

RIBAG



VERTICO

/  
essence of light

# VERTICO

RIBAG Design Studio

Die grazile Leuchtenkollektion VERTICO überzeugt mit ihrem klassischen Design. Die aus Reinstahlaluminium gefrästen und veredelten Metallteile sowie die zeitlose Formensprache faszinieren. Der raffinierte Fokussiererring ist dabei das prägende Gestaltungs- und Funktionselement. Mit der einzigartigen Fokussierbarkeit des Lichtkegels werden höchste Lichtansprüche erfüllt und Räume mit nur einem Lichtwerkzeug brillant in Szene gesetzt.

The graceful VERTICO lamp collection impresses with its classic design. Metal parts, milled and refined from pure steel aluminium, coupled with timeless expressive contours capture the imagination. The sophisticated focussing ring is its distinctive design and functional element. With the unique focusability of the light cone, it fulfills the highest lighting demands and rooms are brilliantly set in scene with only one lighting tool.

[ribag.com/vertico](http://ribag.com/vertico)







**VERTICO** Pendelleuchten  
VERTICO pendant lamps



**VERTICO** Pendelleuchten  
VERTICO pendant lamps





**VERTICO** Anbau-Profilstrahler 2-flammig,  
in METRON Profil  
VERTICO mounted profile spotlights  
2-flame in METRON profile



**VERTICO** Pendelleuchten  
VERTICO pendant lamps





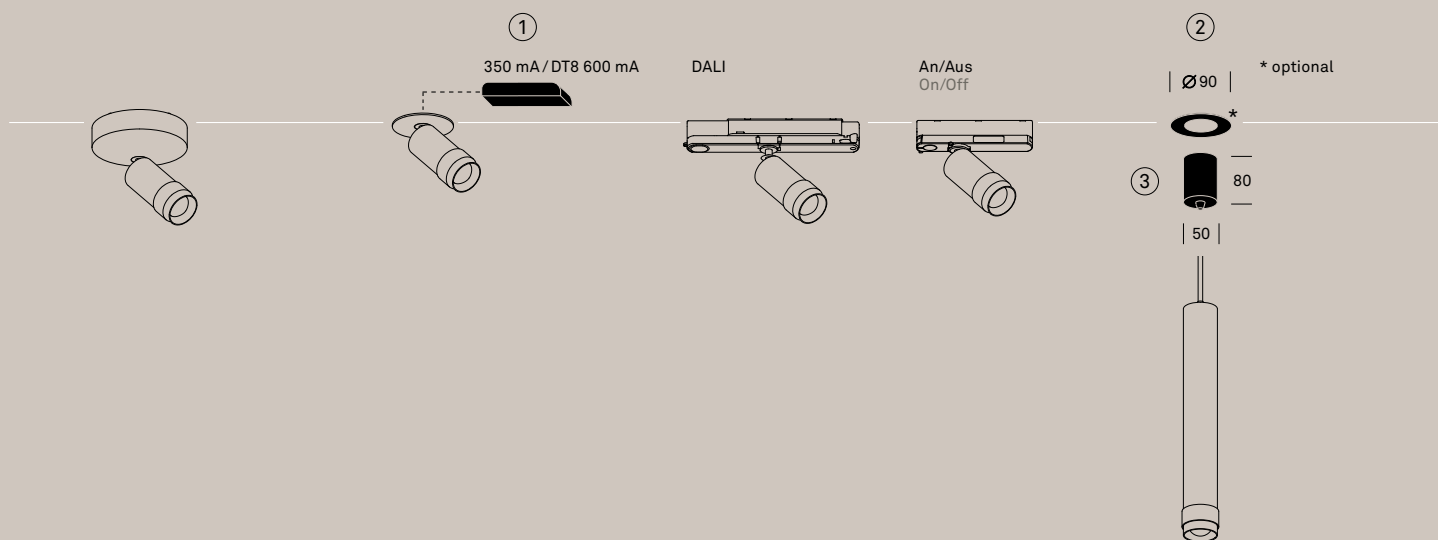
**VERTICO** Sonderanfertigung Anbaustrahler schwarz/gold  
mit externem Betriebsgerät (auf Anfrage)  
**VERTICO** mounted spotlights customized in black/gold  
with external control gear (on request)



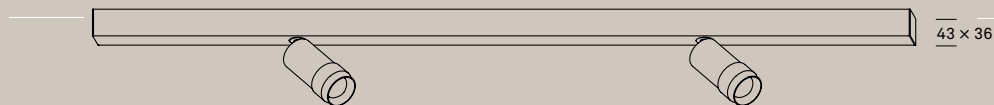
Fokusserring als verbindendes  
Funktions- und Gestaltungselement.  
Focussing ring as distinctive design  
and functional element.

**Planungshinweise:**  
 Sämtliches Zubehör separat bestellen  
**Planning guide:**  
 Order all accessories separately

**Montagevarianten**  
 Mounting options



Kompatibel mit METRON System  
 Compatible with METRON system



- 1 Betriebsgerät  
Control gear
- 2 Abdeckrosette (optional)  
Covering rosette (optional)
- 3 Baldachin  
Canopy
- 4 Tragschiene für 2 Pendelleuchten  
(Kompatibel mit MILUM System)  
Mounting rail for 2 pendant lamps  
(Compatible with MILUM system)
- 5 Tragschiene für 3 Pendelleuchten  
(Kompatibel mit MILUM System)  
Mounting rail for 3 pendant lamps  
(Compatible with MILUM system)

④

2  
||

1200\*\*

2  
||

51 x 36

← 200 →

← 200 →



⑤

2  
||

1800\*\*

2  
||

51 x 36

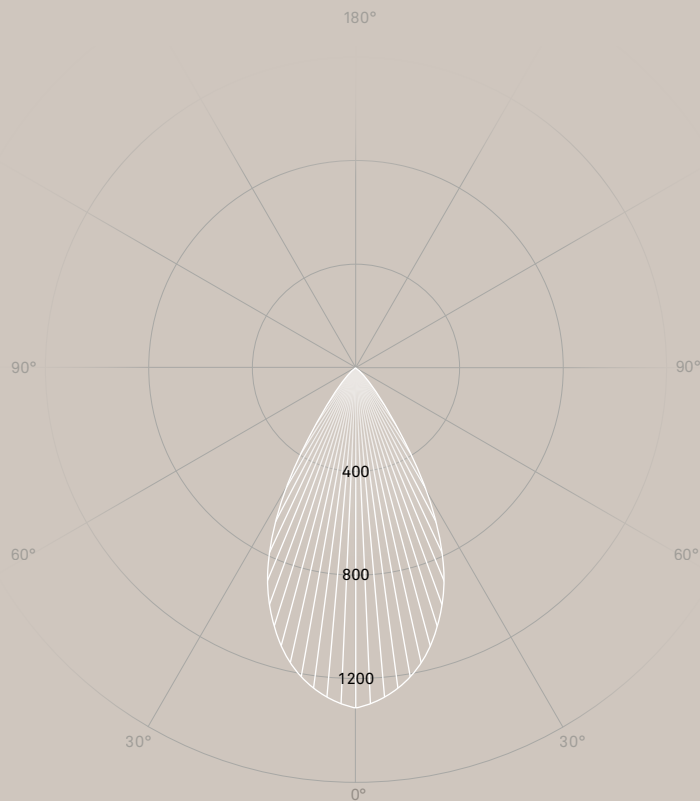
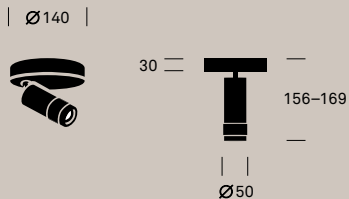
← 200 →

← 200 →



\*\* Länge ohne Endplatten  
Length without end plates

VERTICO



C90 / C270 ————  
 C0 / C180 |||||

cd / 1000 lm

CRI >90    UGR ≤25    SDCM2

**Anbaustrahler**  
 Mounted spotlight

Leuchtgehäuse Lamp housing	Alu veredelt Brushed aluminium
Farben Colours	farblos eloxiert / schwarz eloxiert / weissRAL 9003 natural anodised / black anodised / white RAL 9003
Farbtemperaturen Colour temperatures	2700 / 3000 / 4000 K
Leuchtenlichtstrom Luminaire luminous flux	1230–1330 lm
Anschlussleistung Connected load	14 W
Nutzlebensdauer LED Service life LED	50'000 h L90 B10 (Ta 25 °C)
Betriebsgerät Control gear	EVG 230 V / 50 Hz PS 230 V / 50 Hz
Lichtregelung Lighting control	DALI / TouchDIM DALI / TouchDIM

h (m)	↔ 20°–60°	lx
1.0	0.4–1.1	1655
2.0	0.7–2.1	414
3.0	1.1–3.1	184

Zur Montage an Decke oder  
 Wand, 360° dreh- und 90°  
 schwenkbar

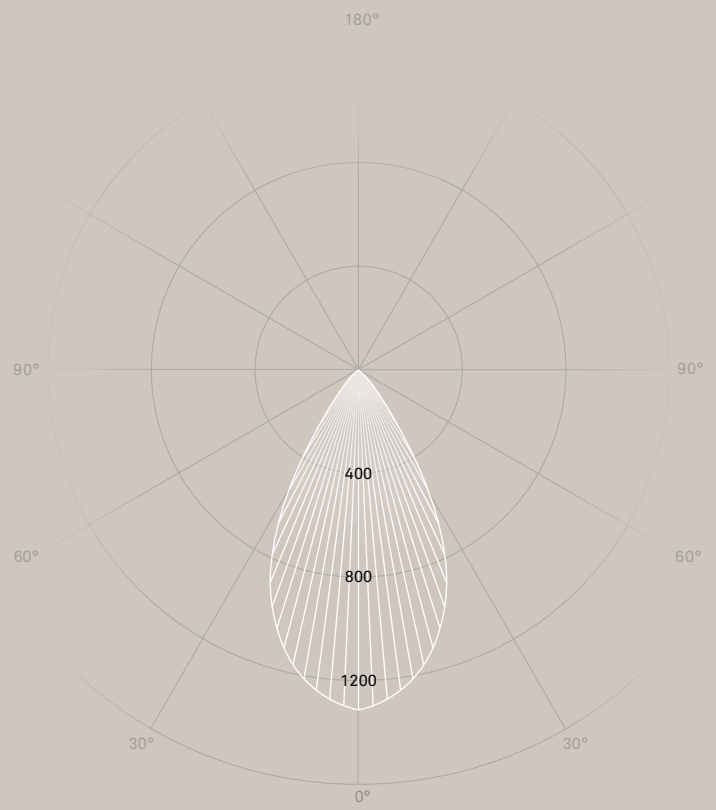
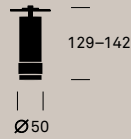
For mounting on the ceiling  
 or wall, 360° rotatable and  
 90° swivelable

Hochwertige Glaslinse,  
 stufenlos fokussierbar von  
 20°–60° (max. 30% Licht-  
 stromreduktion durch variab-  
 len Ausstrahlwinkel)

High-quality glass lens tech-  
 nology, fully adjustable focus  
 from 20° to 60° (max. 30%  
 luminous flux reduction due  
 to variable beam angle)



| Ø90 |



C90 / C270 ———  
C0 / C180 |||

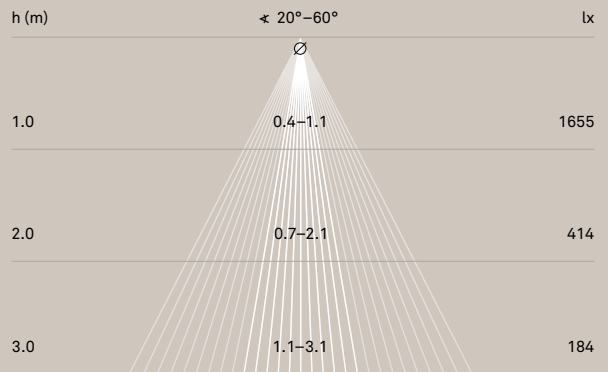
cd / 1000 lm



**Anbaustrahler**  
Mounted spotlight

mit externem Betriebsgerät  
with external control gear

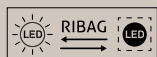
Leuchtengehäuse Lamp housing	Alu veredelt Brushed aluminium
Farben Colours	farblos eloxiert / schwarz eloxiert / weiss RAL 9003 natural anodised / black anodised / white RAL 9003
Farbtemperaturen Colour temperatures	2700 / 3000 / 4000 / 2200–5000 K
Leuchtenlichtstrom Luminaire luminous flux	990–1330 lm
Anschlussleistung Connected load	11–12 W
Nutzlebensdauer LED Service life LED	50'000 h L90 B10 (Ta 25 °C)
Betriebsgerät Control gear	EVG 230 V / 50 Hz, Konstantstrom 350 mA / DT8 600 mA (Betriebsgerät separat bestellen) PS 230 V / 50 Hz, constant current 350 mA / DT8 600 mA (order control gear separately)
Lichtregelung Lighting control	Ein / Aus, PhasenDIM, DALI / TouchDIM, DALI DT8 On / Off, phase-cut DALI / TouchDIM, DALI DT8

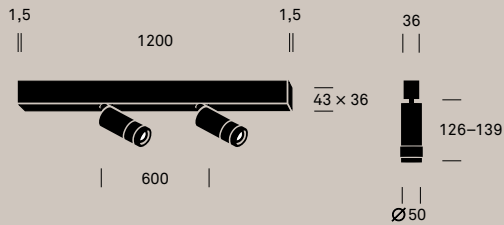


Zur Montage an Decke oder  
Wand, 360° dreh- und 90°  
schwenkbar  
For mounting on the ceiling  
or wall, 360° rotatable and  
90° swivelable

**Pflichtzubehör:**  
Betriebsgeräte  
Essential accessories:  
control gears

Hochwertige Glaslinse,  
stufenlos fokussierbar von  
20°–60° (max. 30% Licht-  
stromreduktion durch variab-  
len Ausstrahlwinkel)  
High-quality glass lens tech-  
nology, fully adjustable focus  
from 20° to 60° (max. 30%  
luminous flux reduction due  
to variable beam angle)





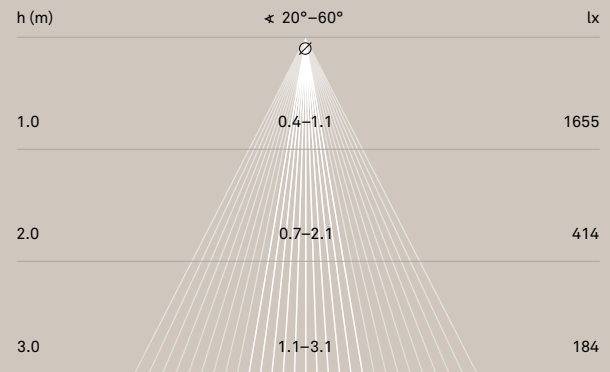
C90 / C270 ———— cd / 1000 lm  
 C0 / C180 |||||

CRI >90 UGR ≤25 SDCM2

**Anbau-Profilstrahler**  
 mounted profile  
 spotlights

**2-flammig**  
 2-flame

Leuchtgehäuse Lamp housing	Alu veredelt Brushed aluminium
Farben Colours	farblos eloxiert / schwarz eloxiert / weiss RAL 9003 natural anodised / black anodised / white RAL 9003
Farbtemperaturen Colour temperatures	2700 / 3000 / 4000 K
Leuchtenlichtstrom Luminaire luminous flux	2460–2660 lm
Anschlussleistung Connected load	28 W
Nutzlebensdauer LED Service life LED	50'000 h L90 B10 (Ta 25 °C)
Betriebsgerät Control gear	EVG 230 V / 50 Hz PS 230 V / 50 Hz
Lichtregelung Lighting control	DALI / TouchDIM DALI / TouchDIM



Zur Montage an Decke oder Wand mit Steckverbindung und Durchgangsverdrahtung 5 x 1.5 mm<sup>2</sup> für Reihenmontage  
 For mounting on the ceiling or wall with plug connection and feed-through wiring 5 x 1.5 mm<sup>2</sup> for series mounting

Hochwertige Glaslinse, stufenlos fokussierbar von 20°–60° (max. 30% Lichtstromreduktion durch variablen Ausstrahlwinkel)  
 High-quality glass, fully adjustable focus from 20° to 60° (max. 30% luminous flux reduction due to variable beam angle)

360° dreh- und 90° schwenkbar  
 360° rotatable and 90° swivelable

Zubehör für Kombination mit METRON Sortiment  
 Accessories for combination with the METRON light system

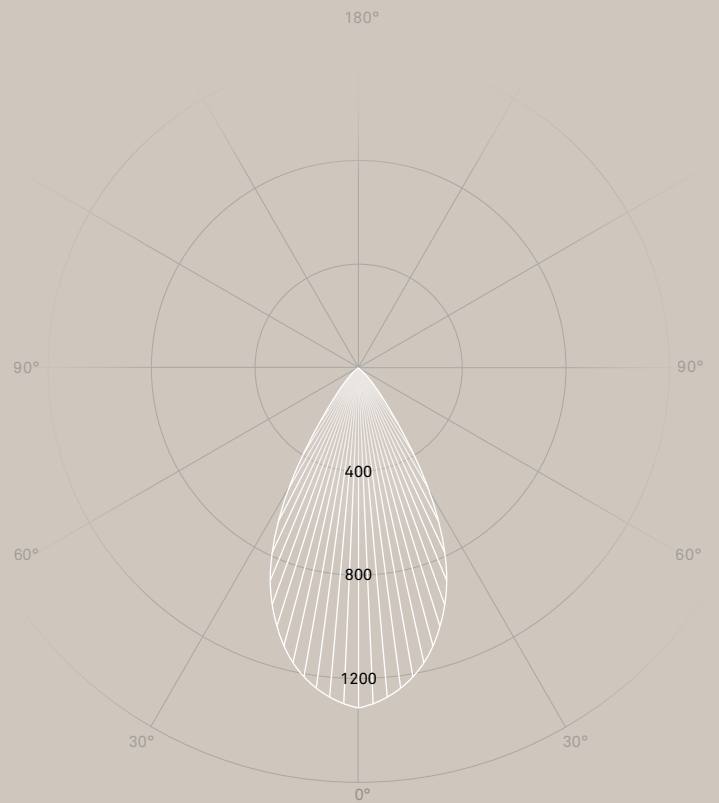
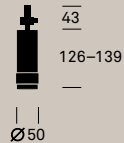


Ein / Aus  
On / Off  
| 170 |



DALI

| 253 |



C90 / C270

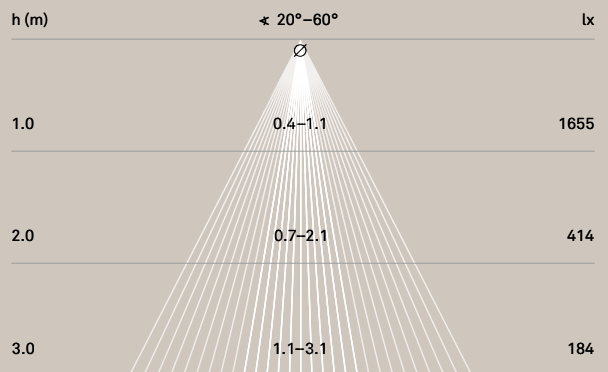
C0 / C180

cd / 1000 lm



### Stromschienen-Strahler Track mounted spotlight

Leuchtgehäuse Lamp housing	Alu veredelt Brushed aluminium
Farben Colours	farblos eloxiert / schwarz eloxiert / weiss RAL 9003 natural anodised / black anodised / white RAL 9003
Farbtemperaturen Colour temperatures	2700 / 3000 / 4000 K
Leuchtenlichtstrom Luminaire luminous flux	1230–1330 lm
Anschlussleistung Connected load	14 W
Nutzlebensdauer LED Service life LED	50'000 h L90 B10 (Ta 25 °C)
Betriebsgerät Control gear	EVG 230 V / 50 Hz PS 230 V / 50 Hz
Lichtregelung Lighting control	Ein / Aus, DALI On / Off, DALI



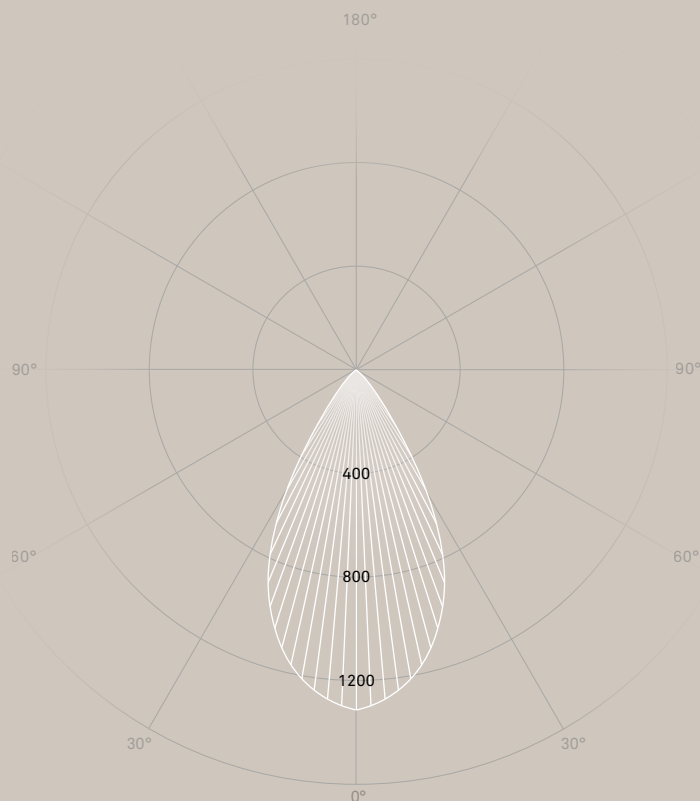
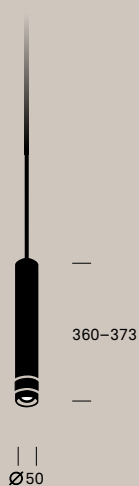
Zur Montage an 3-Phasen-Stromschiene von Global Trac, \*EUTRAC, \*Hoffmeister, \*Zumtobel, \*Concord, \*Stucchi (\*nur ein/aus), nicht geeignet für Wandmontage  
Can be mounted on 3-phase track spotlight for lighting track from Global Trac, \*EUTRAC, \*Hoffmeister, \*Zumtobel, \*Concord, \*Stucchi (\* only on/off), not suitable for mounting on the wall

Hochwertige Glaslinse, stufenlos fokussierbar von 20°–60° (max. 30% Lichtstromreduktion durch variablen Ausstrahlwinkel)  
High-quality glass, fully adjustable focus from 20° to 60° (max. 30% luminous flux reduction due to variable beam angle)



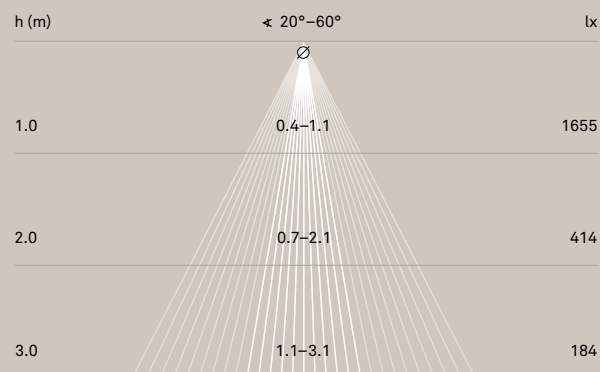
360° dreh- und 90° schwenkbar  
360° rotatable and 90° swivelable





### Pendelleuchten Pendant lamps

Leuchtengehäuse Lamp housing	Alu veredelt Brushed aluminium
Farben Colours	farblos eloxiert / schwarz eloxiert / weiss RAL 9003 / champagne eloxiert natural anodised / black anodised / white RAL 9003 / champagne anodised
Farbtemperaturen Colour temperatures	2700 / 3000 / 4000 / 2200–5000 K
Leuchtenlichtstrom Luminaire luminous flux	870–1130 lm
Anschlussleistung Connected load	13 W
Nutzlebensdauer LED Service life LED	50'000 h L90 B10 (Ta 25 °C)
Betriebsgerät Control gear	EVG 230 V / 50 Hz PS 230 V / 50 Hz
Lichtregelung Lighting control	DALI / TouchDIM, DALI DT8 DALI / TouchDIM, DALI DT8



Zur Montage an Decke, inkl. Textilkabel schwarz Ø7 mm, 5 × 0,75 mm<sup>2</sup> (DALI), Länge 2500 mm, (Pflichtzubehör separat bestellen)  
For mounting on the ceiling, black fabric cable Ø7 mm, 5 × 0.75 mm<sup>2</sup> (DALI), length 2500 mm, (order essential accessories separately)

**Pflichtzubehör:**  
Baldachin, Tragschiene für 2 oder 3 Pendelleuchten  
**Essential accessories:**  
canopy, mounting rails for 2 or 3 pendant lamps

**Optionales Zubehör:**  
Abdeckrosette zu Baldachin  
**Optional accessories:**  
covering rosette for canopy

Hochwertige Glaslinse, stufenlos fokussierbar von 20°–60° (max. 30% Lichtstromreduktion durch variablen Ausstrahlwinkel)  
High-quality glass, fully adjustable focus from 20° to 60° (max. 30% luminous flux reduction due to variable beam angle)



# IMPRESSUM IMPRINT



[ribag.com](http://ribag.com)



[@ribaglight](https://www.instagram.com/ribaglight)



[ribaglight](https://www.facebook.com/ribaglight)

## **Headquarters**

RIBAG Licht AG  
Kanalstrasse 18  
5745 Safenwil  
Switzerland  
Tel +41 62 737 90 10 (Sales)  
Tel +41 62 737 50 70 (Service)  
[info@ribag.com](mailto:info@ribag.com)  
[www.ribag.com](http://www.ribag.com)

© RIBAG Licht AG  
Lighting Collection 2024  
Subject to modifications

