

# KIVO

Brilliance redefined

New 2019



# RIBAG



# Editorial

## **Licht für hochwertige Architektur**

Die Entwicklung neuer Leuchten mit hohem Designanspruch ist unsere Leidenschaft. In unserem Bestreben mit Lichtlösungen zu inspirieren, haben wir die erfolgreiche ARVA Produktfamilie weiterentwickelt und in ihre lichtspezifischen Besonderheiten aufgeteilt.

Die ARVA mit Linsenoptik erhält den neuen Namen KIVO und wird mit weiteren Pendel- und Deckenleuchten mit individuellen Blendenmaterialisierungen ergänzt. KIVO unterstreicht unseren konsequenten Weg, hochwertige Architekturbeleuchtung zu entwickeln.

Wir freuen uns, dass Sie diesen Weg mit uns gehen.

## **Light for high-quality architecture**

The development of new luminaires with high design standards is our passion. In our endeavour to inspire with lighting solutions, we have further developed the successful ARVA product family and divided it into its light-specific special features. ARVA with lens optics is given the new name KIVO and is supplemented with further pendant and ceiling luminaires with customized shade materials. KIVO underlines our consistent policy of developing high-quality architectural lighting. We are delighted that you have chosen this path with us.



Andreas Richner  
CEO



# KIVO

RIBAG Design Studio

## **Brillanz neu definiert**

Die neue KIVO Kollektion setzt jeden Raum brillant in Szene. Die exzellente Lichtqualität und die optimale Lichtverteilung der lichtstarken KIVO Leuchten sorgen für einen hohen Sehkomfort. Mit ihrer charaktervollen Optik erscheinen sie als elegante, stimmungsvolle Leuchten im Wohn- und Objektbereich. Durch die individuellen Gestaltungsmöglichkeiten mit verschiedenen Blenden, passen sie sich dem Interior Design auf zeitlose Art und Weise an und strahlen eine persönliche Note aus.

## **Brilliance redefined**

The new KIVO collection brilliantly sets the scene in any room. The excellent lighting quality and optimum light distribution of the powerful KIVO luminaires ensure a high level of visual comfort. Its characteristic optics make it an elegant, atmospheric luminaire for residential and commercial spaces. The individual design options with customized shades enable it to adapt to the interior design in a timeless manner and radiates a personal touch.

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

### **Individuelle Lichtgestaltung mit Stil**

Die Pendelleuchte mit dem Durchmesser von 270 mm kreiert eine angenehme Atmosphäre mit blendfreiem Direktlicht und breitstrahlendem Indirektlicht. Sie erscheint, genauso wie die Deckenleuchte, ausgesprochen elegant als Empfangsleuchte in einer Lobby oder als blendfreie Lichtlösung im Officebereich. Mit ihrer zeitlosen Erscheinung sind die Pendel- wie auch die Deckenleuchte prädestinierte Klassiker.

### **Individual lighting design with style**

With its diameter of 270 mm, the pendant luminaire creates a particularly inviting atmosphere with glare-free direct light and wide-angle indirect light. Just like the ceiling light, it appears extremely elegant as a reception light in a lobby or as a glare-free lighting solution in the office area. With their timeless appearance, the pendant and ceiling luminaires are predestined classics.









### **Unlimitierte Lichtlösungen**

Die kleinere KIVO Variante mit dem Durchmesser von 140 mm ist kompakt im Design und überzeugt durch die umfassende Nutzungsflexibilität für unterschiedlichste Lichtaufgaben.

Abgestimmt auf die räumlichen Anforderungen beeindrucken die Pendel- und Anbauleuchten durch ihre hohe Lichtästhetik. Mit zurückhaltender Erscheinung eignen sie sich optimal als Einzelleuchten im Wohn- und Objektbereich. Als Gruppierung sind sie ein attraktiver Blickfang im individuellen Interior Design.

### **Unlimited lighting solutions**

The smaller KIVO version with its diameter of 140 mm has a compact design and impresses with its comprehensive flexibility of use for a wide range of lighting requirements. Tailored to the spatial requirements, the pendant and surface-mounted luminaires impress with their high lighting aesthetics. With understated appearance, they are ideally suited as individual luminaires for residential and commercial spaces. As a group they are attractive eye-catchers in the individual interior design.







# KIVO

## Brilliance redefined.

Brillantes Licht mit hoher Farbwiedergabe (CRI 95)  
Erstklassige Glaslinsen-Technologie  
Homogene, breitstrahlende Lichtverteilung  
Verschiedene Licht- und Gehäusefarben  
Hochwertiges Alu-Druckguss Gehäuse

Brilliant light with high colour rendering index of 95  
Superior glass lens technology  
Homogeneous, wide-angle light distribution  
Various light and housing colours  
High-quality die-cast aluminium housing



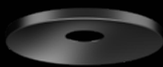
Direkt-/Indirektanteil 1:2 (Pendel Ø 270 mm)  
Direct / indirect ratio 1:2 (pendant Ø 270 mm)

Erhältlich als Hochvolt-Variante  
für den direkten Anschluss an die bestehende  
230V Hausinstallation (Ø 140 mm).

Available in a high-voltage version  
for direct connection to the existing  
230V home system (Ø 140 mm).



Einfach austauschbare Blenden mit Magnethaftung  
Easily replaceable shades with magnetic adhesion



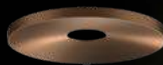
schwarz  
RAL 9005  
black  
RAL 9005



weiss  
RAL 9003  
white  
RAL 9003



farblos  
eloxiert  
natural  
anodised



goldbraun  
eloxiert  
golden brown  
anodised



champagne  
eloxiert  
champagne  
anodised



Holzblende  
Eiche  
wood shade  
oak



Holzblende  
SchwarznuSS  
wood shade  
black walnut

## Deckenleuchten Ø 270 mm

KIVO mit Linsenoptik



- Montage: Zur Montage an Decke
- Leuchtengehäuse: Alu-Druckguss
- Optik: Hochwertige Glaslinsen-Technik mit Ausstrahlungswinkel 60°, Wechselblende separat bestellen
- Lampen: CRI 95, 2700 K, 3000 K oder 4000 K, integriert
- Nutzlebensdauer: 100'000 h L80 B10 (Ta 25 °C)
- Betriebsgerät: EVG 230 V/50 Hz
- Leuchtenschutzklasse: I
- Leuchtenschutzgrad: IP 43
- Energieeffizienzklasse: A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar

### grau RAL 9006, Ein/Aus

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4123.250.27.8	30	2200	2700	270	432.00
4123.250.30.8	30	2200	3000	270	432.00
4123.250.40.8	30	2400	4000	270	432.00

### grau RAL 9006, dimmbar Phasenabschnitt\*

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4123.250.27.8 D	20	1400	2700	270	451.00
4123.250.30.8 D	20	1400	3000	270	451.00
4123.250.40.8 D	20	1500	4000	270	451.00

### grau RAL 9006, dimmbar DALI/TouchDIM

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4123.250.27.8 DIG	30	2200	2700	270	509.00
4123.250.30.8 DIG	30	2200	3000	270	509.00
4123.250.40.8 DIG	30	2400	4000	270	509.00

### schwarz RAL 9005, Ein/Aus

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4123.250.27.2	30	2200	2700	270	432.00
4123.250.30.2	30	2200	3000	270	432.00
4123.250.40.2	30	2400	4000	270	432.00

### schwarz RAL 9005, dimmbar Phasenabschnitt\*

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4123.250.27.2 D	20	1400	2700	270	451.00
4123.250.30.2 D	20	1400	3000	270	451.00
4123.250.40.2 D	20	1500	4000	270	451.00

### schwarz RAL 9005, dimmbar DALI/TouchDIM

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4123.250.27.2 DIG	30	2200	2700	270	509.00
4123.250.30.2 DIG	30	2200	3000	270	509.00
4123.250.40.2 DIG	30	2400	4000	270	509.00

### weiss RAL 9003, Ein/Aus

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4123.250.27.3	30	2200	2700	270	432.00
4123.250.30.3	30	2200	3000	270	432.00
4123.250.40.3	30	2400	4000	270	432.00

### weiss RAL 9003, dimmbar Phasenabschnitt\*

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4123.250.27.3 D	20	1400	2700	270	451.00
4123.250.30.3 D	20	1400	3000	270	451.00
4123.250.40.3 D	20	1500	4000	270	451.00

### weiss RAL 9003, dimmbar DALI/TouchDIM

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4123.250.27.3 DIG	30	2200	2700	270	509.00
4123.250.30.3 DIG	30	2200	3000	270	509.00
4123.250.40.3 DIG	30	2400	4000	270	509.00

\* Liste kompatibler Dimmer: [www.ribag.com/dim](http://www.ribag.com/dim)

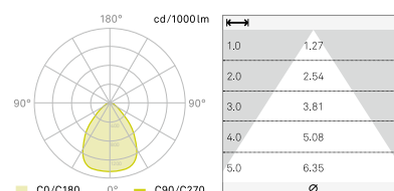
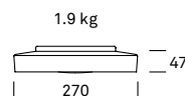
## Zubehör zu KIVO mit Linsenoptik Ø 270 mm

### Wechselblenden



- einfache, werkzeuglose Montage
- passend zu KIVO mit Linsenoptik Ø 270 mm

Artikel	Material	Farbe	EUR
4111.250.02.2	Alu	schwarz RAL 9005	95.00
4111.250.02.3	Alu	weiss RAL 9003	95.00
4111.250.02.0	Alu	farblos eloxiert	115.00
4111.250.02.9	Alu	goldbraun eloxiert	115.00
4111.250.02.14	Alu	champagne eloxiert	115.00
4111.250.02.10	Holz	Eiche	168.00
4111.250.02.11	Holz	SchwarznuSS	168.00



## Pendelleuchten Ø 270 mm

KIVO mit Linsenoptik



- Montage: Zur Montage an Decke, Kabel Schwarz Ø 7 mm, Länge 2500 mm
- Leuchtgehäuse: Alu-Druckguss
- Optik: Hochwertige Glaslinsen-Technik mit Ausstrahlungswinkel 60°, 35 % direkt/65 % indirekt strahlend, Wechselblende separat bestellen
- Lampen: CRI 95, 2700 K, 3000 K oder 4000 K, integriert
- Nutzlebensdauer: 100'000 h L80 B10 (Ta 25 °C)
- Betriebsgerät: EVG 230V/50 Hz, Konstantstrom max. 700 mA (Baldachin mit Betriebsgerät oder Tragschiene separat bestellen)
- Leuchtenschutzklasse: I
- Leuchtenschutzgrad: IP 40
- Energieeffizienzklasse: A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar

### grau RAL 9006

Artikel	Watt	Lumen*	Kelvin	Ø	EUR
4113.250.27.8	30	2200	2700	270	428.00
4113.250.30.8	30	2200	3000	270	428.00
4113.250.40.8	30	2400	4000	270	428.00

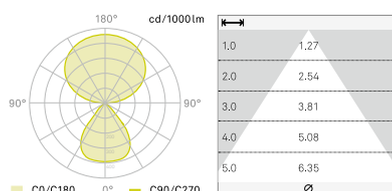
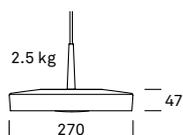
### schwarz RAL 9005

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4113.250.27.2	30	2200	2700	270	428.00
4113.250.30.2	30	2200	3000	270	428.00
4113.250.40.2	30	2400	4000	270	428.00

### weiss RAL 9003

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4113.250.27.3	30	2200	2700	270	428.00
4113.250.30.3	30	2200	3000	270	428.00
4113.250.40.3	30	2400	4000	270	428.00

\*Lumenangaben bei 700 mA mit Ein/Aus und DALI/TouchDim-Betriebsgerät



## Zubehör zu KIVO mit Linsenoptik Ø 270 mm

### Wechselblenden



- einfache, werkzeuglose Montage
- passend zu KIVO mit Linsenoptik Ø 270 mm

Artikel	Material	Farbe	EUR
4111.250.02.2	Alu	schwarz RAL 9005	95.00
4111.250.02.3	Alu	weiss RAL 9003	95.00
4111.250.02.0	Alu	farblos eloxiert	115.00
4111.250.02.9	Alu	goldbraun eloxiert	115.00
4111.250.02.14	Alu	champagne eloxiert	115.00
4111.250.02.10	Holz	Eiche	168.00
4111.250.02.11	Holz	Schwarznuess	168.00

### Baldachin mit Betriebsgerät zu KIVO Pendelleuchten

- Montage: Zur Montage an Decke
- Betriebsgerät: EVG 230V/50 Hz

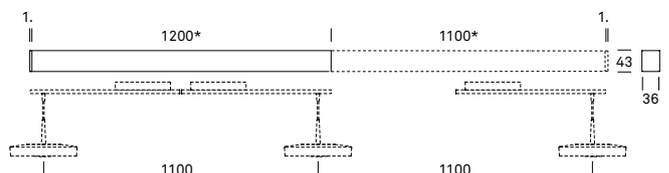
Artikel	Farbe	Lichtregelung	EUR
4111.250.01.8	grau RAL 9006	Ein/Aus	149.00
4111.250.01.8 D	grau RAL 9006	PhasenDim	158.00
4111.250.01.8 DIG	grau RAL 9006	DALI/TouchDim	189.00
4111.250.01.2	schwarz RAL 9005	Ein/Aus	149.00
4111.250.01.2 D	schwarz RAL 9005	PhasenDim	158.00
4111.250.01.2 DIG	schwarz RAL 9005	DALI/TouchDim	189.00
4111.250.01.3	weiss RAL 9003	Ein/Aus	149.00
4111.250.01.3 D	weiss RAL 9003	PhasenDim	158.00
4111.250.01.3 DIG	weiss RAL 9003	DALI/TouchDim	189.00



### Tragschienen «Start»

- für die Montage von 2 Leuchtenelementen im Pendelabstand von 1100 mm
- 2 Endkappen

Artikel	Farbe	Länge	EUR
4111.150.02.0	farblos eloxiert	1200	71.00
4111.150.02.2	schwarz RAL 9005	1200	94.00
4111.150.02.3	weiss RAL 9003	1200	94.00



\*Länge ohne Endkappen

## Tragschienen «Folge»

- für die Montage von weiteren Leuchtenelementen mit Pendelabstand von 1100 mm
- Durchgangsverdrahtung 5 × 1.5 mm<sup>2</sup>
- 1 Abdeckprofil 500 mm
- 1 Verbindungsplatte

Artikel	Farbe	Länge	EUR
4111.140.02.0	farblos eloxiert	1100	95.00
4111.140.02.2	schwarz RAL 9005	1100	116.00
4111.140.02.3	weiss RAL 9003	1100	116.00

## Leuchtenelement für Tragschienen

- für 1 Pendelleuchte (Leuchte separat bestellen)
- Betriebsgerät: EVG 230V/50 Hz
- Tragschiene/Verbindungsplatte separat bestellen

### farblos eloxiert

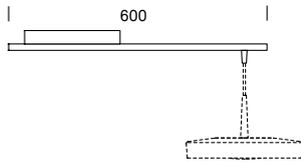
Artikel	Lichtregelung	Länge	EUR
4111.075.02.0	Ein/Aus	600	135.00
4111.075.02.0 D	PhasenDim	600	203.00
4111.075.02.0 DIG	DALI/TouchDim	600	185.00

### schwarz RAL 9005

Artikel	Lichtregelung	Länge	EUR
4111.075.02.2	Ein/Aus	600	135.00
4111.075.02.2 D	PhasenDim	600	203.00
4111.075.02.2 DIG	DALI/TouchDim	600	185.00

### weiss RAL 9003

Artikel	Lichtregelung	Länge	EUR
4111.075.02.3	Ein/Aus	600	135.00
4111.075.02.3 D	PhasenDim	600	203.00
4111.075.02.3 DIG	DALI/TouchDim	600	185.00



## Abdeckprofile zu Tragschienen (optional)

- für die Abdeckung von Tragschienen
- Abdeckprofil: Alu-Strangpress

Artikel	Farbe	Länge	EUR
4060.065.01.0	farblos eloxiert	500	35.00
4060.065.01.2	schwarz RAL 9005	500	46.00
4060.065.01.3	weiss RAL 9003	500	46.00

## Montagebügel-Set (optional)

- 2 Stück
- für freie Kabelführung
- Decken-/Wandabstand 8 mm

Artikel	Farbe	EUR
212.100.0	farblos eloxiert	29.00
212.100.2	schwarz RAL 9005	41.00
212.100.3	weiss RAL 9003	41.00



## Verbindungsplatte (optional)

- zum Verbinden von Tragschienen
- Durchgangsverdrahtung 5 × 1.5 mm<sup>2</sup>

Artikel	EUR
4060.000.00.0	20.00



## Multiadapter für 3-Phasen Stromschienen

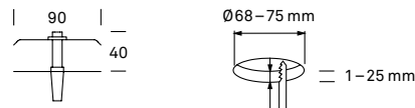
- Für Stromschienen von Global Trac, \*EUTRAC, \*Hoffmeister, \*Zumtobel, \*Concord, \*Stucchi (\* nur Ein/Aus)
- Gehäuse: Polycarbonat V0
- Betriebsgerät: EVG 230V/50 Hz
- Mit Schutzleiteranschluss und Phasenwahlschalter

Artikel	Farbe	Lichtregelung	EUR
912.002.8	grau	Ein/Aus	108.00
912.002.8 DIG	grau	DALI	153.00
912.002.2	schwarz	Ein/Aus	108.00
912.002.2 DIG	schwarz	DALI	153.00
912.002.3	weiss	Ein/Aus	108.00
912.002.3 DIG	weiss	DALI	153.00

## Hohlraum-Adapter

- geeignet für die Montage in Hohldecken- und Einbaugehäusen
- Gehäuse: Stahl
- Betriebsgerät separat bestellen

Artikel	Farbe	EUR
4110.250.11.8	grau RAL 9006	75.00
4110.250.11.2	schwarz RAL 9005	75.00
4110.250.11.3	weiss RAL 9003	75.00



## externe Betriebsgeräte

- Betriebsgeräte 230V/50 Hz
- Konstantstrom 700 mA
- mit Kurzschluss- und Überlastschutz
- max. 1 Leuchte pro Betriebsgerät

Artikel	Watt	Lichtregelung	Dimensionen	Ø	EUR
915.032.700	30	Ein/Aus	103 × 67 × 21	Ø 70	63.00
915.039.700 D	30	PhasenDim	128 × 60 × 31	Ø 68	67.00
915.027.700 DIG	30	DALI/TouchDIM	103 × 67 × 30	Ø 75	88.00

## Deckenleuchten Ø 140 mm mit externem Betriebsgerät

KIVO mit Linsenoptik



- Montage: Zur Montage an Decke
- Leuchtengehäuse: Alu-Druckguss
- Optik: Hochwertige Glas-Linsentechnik mit Ausstrahlungswinkel 60°, Wechselblende separat bestellen
- Lampen: LED CRI 95, 2700 K, 3000 K oder 4000 K, integriert
- Nutzlebensdauer: 100'000h L80 B10 (Ta 25° C)
- Betriebsgerät: EVG 230 V/50 Hz, Konstantstrom 350 mA, separat bestellen
- Leuchtenschutzklasse: III
- Schutzgrad: IP 43
- Energieeffizienzklasse: A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar

### grau RAL 9006

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4123.120.27.8	14	1260	2700	140	248.00
4123.120.30.8	14	1290	3000	140	248.00
4123.120.40.8	14	1350	4000	140	248.00

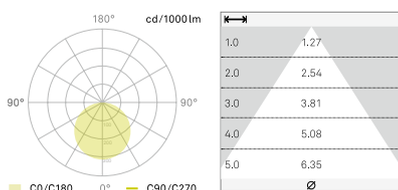
### schwarz RAL 9005

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4123.120.27.2	14	1260	2700	140	248.00
4123.120.30.2	14	1290	3000	140	248.00
4123.120.40.2	14	1350	4000	140	248.00

### weiss RAL 9003

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4123.120.27.3	14	1260	2700	140	248.00
4123.120.30.3	14	1290	3000	140	248.00
4123.120.40.3	14	1350	4000	140	248.00

0.8 kg  43  
| 140 |



## Zubehör zu KIVO mit Linsenoptik Ø 140 mm

### Wechselblenden



- einfache, werkzeuglose Montage
- passend zu KIVO mit Linsenoptik Ø 140 mm

Artikel	Material	Farbe	EUR
4111.120.02.2	Alu	schwarz RAL 9005	59.00
4111.120.02.3	Alu	weiss RAL 9003	59.00
4111.120.02.0	Alu	farblos eloxiert	71.00
4111.120.02.9	Alu	goldbraun eloxiert	71.00
4111.120.02.14	Alu	champagne eloxiert	71.00
4111.120.02.10	Holz	Eiche	79.00
4111.120.02.11	Holz	SchwarznuSS	79.00

### externe Betriebsgeräte zu Deckenleuchten

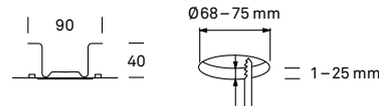
- Betriebsgeräte 230 V/50-60 Hz
- Konstantstrom 350 mA
- mit Kurzschluss- und Überlastschutz
- max. 1 Leuchte pro Betriebsgerät

Artikel	Watt	Lichtregelung	Dimensionen (mm)	EUR
915.019.350	14	Ein/Aus	120 x 52 x 22	44.00
915.019.350 DIG	14	DALI/TouchDIM	119 x 53 x 30	95.00

### Hohlraum-Adapter mit externem Betriebsgerät zu Deckenleuchten

- geeignet für die Montage in Hohldecken- und Einbaugeschäften
- Betriebsgerät separat bestellen

Artikel	EUR
4110.120.21.9	51.00



## Deckenleuchten Ø 140 mm AC (230 V)

KIVO mit Linsenoptik



- Montage: Zur Montage an Decke und Anschluss an 230 V AC/50 Hz Netzspannung, dimmbar via Phasenabschrittdimmer
- Leuchtengehäuse: Alu-Druckguss
- Optik: Hochwertige Glas-Linsentechnik mit Ausstrahlungswinkel 60°, Wechselblende separat bestellen
- Lampen: LED CRI 90, 2700 K oder 3000 K (4000 K auf Anfrage), integriert
- Nutzlebensdauer: 50'000h L80 B10 (Ta 25° C)
- Leuchtenschutzklasse: I
- Schutzgrad: IP 43
- Energieeffizienzklasse: A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar

### grau RAL 9006, dimmbar via Phasenabschrittdimmer

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4123.120.27.8 D	13	920	2700	140	275.00
4123.120.30.8 D	12	920	3000	140	275.00

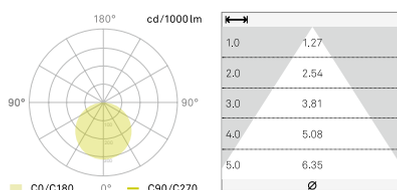
### schwarz RAL 9005, dimmbar via Phasenabschrittdimmer

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4123.120.27.2 D	13	920	2700	140	275.00
4123.120.30.2 D	12	920	3000	140	275.00

### weiss RAL 9003, dimmbar via Phasenabschrittdimmer

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4123.120.27.3 D	13	920	2700	140	275.00
4123.120.30.3 D	12	920	3000	140	275.00

1 kg 43  
| 140 |



## Zubehör zu KIVO mit Linsenoptik Ø 140 mm

### Wechselblenden



- einfache, werkzeuglose Montage
- passend zu KIVO mit Linsenoptik Ø 140 mm

Artikel	Material	Farbe	EUR
4111.120.02.2	Alu	schwarz RAL 9005	59.00
4111.120.02.3	Alu	weiss RAL 9003	59.00
4111.120.02.0	Alu	farblos eloxiert	71.00
4111.120.02.9	Alu	goldbraun eloxiert	71.00
4111.120.02.14	Alu	champagne eloxiert	71.00
4111.120.02.10	Holz	Eiche	79.00
4111.120.02.11	Holz	SchwarznuSS	79.00

### Distanzring zu KIVO Deckenleuchten AC (230 V)

- Distanzring Polyamid schwarz
- Für Hohlraumbildung bei engen Platzverhältnissen
- Distanzhöhe 12 mm

Artikel	Farbe	EUR
4121.120.21.2	schwarz	38.00

## Pendelleuchten Ø 140 mm

KIVO mit Linsenoptik



- Montage: Zur Montage an Decke, Kabel Schwarz Ø 5 mm, Länge 2500 mm
- Leuchtgehäuse: Alu-Druckguss
- Optik: Hochwertige Glas-Linsentechnik mit Ausstrahlungswinkel 60°, Wechselblende separat bestellen
- Lampen: LED CRI 95, 2700 K, 3000 K oder 4000 K, integriert
- Nutzlebensdauer: 100'000h L80 B10 (Ta 25° C)
- Betriebsgerät: EVG 230 V/50 Hz, Konstantstrom 350 mA, (Baldachin mit Betriebsgerät oder Tragschiene separat bestellen)
- Leuchtenschutzklasse: I
- Schutzgrad: IP 40
- Energieeffizienzklasse: A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar

### grau RAL 9006

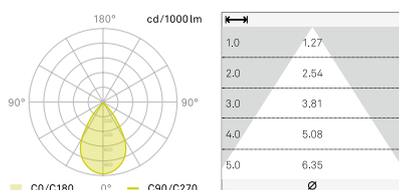
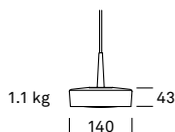
Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4113.120.27.8	14	1260	2700	140	302.00
4113.120.30.8	14	1290	3000	140	302.00
4113.120.40.8	14	1350	4000	140	302.00

### schwarz RAL 9005

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4113.120.27.2	14	1260	2700	140	302.00
4113.120.30.2	14	1290	3000	140	302.00
4113.120.40.2	14	1350	4000	140	302.00

### weiss RAL 9003

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4113.120.27.3	14	1260	2700	140	302.00
4113.120.30.3	14	1290	3000	140	302.00
4113.120.40.3	14	1350	4000	140	302.00



## Zubehör zu KIVO mit Linsenoptik Ø 140 mm

### Wechselblenden



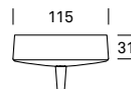
- einfache, werkzeuglose Montage
- passend zu KIVO mit Linsenoptik Ø 140 mm

Artikel	Material	Farbe	EUR
4111.120.02.2	Alu	schwarz RAL 9005	59.00
4111.120.02.3	Alu	weiss RAL 9003	59.00
4111.120.02.0	Alu	farblos eloxiert	71.00
4111.120.02.9	Alu	goldbraun eloxiert	71.00
4111.120.02.14	Alu	champagne eloxiert	71.00
4111.120.02.10	Holz	Eiche	79.00
4111.120.02.11	Holz	Schwarznuss	79.00

### Baldachin mit Betriebsgerät

- Montage: Zur Montage an Decke
- Betriebsgerät: EVG 230 V/50 Hz

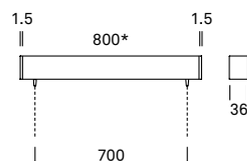
Artikel	Farbe	Lichtregelung	EUR
4111.120.01.8	grau RAL 9006	Ein/Aus	143.00
4111.120.01.8 DIG	grau RAL 9006	DALI/TouchDIM	184.00
4111.120.01.2	schwarz RAL 9005	Ein/Aus	143.00
4111.120.01.2 DIG	schwarz RAL 9005	DALI/TouchDIM	184.00
4111.120.01.3	weiss RAL 9003	Ein/Aus	143.00
4111.120.01.3 DIG	weiss RAL 9003	DALI/TouchDIM	184.00



### Tragschienen für 2 Pendelleuchten

- Tragschiene: Alu-Strangpress-Profil
- Durchgangsverdrahtung: 5 x 1.5 mm<sup>2</sup>, für Reihenmontage
- Kompatibel mit METRON-System
- Verbindungsplatte: Separat bestellen

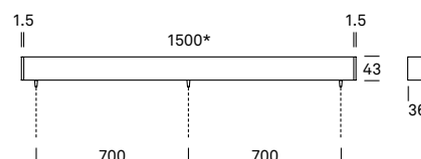
Artikel	Farbe	Lichtregelung	EUR
4111.080.02.0	farblos eloxiert	Ein/Aus	302.00
4111.080.02.0 DIG	farblos eloxiert	dimmbar DALI	366.00
4111.080.02.2	schwarz RAL 9005	Ein/Aus	302.00
4111.080.02.2 DIG	schwarz RAL 9005	dimmbar DALI	366.00
4111.080.02.3	weiss RAL 9003	Ein/Aus	302.00
4111.080.02.3 DIG	weiss RAL 9003	dimmbar DALI	366.00



### Tragschienen für 3 Pendelleuchten

- Tragschiene: Alu-Strangpress-Profil
- Durchgangsverdrahtung: 5 x 1.5 mm<sup>2</sup>, für Reihenmontage
- Kompatibel mit METRON-System
- Verbindungsplatte: Separat bestellen

Artikel	Farbe	Lichtregelung	EUR
4111.150.03.0	farblos eloxiert	Ein/Aus	417.00
4111.150.03.0 DIG	farblos eloxiert	dimmbar DALI	506.00
4111.150.03.2	schwarz RAL 9005	Ein/Aus	417.00
4111.150.03.2 DIG	schwarz RAL 9005	dimmbar DALI	506.00
4111.150.03.3	weiss RAL 9003	Ein/Aus	417.00
4111.150.03.3 DIG	weiss RAL 9003	dimmbar DALI	506.00



## Pendelleuchten Ø 140 mm AC (230V)

KIVO mit Linsenoptik



- Montage: Zur Montage an Decke und Anschluss an 230 V AC / 50 Hz Netzspannung, dimmbar via Phasenabschrittdimmer, Kabel Schwarz Ø 5 mm, Länge 2500 mm
- Leuchtgehäuse: Alu-Druckguss
- Optik: Hochwertige Glas-Linsentechnik mit Ausstrahlungswinkel 60°, Wechselblende separat bestellen
- Lampen: LED CRI 90, 2700 K oder 3000 K (4000 K auf Anfrage), integriert
- Nutzlebensdauer: 50'000h L80 B10 (Ta 25° C)
- Leuchtenschutzklasse: I
- Schutzgrad: IP 40
- Energieeffizienzklasse: A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar

### grau RAL 9006, dimmbar via Phasenabschrittdimmer

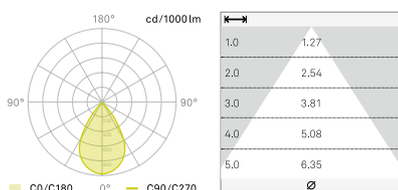
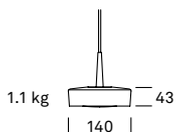
Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4113.120.27.8 D	13	920	2700	140	329.00
4113.120.30.8 D	12	920	3000	140	329.00

### schwarz RAL 9005, dimmbar via Phasenabschrittdimmer

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4113.120.27.2 D	13	920	2700	140	329.00
4113.120.30.2 D	12	920	3000	140	329.00

### weiss RAL 9003, dimmbar via Phasenabschrittdimmer

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Ø	EUR
4113.120.27.3 D	13	920	2700	140	329.00
4113.120.30.3 D	12	920	3000	140	329.00



## Zubehör zu KIVO mit Linsenoptik Ø 140 mm

### Wechselblenden



- einfache, werkzeuglose Montage
- passend zu KIVO mit Linsenoptik Ø 140 mm

Artikel	Material	Farbe	EUR
4111.120.02.2	Alu	schwarz RAL 9005	59.00
4111.120.02.3	Alu	weiss RAL 9003	59.00
4111.120.02.0	Alu	farblos eloxiert	71.00
4111.120.02.9	Alu	goldbraun eloxiert	71.00
4111.120.02.14	Alu	champagne eloxiert	71.00
4111.120.02.10	Holz	Eiche	79.00
4111.120.02.11	Holz	Schwarznuss	79.00

### Baldachin

- Montage: Zur Montage an Decke

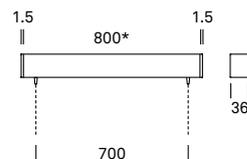
Artikel	Farbe	EUR
4085.221.8	grau RAL 9006	66.00
4085.221.22	schwarz RAL 9005	66.00
4085.221.3	weiss RAL 9003	66.00



### Tragschienen für 2 Pendelleuchten

- Tragschiene: Alu-Strangpress-Profil
- Durchgangsverdrahtung: 5 x 1.5 mm<sup>2</sup>, für Reihenmontage
- Kompatibel mit METRON-System
- Verbindungsplatte: Separat bestellen

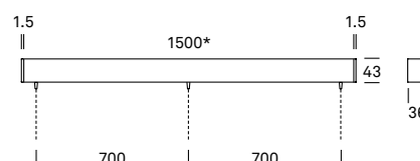
Artikel	Farbe	Länge	EUR
4085.222.0	farblos eloxiert	800	193.00
4085.222.2	schwarz RAL 9005	800	193.00
4085.222.3	weiss RAL 9003	800	193.00



### Tragschienen für 3 Pendelleuchten

- Tragschiene: Alu-Strangpress-Profil
- Durchgangsverdrahtung: 5 x 1.5 mm<sup>2</sup>, für Reihenmontage
- Kompatibel mit METRON-System
- Verbindungsplatte: Separat bestellen

Artikel	Farbe	Länge	EUR
4085.223.0	farblos eloxiert	1500	247.00
4085.223.2	schwarz RAL 9005	1500	247.00
4085.223.3	weiss RAL 9003	1500	247.00



**Multiadapter für 3-Phasen Stromschiene**

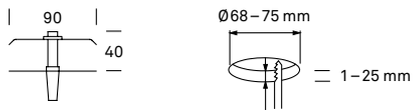
- Für Stromschienen von Eutrac und Global Trac
- Gehäuse: Polycarbonat V0
- Mit Schutzleiteranschluss und Phasenwahlschalter

Artikel	Farbe	EUR
912.000.8	silber	72.00
912.000.2	schwarz	54.00
912.000.3	weiss	54.00

**Hohlraum-Adapter zu Pendelleuchten**

- Gehäuse: Stahl
- Betriebsgerät separat bestellen

Artikel	Farbe	EUR
4110.120.11.8	grau RAL 9006	75.00
4110.120.11.2	schwarz RAL 9005	75.00
4110.120.11.3	weiss RAL 9003	75.00



# RIBAG

## Headquarter

RIBAG Licht AG  
Kanalstrasse 18, 5745 Safenwil  
Switzerland  
Tel +41 62 737 90 10 (Sales)  
Tel +41 62 737 50 70 (Project/Service)  
info@ribag.com



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



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



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