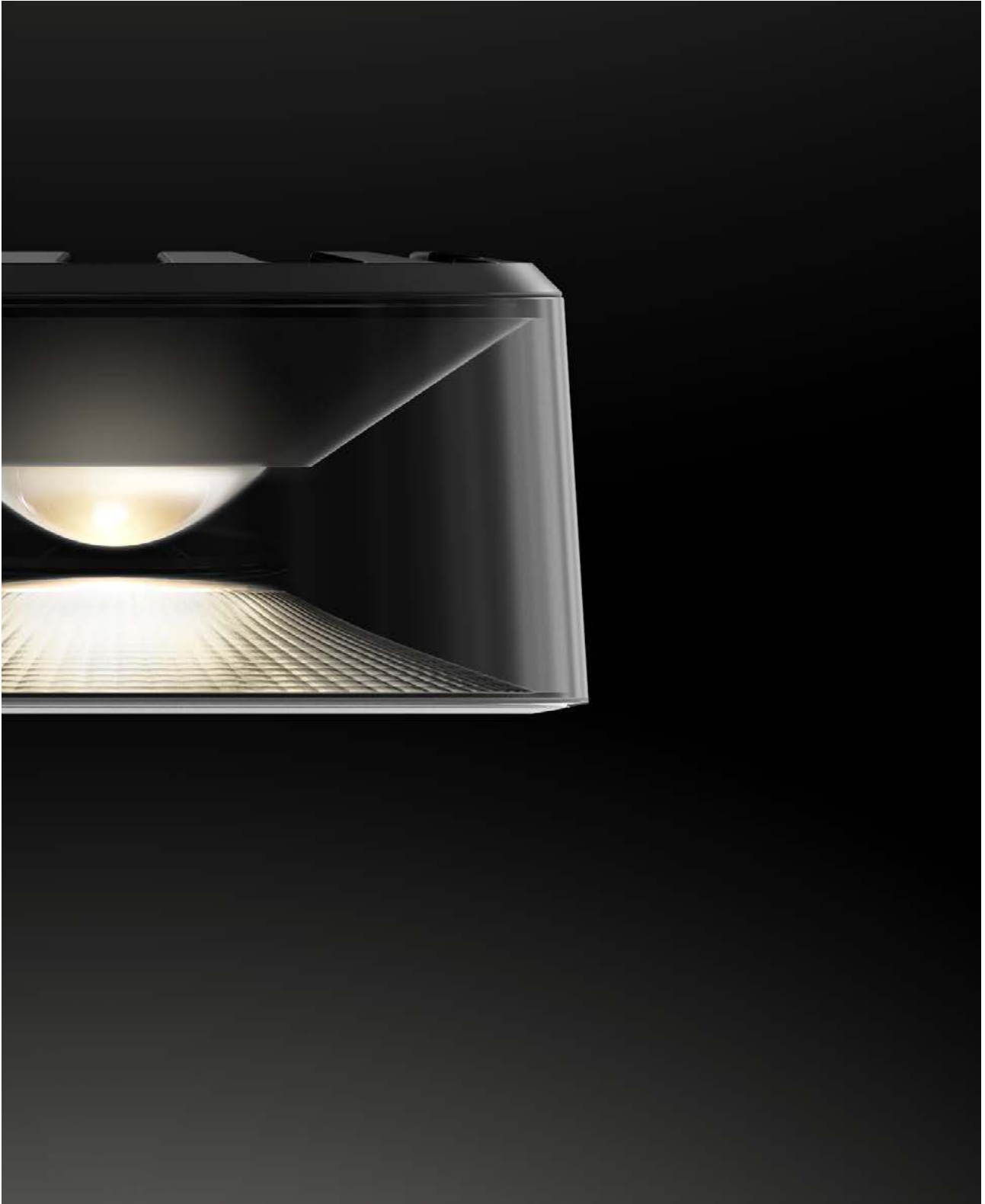


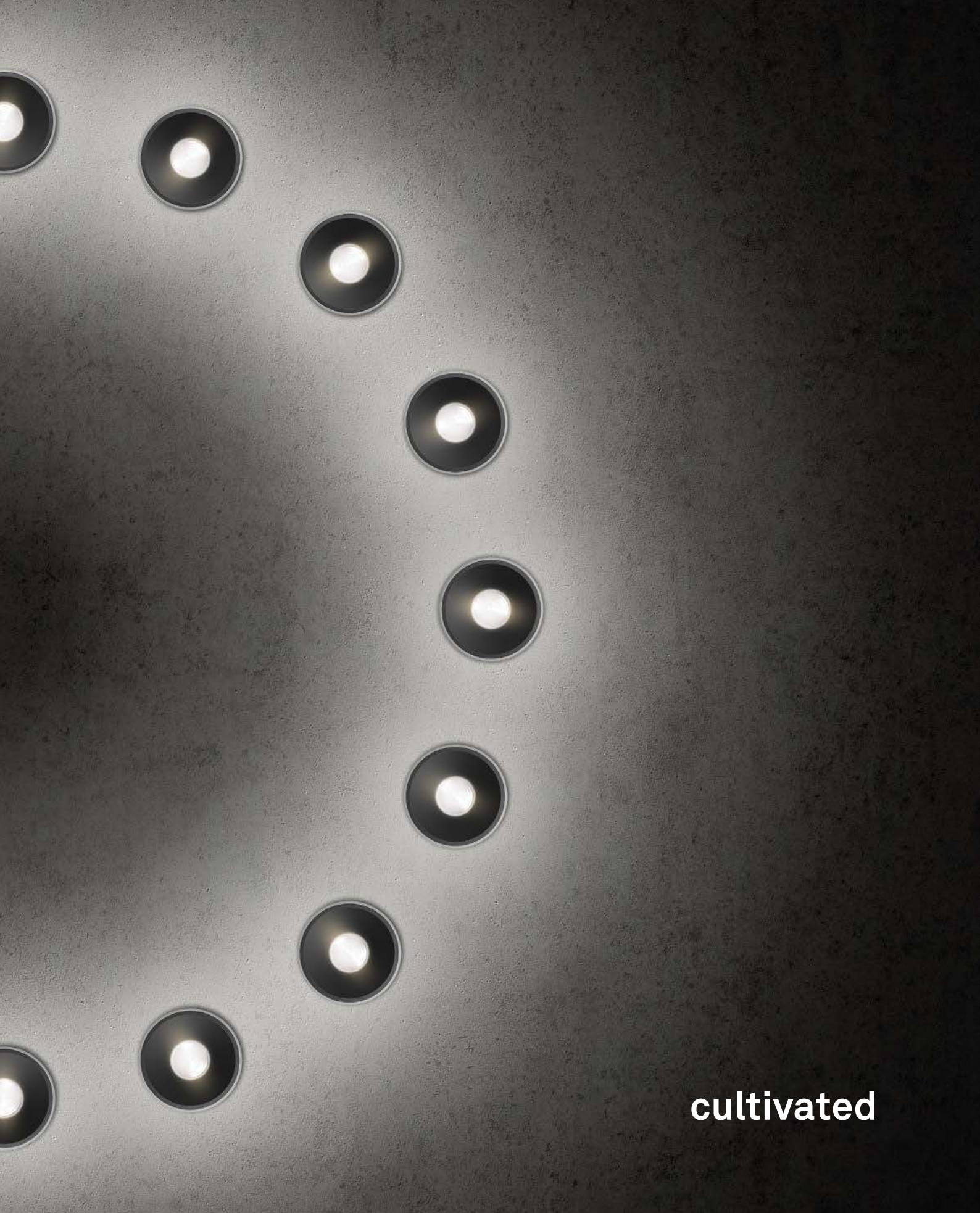
# VIOR

Pure Light Experience



New 2018

# RIBAG



**cultivated**



### **Wenn Licht Räume kultiviert**

Licht ist ein elementarer Bestandteil zur Materialisierung von räumlichen Qualitäten sowie zur Steigerung des Wohlbefindens. Bei RIBAG setzen wir uns dafür ein, mit innovativster Technologie, optimale Lichtlösungen für Wohn- und Arbeitsbereiche zu gestalten. Dabei steht der Mensch mit seinen Bedürfnissen im Mittelpunkt. Zeitloses Design, das die Innenarchitektur unterstützt, ist uns ebenso wichtig wie die Entwicklung langlebiger und energieeffizienter Lichtlösungen mit einfachster Handhabung. Nach intensiver Forschung und Entwicklung präsentieren wir Ihnen VIOR – für besondere Raumerlebnisse.

### **When light cultivates spaces**

Light plays an essential role in the materialisation of spatial qualities and in improving well-being. At RIBAG, we are committed to using the most innovative technologies to offer optimal lighting solutions for living and working areas. The human being and its needs are the focus of attention. Timeless design that supports interior decoration, is for us just as important as the development of long-lasting, energy efficient lighting solutions with easy operation. After intensive research and development, we present you VIOR – for unique spatial experiences.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'A. Richner'. The signature is fluid and cursive.

Andreas Richner  
CEO



# VIOR

RIBAG Designstudio

## Raumwirkung pur

VIOR ist eine universelle Lichtlösung. Sie kombiniert mit nur einer Punktlichtquelle tiefstrahlendes, brillantes Direktlicht, mit sanftem, deckenaufhellendem Indirektlicht. Die kompakte, sinnliche Form fügt sich zeitlos in jede Innenarchitektur ein. Die transparente Materialisierung ist von Leichtigkeit geprägt, unterstützt die Architektur und setzt präzise, zurückhaltende Akzente.

Ob als Grund- oder als Stimmungslicht, im Privat- oder im Objektbereich – VIOR ermöglicht einen neuen Umgang mit dem Medium Licht und macht Räume zum Erlebnis.

## Pure ambiance

VIOR is a universal lighting solution. With only a point light source, it combines brilliant, narrow-beam direct light with soft, ceiling-illuminating indirect light. The compact, sensual form can be integrated into any interior design. The transparent materialisation is characterised by lightness, supports the architecture, and emphasizes specific, conservative features.

As ambient or as mood lighting, privately or in the object area – VIOR allows new interaction with light as a medium and provides spaces for experience.

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

### **Licht ist Leben**

Die Zeit, die der Mensch innerhalb von Gebäuden und Räumen verbringt, rückt die essentielle Wichtigkeit der richtigen Lichtlösung in den Vordergrund. Diese entscheidet massgebend über die Lebensqualität und das damit verbundene Wohlbefinden.

VIORs brillantes Direktlicht setzt klare Akzente. Oberflächen erscheinen besonders farbintensiv und glanzvoll.

Die Öffnung des Raumes durch die indirekte Deckenbeleuchtung schafft eine besonders wohltuende und einzigartige Atmosphäre.

### **Light is life**

The time people spend inside buildings and spaces brings the critical importance of the right lighting solutions to the forefront. It decisively affects one's quality of life and, therefore, well-being.

VIOR's brilliant direct light sets clear accents. Surfaces seem particularly colourful and brilliant. Indirect ceiling lighting opens the room, creating a particularly pleasant and unique atmosphere.

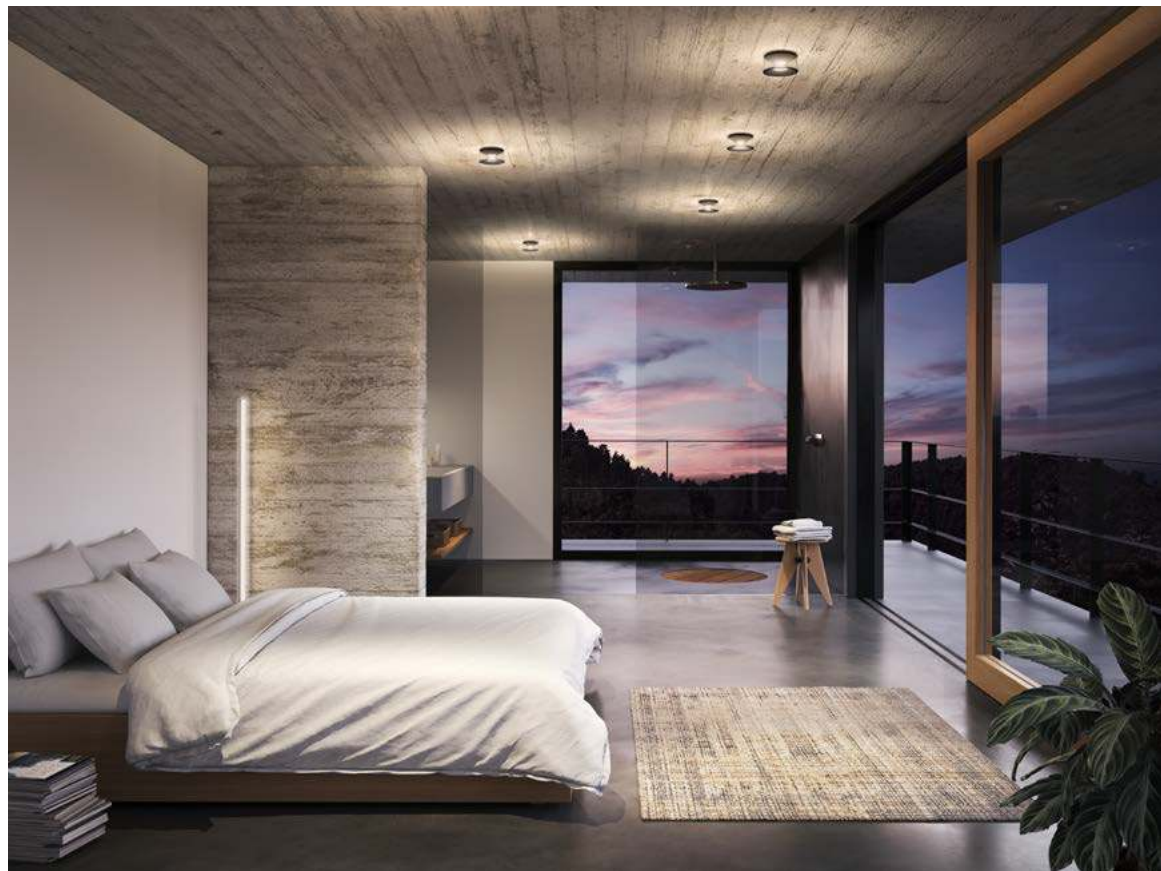




- I. Champignoncremesuppe 4,30€
  - II. Penne mit Käsinchen,  
Zucchini und Tomaten-  
Sahnesauce 5,90€
  - III. Rindensteak mit Zwiebeln,  
Erdbeertoffeln und Salat 9,90€
  - IV. Flammkuchen mit  
Gorgonzola, Oliven und  
frischen Tomaten 7,50€
- Das Maxium-Team wünscht  
Ihnen einen guten Appetit!







## Spitzentechnologie für perfekte Lichtwirkung

Der Mikrofacetten-Reflektor wurde in enger Zusammenarbeit mit dem Bartenbach Lichtlabor entwickelt. Seine komplexe Oberflächengeometrie verteilt den indirekten Lichtanteil (10%) schattenfrei, perfekt homogen und flach über die Decke. Der Direktlichtanteil wird blendfrei durch berechnete Linsen gelenkt – in wählbaren Ausstrahlungswinkeln von 40°, 50° oder 60°.

## Cutting-edge technology for the perfect lighting effect

The microfacet reflector was developed in close cooperation with the Bartenbach Lichtlabor. Its complex surface geometry distributes the indirect percentage of light (10%) shadow-free, perfectly homogeneous and even across the ceiling. The percentage of direct light is guided through calculated lenses, glare-free – in selectable beam angles of 40°, 50° or 60°.

CRI  
95

UGR  
<16

patent pending



$\leq 40^\circ$



$\leq 50^\circ$



$\leq 60^\circ$

# VIOR

## Deckenleuchten

VIOR AC (Netzspannung)



- Montage: Zur Montage an Decke und Anschluss an 230 V AC / 50 Hz Netzspannung, dimmbar via Phasenabschrittdimmer\*
- Leuchtgehäuse: Alu-Druckguss, Kunstglas PMMA
- Optik: Hochwertige, zum Patent angemeldete Linsen-/Mikroreflektoren Lichttechnik, UGR < 16
- Lampen: CRI 90, 2700 K oder 3000 K (4000 K auf Anfrage)
- Nutzlebensdauer: 50'000 h L80 B10 (Ta 25 °C)
- Leuchtenschutzklasse: I
- Leuchtenschutzgrad: IP 50
- Energieeffizienzklasse: A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar



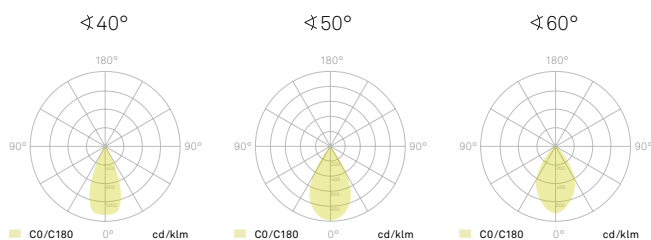
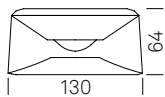
### schwarz RAL 9005

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Δ°	CHF
4140.012.27.2 D	12	750	2700	40	298.00
4140.012.30.2 D	12	750	3000	40	298.00
4141.012.27.2 D	12	760	2700	50	298.00
4141.012.30.2 D	12	760	3000	50	298.00
4142.012.27.2 D	12	750	2700	60	298.00
4142.012.30.2 D	12	750	3000	60	298.00

### weiss RAL 9003

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Δ°	CHF
4140.012.27.3 D	12	750	2700	40	298.00
4140.012.30.3 D	12	750	3000	40	298.00
4141.012.27.3 D	12	760	2700	50	298.00
4141.012.30.3 D	12	760	3000	50	298.00
4142.012.27.3 D	12	750	2700	60	298.00
4142.012.30.3 D	12	750	3000	60	298.00

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



## Deckenleuchten

VIOR DC (mit externem Betriebsgerät)



- Montage: Für Hohlraumdeckenmontage und den Einbau in Betondecken mit Einbetoniergehäuse Kaiser Halox-O Nr. 1290 geeignet
- Leuchtgehäuse: Alu-Druckguss, Kunstglas PMMA
- Optik: Hochwertige, zum Patent angemeldete Linsen-/Mikroreflektoren Lichttechnik, UGR < 16
- Lampen: CRI 95, 2700 K oder 3000 K (4000 K auf Anfrage)
- Nutzlebensdauer: 50'000 h L80 B10 (Ta 25 °C)
- Betriebsgerät: EVG 230 V/50 Hz, Konstantstrom 350 mA, (Betriebsgerät separat bestellen)
- Leuchtenschutzklasse: III
- Leuchtenschutzgrad: IP 50
- Energieeffizienzklasse: A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar



### schwarz RAL 9005

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Δ°	CHF
4143.012.27.2	15	1070	2700	40	278.00
4143.012.30.2	15	1070	3000	40	278.00
4144.012.27.2	15	1080	2700	50	278.00
4144.012.30.2	15	1080	3000	50	278.00
4145.012.27.2	15	1050	2700	60	278.00
4145.012.30.2	15	1050	3000	60	278.00

### weiss RAL 9003

Artikel	Watt	Lumen	Kelvin	Δ°	CHF
4143.012.27.3	15	1070	2700	40	278.00
4143.012.30.3	15	1070	3000	40	278.00
4144.012.27.3	15	1080	2700	50	278.00
4144.012.30.3	15	1080	3000	50	278.00
4145.012.27.3	15	1050	2700	60	278.00
4145.012.30.3	15	1050	3000	60	278.00

## Zubehör zu VIOR Deckenleuchten DC (mit externem Betriebsgerät)

### externe Betriebsgeräte

- Betriebsgeräte 230 V/50-60 Hz
- Konstantstrom 350 mA
- mit Kurzschluss- und Überlastschutz

Artikel	Watt	Lichtregelung	Dimensionen	CHF
915.019.350	18	Ein/Aus	120×52×22	51.00
915.019.350 DIG	18	Dimmbar DALI	119×53×30	75.00

### Adapter für Hohlraummontage

- geeignet für die Montage in Hohldecken und Einbaugehäusen
- für Deckenauslassöffnungen Ø68-75 mm
- für Deckenstärken 1-25 mm

Artikel	CHF
4140.901.9	28.00

# RIBAG

## Headquarter

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



ribag.com



@ribaglight



ribaglight