

BRUCK.



SILVA

## DURCHGÄNGIGES DESIGN

## COHERENT DESIGN

### Licht im gleichen Kleid

Egal was Sie beleuchten möchten, die Steckerleuchtenfamilie SILVA kombiniert mit den 12 V-Punktausläs- sen POINT eignet sich für viele unterschiedliche Anwendungen wie z.B. für Strahler zur Regalbeleuchtung oder die 5er-Pendelleuchte, die eine stimmungsvolle Atmosphäre an Ihrem Ess- oder Besprechungstisch zaubert. So beleuchten Sie Räume konsequent im durchgängigen Design.

### Coordinated lighting

Whatever you want to illuminate, the SILVA uni-light range combined with the 12 V-POINT ceiling plugs is ideal for a wide range of applications, for example for spots for shelf lighting while the quintuple pendant luminaire creates the perfect ambiance for your dining or conference table. Your rooms are consistently illuminated with the coherent design.

### VIA SLIDE, Pendelleuchten verschieben ohne auf die Leiter zu steigen

Die neue 12 V-Stromschiene mit den verschiebbaren Steckkontakten ist sehr flexibel und für alle 12 V-Steckerleuchten geeignet. Verschieben Sie Ihre Pendelleuchten ohne auf die Leiter zu steigen. Ideal für ausziehbare Esstische. So haben Sie Ihr Licht immer da wo Sie es brauchen.

### VIA SLIDE: Move pendant luminaires without climbing a ladder

The new 12 V track with sliding plug-in contacts is extremely flexible and suitable for all 12 V uni-lights. Move your pendant luminaires without climbing a ladder. Ideal for extendable dining tables. Simply combine several VIA SLIDE tracks and shine the light precisely where you need it.



## VIELSEITIGE EINSATZMÖGLICHKEITEN FLEXIBLE MOUNTING SOLUTIONS

Bruck bietet Ihnen selbst für knifflige Montagesituationen die passende Lösung.

### **Betondecke**

Für Betondecken nehmen Sie den Aufbau-Steckkontakt des POINT 12V-Steckkontaktsystems. Für Betondecken mit integrierter 68mm-Betondose nehmen Sie den dafür passenden Einbau-Steckkontakt.

### **Abgehängte Decken**

Integrieren Sie Einbau-Steckkontakte in Holz-, Leichtbau-, MDF-, Hartfaserplatten, sowie Stahl- und Aluminiumplatten. Oder bauen Sie Steckkontakte in gerade und schräge Decken, Holzbalken und Möbel ein.

### **Wände**

Zur Raumbeleuchtung empfehlen wir Ihnen SILVA-Wandleuchten, zum Lesen an Bett, Sessel- und Sofa die Aufbau-Steckkontakte mit Netzzuleitung und Schnurschalter.

BRUCK offers the perfect solution for even the trickiest mounting situation.

### **Concrete ceilings**

For concrete ceilings choose the surface mounted uni-plug contact of the POINT 12V uni-plug system. For concrete ceilings with integrated 68mm concrete socket, choose the suitable recessed uni-plug contact.

### **Suspended ceilings**

Integrate recessed uni-plug contacts in panels made of wood, plasterboard, MDF, hardboard, steel and aluminium. Or mount uni-plug contacts into straight and sloping ceilings, wooden beams and furniture.

### **Walls**

For room illumination we recommend SILVA wall luminaires. For reading in bed, armchair or sofa we recommend the surface mounted uni-plug contacts with power supply and cord switch.



## Spiegel und Regal

Für die Spiegel- oder Regalbeleuchtung nehmen Sie POINT 12 V-Steckkontakt-klemmen Spiegel / Regal.

## Mirrors and shelves

For mirror or shelf lighting choose the POINT 12 V uni-plug contact clamps mirror / shelf.



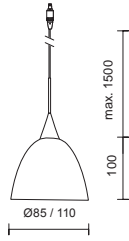
# SILVA DICRO LEUCHTENFAMILIE

## SILVA DICRO LUMINAIRE FAMILY

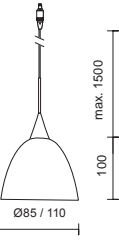
DOWN 85



100% ECO  
 B  
 QT 12 ECO max. 50 W GY6,35



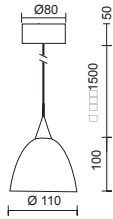
Ø85 / 110



DOWN 110



LED  
 LED 3x1 W  
 LED Lichtfarbe: warm-weiß  
 LED colour of light: warm-white

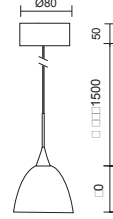


Ø110

DOWN 85



LED  
 LED 3x1 W  
 LED Lichtfarbe: warm-weiß  
 LED colour of light: warm-white

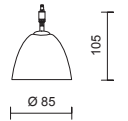


Ø85

DOWN-C 85



100% ECO  
 B  
 QT 12 ECO max. 50 W GY6,35

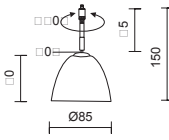


Ø85

SPOT 85



100% ECO  
 B  
 QT 12 ECO max. 50 W GY6,35

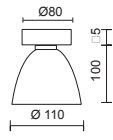


Ø85

DOWN 110 C



100% ECO  
 C  
 QT 14 ECO 48 W G9

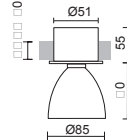


Ø110

DOWN 85 C-R

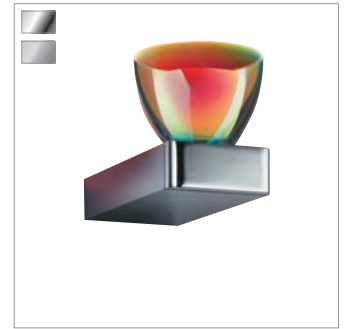


100% ECO  
 B  
 QT 12 ECO max. 50 W GY6,35

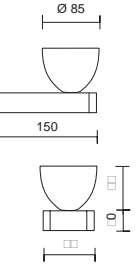


Ø85

UP 85 W



100% ECO  
 B  
 QT 12 ECO max. 50 W GY6,35



Ø85

Die SILVA Leuchtenfamilie ist in folgenden Korpus-Oberflächen erhältlich.  
The SILVA luminaire family is available in following surface colours.



chrom chrome



matchrom matt chrome

SILVA Glasfarben  
SILVA glass colours



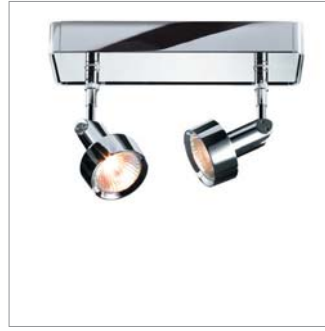
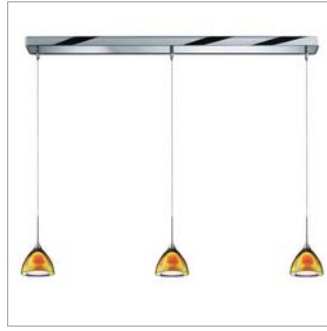
# POINT 12 V-STECKKONTAKTSYSTEM

## POINT 12 V-UNI-PLUG SYSTEM

### STECKER-PRINZIP UNI-PLUG PRINCIPLE



### BEISPIELE EXAMPLES



### DECKE, AUFBAU CEILING, SURFACE MOUNTED



### DECKE, EINBAU CEILING, RECESSED



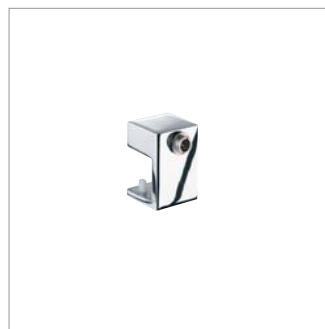
### WAND, AUFBAU WALL, SURFACE MOUNTED



### SPIEGEL MIRROR



### REGAL SHELF



### 12 V-Steckerleuchten 12 V-Uni-lights

Sie sehen hier eine kleine Auswahl an 12 V-Steckerleuchten. Weitere 12 V-Steckerleuchten finden Sie im Internet auf [www.bruck.de](http://www.bruck.de).

Here is a small selection of 12V- uni-lights. See our website [www.bruck.de](http://www.bruck.de) for more 12V- uni-lights.



CANTARA /  
DOWN 190

CANTARA GLAS /  
DOWN 190

QUEENY /  
DOWN DP

STAR /  
DOWN CY 3LED

STAR /  
CLAREO SPOT

STAR /  
CLAREO SPOT QR111

SILVA - FASZINATION IN GLAS  
SILVA - FASCINATION IN GLASS



**Dichroitisches Glas**

Die SILVA-Glasreflektoren bestehen durch ihre bis zu 35-fach dichroitisch beschichtete Oberfläche. So erscheinen die Reflektoren in faszinierend schimmernden Farben. Erhältlich ist die Leuchtenfamilie SILVA DICRO in den Farben orange-gelb sowie blau-magenta.

**Dichroic glass shade**


The Silva glass reflectors captivate attention with their surfaces which are dichroically coated up to 35 times, making them appear in fascinating, shimmering colours. The SILVA DIRCO product range is available in orange-yellow and blue-magenta.

**Glasdiffusor**

Der innere opale Glasdiffusor lenkt direktes Licht auf die zu beleuchtende Zone und streut dabei einen kleinen Lichtanteil sanft durch das dichroitische Glas. So erscheint Ihr Raum mit den unterschiedlichen Zonen im richtigen Licht - funktionell und stimmungsvoll zugleich.

**Glass diffuser**

The inner, opal glass diffuser directs light onto the zone to be illuminated, emitting a small fraction of soft light through the dichroic glass shade. This achieves the perfect lighting for all zones of your room – meaning it is both functional and atmospheric.



Ihr BRUCK-Lichtberater vor Ort:  
Your local BRUCK lighting advisor:

07/2012 K99999-785

BRUCK GMBH & CO.KG  
INDUSTRIESTRASSE 22A  
44628 HERNE  
TELEFON: +49(0)2323/591-0  
FAX: +49(0)2323/591-100  
WWW.BRUCK.DE