber subtiler. Das gleiche hochwertige Design, aber noch wohnlicher. Und weil Farben, Materialien und Oberflächen hier noch stilprägender sind, bietet die Mood-Edition eine grössere Farbpalette, Glanzlackierung und darauf abgestimmte Textilkabel – sowie neue Ausführungen und Grössen.

Auf direktes Licht wird verzichtet, dafür spielt der samtweiche Silikonring seine Vorteile selbst im Kinderzimmer aus: Flexibel, langlebig und sanft gerundet wird er höchstens warm, aber niemals heiss. Besonderes durchdacht: die kleine Stehleuchte mit integriertem Leseanteil und asymmetrischem Lichtaustritt.



Leselicht

Silikonkörper
für eine milde
atmosphärische
Beleuchtung
– UV-beständig,
leicht zu reinigen,
umweltfreundlich

belux oto



Lichtverteilung
Ambiente,
Leselicht



Lichtmanagement
dimmbar



Farben

Schwarz, matt, Struktur
Weiss, matt, Struktur
Tiefblau, Glanzlack*
Zementgrau, Glanzlack*
Sandbeige, Glanzlack*

* nur erhältlich für Ø300mm

mood



Die Farben von Textilkabel, Abdeckung und Baldachin sind
den verfügbaren Oberflächen angepasst.

belux oto

mood



oto Wand-/Deckenleuchte



oto Wand-/Deckenleuchte Ø300mm
Material: Silikon, Aluminium, PMMA

oto Wand-/Deckenleuchte Ø450mm
Material: Silikon, Aluminium, PMMA

oto Wand-/Deckenleuchte



Farbe	Leuchtmittel	Basiscode	9027 2700K	9030 3000K	DD Dimmbar DALI, bauseits	WD Wireless dim (Casambi)	Bestellnummer
WE	①	<u>OT020-14</u>	●	●	●	●	OT020-14-9027-DD OT020-14-9027-WD OT020-14-9030-DD OT020-14-9030-WD
SW	①	<u>OT020-17</u>	●	●	●	●	OT020-17-9027-DD OT020-17-9027-WD OT020-17-9030-DD OT020-17-9030-WD
WE	②	<u>OT024-14</u>	●	●	●	●	OT024-14-9027-DD OT024-14-9027-WD OT024-14-9030-DD OT024-14-9030-WD
SW	②	<u>OT024-17</u>	●	●	●	●	OT024-17-9027-DD OT024-17-9027-WD OT024-17-9030-DD OT024-17-9030-WD

Montageanleitung
oto 20 / 24



		CRI	CCT	Leistung	Lumen@3000K
①	LED	CRI > 90	2700/3000K	16W	1935lm
②	LED	CRI > 90	2700/3000K	37W	4360lm

HINWEISE

Allgemein: Lichtverteilung
52% direkt / 48% indirekt,
LED Konverter im
Leuchtenkopf integriert

Dali Dim (DD):
5-adriger Anschluss,
Anschluss P, N, E für
on/off-Betrieb möglich

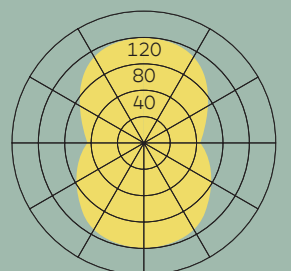
Wireless Dim (WD):
Steuerung über Casambi
App oder über kabellosen
„Casambi Xpress Switch“

WE: Weiss, matt, Struktur
SW: Schwarz, matt, Struktur

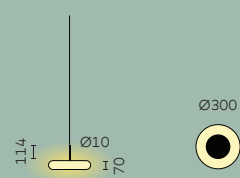
⊕ IP 20

oto 20
121lm/W@3000K

oto 24
118lm/W@3000K



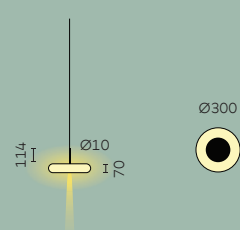
oto Pendelleuchte



oto Pendelleuchte Ø300mm

Material: Silikon, Aluminium, textilmanteltes Netzkabel ~3m

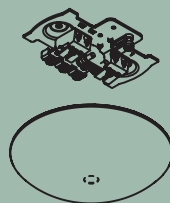
oto Pendelleuchte LFO Linse



oto Pendelleuchte Ø300mm mit LFO Linse

Material: Silikon, Aluminium, textilmanteltes Netzkabel ~3m

B-160 Baldachin



Montageanleitung
oto 30 / 32



		CRI	CCT	Leistung	Lumen@2700K
①	LED	CRI > 90	2700/3000K	16W	1970lm
②	LED	CRI > 90	2700/3000K	20W	2140lm

Farbe	Leuchtmittel	Basiscode	9027 2700K	9030 3000K	DD Dimmbar DALI, bauseits	OO On/off, kabelintegriert	WD Wireless dim (Casambi)	Bestellnummer
WE	①	<u>OT030-14</u>	●	●	●	●	●	OT030-14-...-DD OT030-14-...-OO OT030-14-...-TD
SW	①	<u>OT030-17</u>	●	●	●	●	●	OT030-17-...-DD OT030-17-...-OO OT030-17-...-TD
TB	①	<u>OT030-20</u>	●	●	●	●	●	OT030-20-...-DD OT030-20-...-OO OT030-20-...-TD
SB	①	<u>OT030-22</u>	●	●	●	●	●	OT030-22-...-DD OT030-22-...-OO OT030-22-...-TD
ZG	①	<u>OT030-24</u>	●	●	●	●	●	OT030-24-...-DD OT030-24-...-OO OT030-24-...-TD
WE	②	<u>OT032-14</u>	●	●	●	●	●	OT032-14-...-DD OT032-14-...-OO OT032-14-...-TD
SW	②	<u>OT032-17</u>	●	●	●	●	●	OT032-17-...-DD OT032-17-...-OO OT032-17-...-TD
TB	②	<u>OT032-20</u>	●	●	●	●	●	OT032-20-...-DD OT032-20-...-OO OT032-20-...-TD
SB	②	<u>OT032-22</u>	●	●	●	●	●	OT032-22-...-DD OT032-22-...-OO OT032-22-...-TD
ZG	②	<u>OT032-24</u>	●	●	●	●	●	OT032-24-...-DD OT032-24-...-OO OT032-24-...-TD

HINWEISE

Allgemein:

Im Lieferumfang enthalten: belux B-160 Deckenanschluss, Abdeckung wird in der jeweiligen Farbausführung mitgeliefert. Weitere Deckenanschluss Optionen sind auf Anfrage als zusätzliches Montagematerial erhältlich.

oto30/32 DALI:

5-adriges Textilkabel, Farbe entsprechend der Oberflächenausführung

oto30/32 OO+WD:

3-adriges Textilkabel; Farbe entsprechend Oberflächenausführung

oto32 DD+WD:

Ambientelicht und Spot können getrennt geschaltet und gedimmt werden.

SW: Schwarz, matt, Struktur

WE: Weiss, matt, Struktur

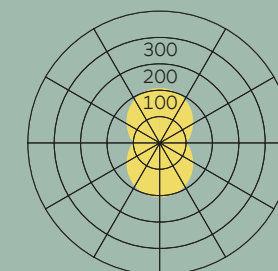
TB: Tiefblau, Glanz

SB: Sandbeige, Glanz

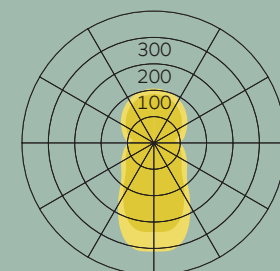
ZG: Zementgrau, Glanz

Ⓜ IP 20

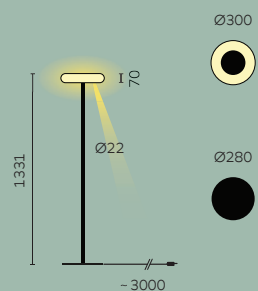
oto 30
123lm/W@2700K



oto 32
107lm/W@2700K

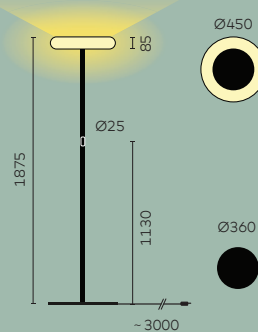


oto Leseleuchte



oto Leseleuchte Ø300mm, Rundfuss
Material: Silikon, Stahl, Aluminium, PMMA, textilmanteltes Netzkabel ~3m
Länderstecker: Schuko-Stecker CEE 7/7 (Typ E+F)

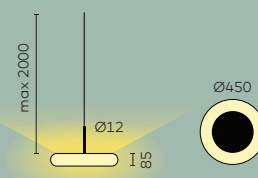
oto Stehleuchte



oto Stehleuchte Ø450mm, Rundfuss
Material: Silikon, Stahl, Aluminium, PMMA, textilmanteltes Netzkabel ~3m
Länderstecker: Schuko-Stecker CEE 7/7 (Typ E+F)

oto Pendelleuchte Ø450mm
Material: Silikon, Aluminium, PMMA, textilmanteltes Netzkabel ~2m

oto Pendelleuchte



Montageanleitung oto 01 oto 10H / 34H



		CRI	CCT	Leistung	Lumen@2700K
①	LED	CRI > 90	2700/3000K	16W + 4W	1970lm + 240lm
②	LED	CRI > 90	2700K	67W	8080lm

Farbe	Leuchtmittel	Basiscode	9027 2700K	9030 3000K	DD dimmbar DALI, bauseits	TD dimmbar am Standrohr	WD Wireless dim (Casambi)	Bestellnummer
WE	①	<u>OT001-15</u>	●	●		●		OT001-15-9027-TD OT001-15-9030-TD
SW	①	<u>OT001-18</u>	●	●		●		OT001-18-9027-TD OT001-18-9030-TD
TB	①	<u>OT001-22</u>	●	●		●		OT001-22-9027-TD OT001-22-9030-TD
SB	①	<u>OT001-25</u>	●	●		●		OT001-25-9027-TD OT001-25-9030-TD
ZG	①	<u>OT001-28</u>	●	●		●		OT001-28-9027-TD OT001-28-9030-TD
WE	②	<u>OT010H-15</u>	●			●		OT010H-15-9027-TD
SW	②	<u>OT010H-18</u>	●			●		OT010H-18-9027-TD
WE	②	<u>OT034H-14</u>	●		●		●	OT034H-14-9027-DD OT034H-14-9027-WD
SW	②	<u>OT034H-17</u>	●		●		●	OT034H-17-9027-DD OT034H-17-9027-WD

HINWEISE

Allgemein: Die Farben der Textilkabel sind den verfügbaren Oberflächen angepasst. Ausnahme: oto 10H weiss wird mit einem schwarzen Textilkabel geliefert.

Leseleuchte: Taster im Leuchtenkopf integriert; Ambientelicht und Leselicht individuell bedienbar. Ausrichtung des Leselichts über den drehbar gelagerten Leuchtenkopf.

Stehleuchte: Taster im Standrohr integriert. Ambiente- und indirektes

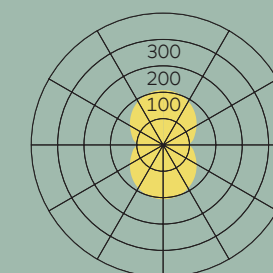
Licht können separat geschaltet und gedimmt werden.

Pendelleuchte: DALI-dimmbar (DD): 5-adriges Zuleitungskabel, zwei Adressen, eine für Ambientelicht und eine für indirektes Licht.

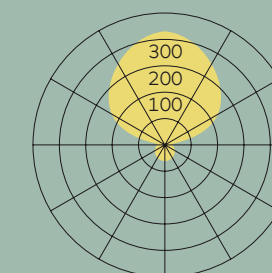
WE: Weiss, matt, Struktur
SW: Schwarz, matt, Struktur
TB: Tiefblau, Glanzlack
SB: Sandbeige, Glanzlack
ZG: Zementgrau, Glanzlack

Ⓜ IP 20

oto 01
111lm/W@2700K



oto 10H / oto 34H
121lm/W@2700K

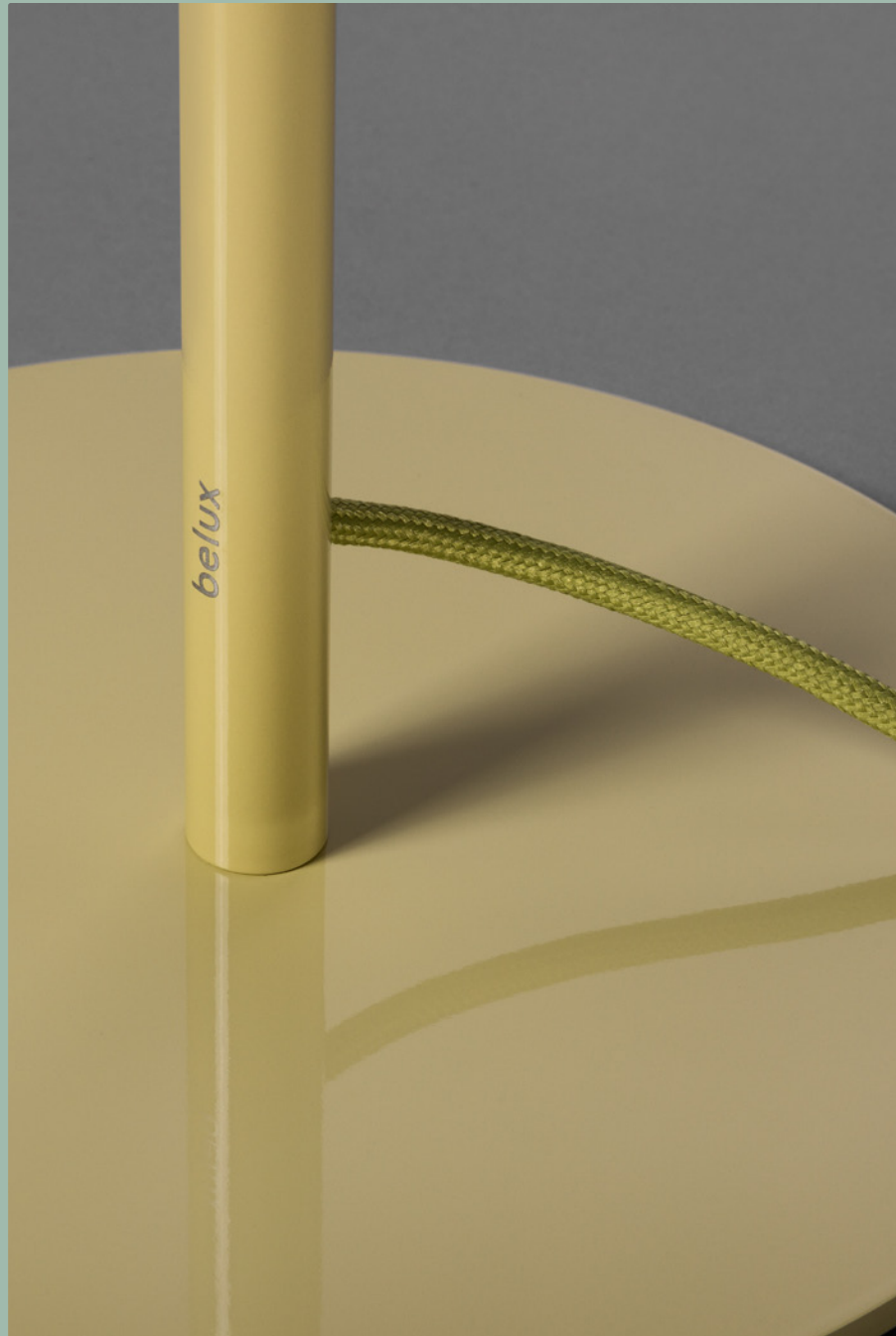


belux oto

mood



belux oto

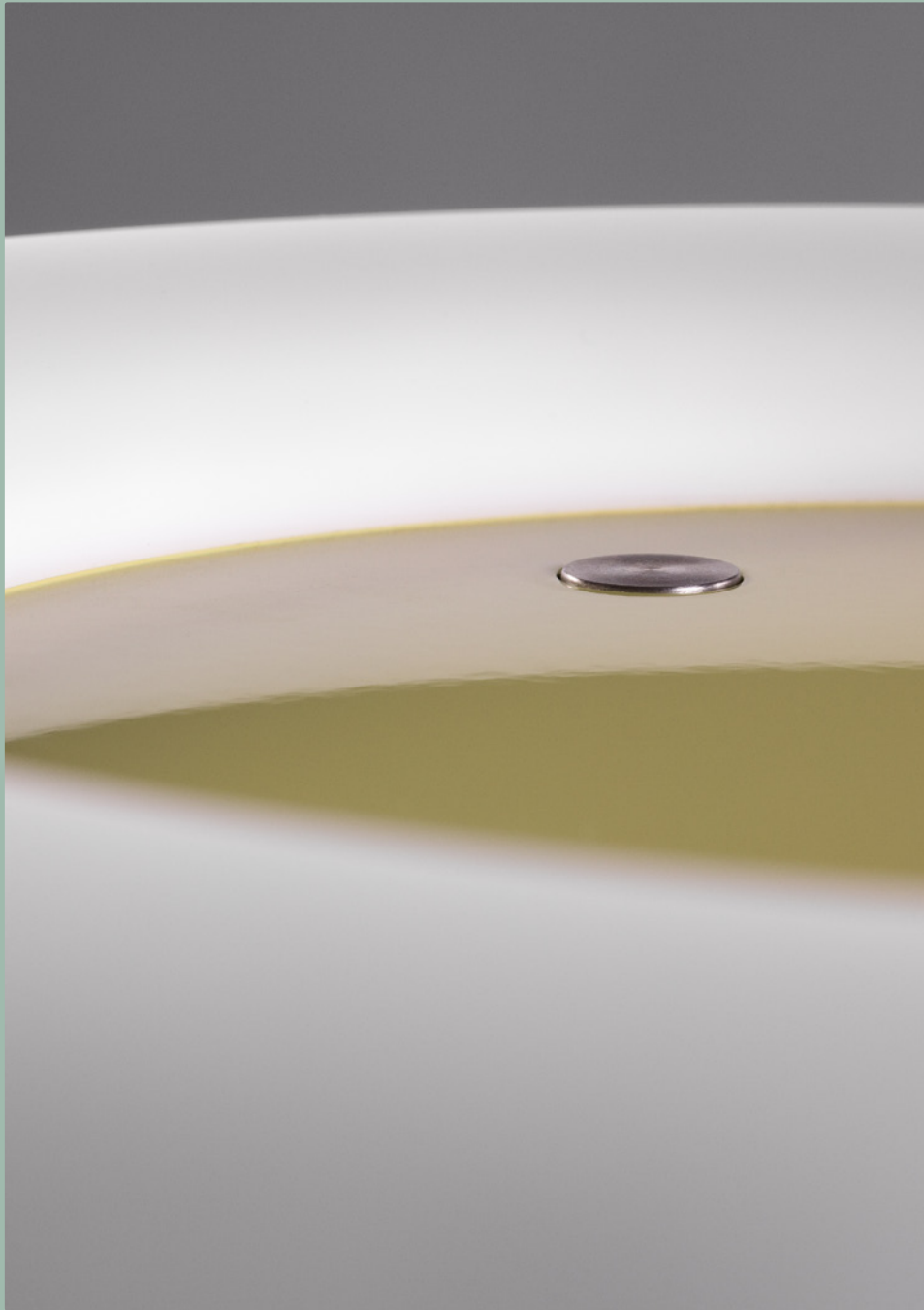


Die Farben der Textilkabel sind den verfügbaren Oberflächen angepasst.

mood



belux oto



Taster im Leuchtenkopf integriert:
Ambientelicht und Leselicht individuell bedienbar.

mood



Ausrichtung des Leselichts
über den drehbar gelagerten Leuchtenkopf.

belux HQ

Neufeldweg 6
5103 Möriken
Switzerland
T +41 61 316 74 01
belux@belux.com

Belgium

belgium@belux.com

Denmark

denmark@belux.com

Finland

finland@belux.com

France

france@belux.com

Germany

germany@belux.com

Greece

greece@belux.com

Ireland

ireland@belux.com

Italy

italy@belux.com

Luxemburg

luxemburg@belux.com

Norway

norway@belux.com

Portugal

portugal@belux.com

Spain

spain@belux.com

Sweden

sweden@belux.com

The Netherlands

netherlands@belux.com

UK

uk@belux.com

Fotos:

Jonas Holthaus, Studio Viro

Henning Moser,
MOSER Fotografie & Postproduktion

Paul Sonntag

BL59999983
© belux AG 08/2025





belux.com/oto