

2018 / 19

Lumexx<sup>®</sup>



# Inhalts- verzeichnis

## Produktübersicht

- Produktübersicht Seite 2 - 5

## Niedervolt-Leuchten und Systeme

- Magnetline-System Seite 6 - 13
- Deckenprofil Viga Seite 14 - 15
- Niedervolt-Pendelleuchten Seite 16 - 29
- NV-Pendelleuchte Piur und Deckenprofil Vario Seite 30 - 35
- Höhenverstellbare Niedervolt-Pendelleuchten Seite 36 - 55
- Niedervolt-Spots Seite 56 - 67
- Niedervolt-Spots für Magnetline-System Seite 68 - 79

## Microline-System & Vitrinenbeleuchtung

- Microline System-Zubehör Seite 80 - 83
- Spots Microline Seite 84 - 87
- Vitrinenleuchten Seite 88 - 93

## Hochvolt Proline-System

- Proline System-Zubehör Seite 94 - 95
- Proline Pendelleuchten Seite 96 - 103
- Proline Spots Seite 104 - 111

## 3 Phasen Stromschiene & Strahler

- Schienen und System-Zubehör Seite 112 - 115
- Strahler Seite 116 - 125

## Einzeleuchten LED

- Globe und Easy-Serie Seite 128 - 141
- Wandleuchte Dot Seite 142 - 143
- Pendelleuchten Gent, Soolo Seite 144 - 147
- Deckenleuchte Moon Seite 148 - 149

## Anhang

- Leuchtmittel Seite 150 - 151

# Produktübersicht

Niedervolt-Pendelleuchten für z.B. Magnetlinesystem, Viga-Deckenprofil



Naples Radius  
S. 18 - 23



Loop Single  
S. 24 - 25



Gladys Radius  
S. 26 - 27



Bugsy Single  
S. 28 - 29



Piur  
S. 30 - 35

Niedervolt-Pendelleuchten, höhenverstellbar für z.B. Magnetlinesystem, Viga-Deckenprofil



Naples  
Up and Down  
S. 38 - 43



Loop  
Up and Down  
S. 44 - 45



Gladys  
Up and Down  
S. 46 - 47



Bugsy  
Up and Down  
S. 48 - 49



Phoenix  
Button 220  
S. 50 - 51



Phoenix  
Button 320  
S. 52 - 53

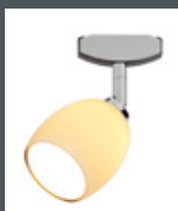


Mood 200  
S. 54 - 55



Mood 300  
S. 54 - 55

Niedervolt-Spots mit Magnet-Adapter, Deckenbaldachin oder Einbauplatte



Spot Naples  
S. 58 - 63



Spot Loop  
S. 64 - 65



Spot Mini Focus  
S. 66 - 67

## Niedervolt-Spots für Magnetline-System



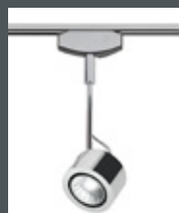
Spot Hugo LED  
Magnet  
S. 70 - 71



Spot Emil LED  
Magnet  
S. 72 - 73



Spot Eta  
Magnet  
S. 74 - 75



Spot One Day  
S. 76 - 77

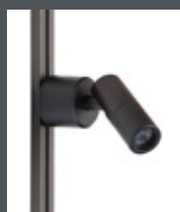


Spot One Night  
S. 78 - 79

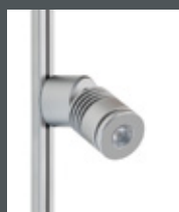
## Leuchten für Microline-System und Vitrinen



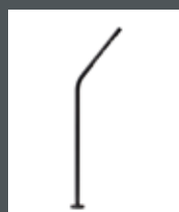
Spot VT 1  
S. 84 - 85



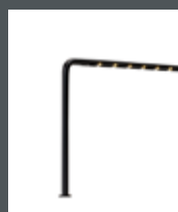
Spot VT 2  
Kardan  
S. 86 - 87



Spot VT 3 Tube  
S. 86 - 87



Vitrinenleuchte  
VT Fine  
S. 88 - 89



Vitrinenleuchte  
VT Frame  
S. 90 - 91



Einbauspot  
VT Mount  
S. 92 - 93

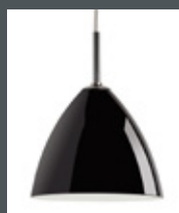
## Leuchten für Proline-System



Naples Proline  
S. 96 - 97



Bugsy Proline  
S. 98 - 99



Gladys Proline  
S. 100 - 101



Mylo PL Proline  
S. 102 - 103



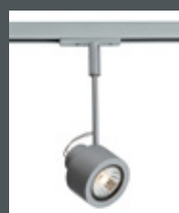
Spot Naples  
Proline  
S. 104 - 105



Spot Bowl  
Proline  
S. 106 - 107



Spot Eta  
Proline  
S. 106 - 107



Spot One Day  
Proline  
S. 108 - 109



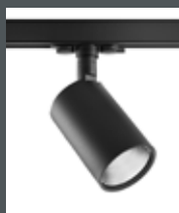
Spot One Night  
Proline  
S. 110 - 111

# Produktübersicht

## Leuchten für 3 Phasen-Stromschiene



Spot Mylo Maxi  
S. 116 - 117



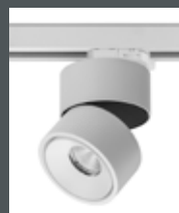
Spot Mylo  
S. 118 - 119



Spot Zenos  
S. 120 - 121

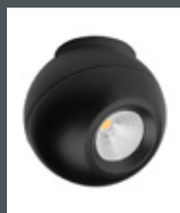


Spot Flow  
S. 122 - 123



Spot Easy 3P  
S. 124 - 125

## Einzelleuchten



Globe  
S. 128 - 129



Easy  
S. 130 - 131



Easy Mini  
S. 132 - 133



Easy Double  
S. 134 - 135



Easy Mini Double  
S. 134 - 135



Easy Triple  
S. 136 - 137



Easy Quattro  
S. 138 - 139



Easy Semi  
S. 140 - 141



Easy Mini Semi  
S. 140 - 141



Dot  
S. 142 - 143



Pendelleuchte  
Gent  
S. 144 - 145



Pendelleuchte  
Soolo  
S. 146 - 147



Moon  
S. 148 - 149



# Magnetline- System

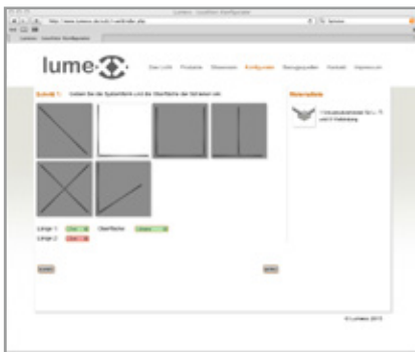
*12 V Magnetschienen-System  
Flexibel • Einfach • Individuell*





# Der Magnetline-Konfigurator

*www.lumexx.de*  
*... in wenigen Schritten zum Angebot*



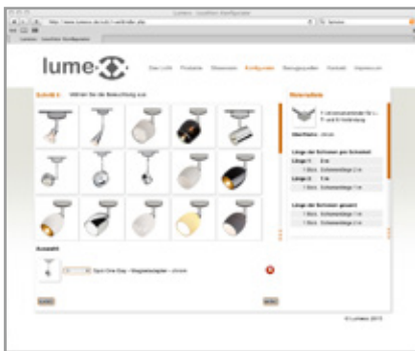
**Schritt 1:** Schiene und Verbinder



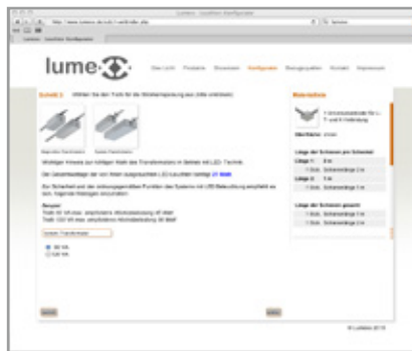
**Schritt 2:** Aufhängung



**Schritt 3:** LED oder Halogen



**Schritt 4:** Leuchten aussuchen



**Schritt 5:** Transformator auswählen



**Schritt 6:** Drucken, absenden, fertig!



# EINFACH MAGNETISCH



Konfigurator für das Magnetline System:  
[www.lumexx.de](http://www.lumexx.de)

## Beispiel für Magnetline-System

- 2 x 1,5m Magnetline Schiene - silber matt
- 1 x Verbinder gerade - silber matt
- 4 x Befestigung Magnetline - silber matt
- 2 x Endkappen Metall - silber matt
- 1 x Trafo 60VA, optional dimmbar
- 3 x Spot Emil LED - silber matt



### **Das Magnetline-System**

Flexibel, einfach, individuell - Schlagworte die das Magnetline-System passend beschreiben.

Eine Vielzahl der verschiedenen Pendelleuchten und Spots können wahlweise mit neuester LED-Technik oder herkömmlichen Halogenleuchtmitteln bestellt werden.

Das System kann durch das Systemzubehör den individuellen Lichtanforderungen entsprechend geplant und umgesetzt werden.

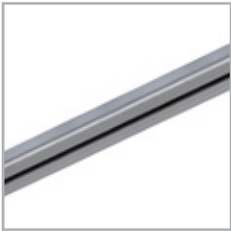
Durch den Magnet-Adapter ist das Umsetzen von einzelnen Leuchten schnell und werkzeuglos möglich.

Das Magnetline-System bietet für jede Situation das richtige Licht.



# Magnetline- System

## 12 V Magnetschienen-System



### Magnetline Schiene

H: 8 mm, B: 17,5 mm

Best.-Nr.	Ausführung
3-307-10-3	chrom 1 m
3-307-15-3	chrom 1,5 m
3-307-20-3	chrom 2 m
3-307-10-9	silber matt 1 m
3-307-15-9	silber matt 1,5 m
3-307-20-9	silber matt 2 m



### Verbinder gerade

L: 50 mm, B: 24 mm, H: 14 mm

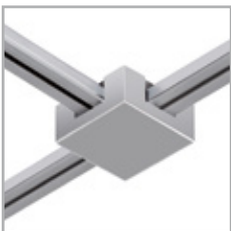
Best.-Nr.	Ausführung
4-424-45-3	chrom
4-424-45-9	silber matt



### L-Verbinder leitend

B: 45 mm, L: 45 mm, H: 20 mm

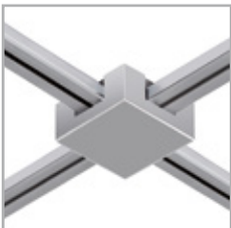
Best.-Nr.	Ausführung
4-424-85-3	chrom
4-424-85-9	silber matt



### T-Verbinder leitend

B: 45 mm, L: 45 mm, H: 20 mm

Best.-Nr.	Ausführung
4-424-85-3	chrom
4-424-85-9	silber matt



### X-Verbinder leitend

B: 45 mm, L: 45 mm, H: 20 mm

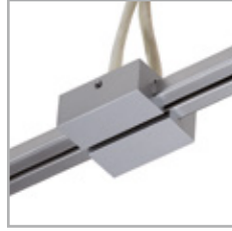
Best.-Nr.	Ausführung
4-424-85-3	chrom
4-424-85-9	silber matt



### Flex-Verbinder

horizontal leitend,  
L: 75 mm, B: 24 mm, H: 14 mm

Best.-Nr.	Ausführung
4-424-80-3	chrom
4-424-80-9	silber matt



### Mittleres Einspeisungsstück

B: 40 mm, L: 40 mm, H: 15 mm

Best.-Nr.	Ausführung
4-424-41-3	chrom
4-424-41-9	silber matt



### Befestigung Metall

H: 25 mm, B: 23 mm

Best.-Nr.	Ausführung
4-424-06-3	chrom
4-424-06-9	silber matt



### Abhängung Metall

Länge: 50 mm

Best.-Nr.	Ausführung
4-424-05-3	chrom
4-424-05-9	silber matt



### Stahleilabhängung

Länge 2 m

Best.-Nr.	Ausführung Metall
4-424-16-3	chrom
4-424-16-9	silber matt



### Endkappen Metall

H: 20 mm, B: 20 mm

Best.-Nr.	Ausführung
4-424-32-3	chrom
4-424-32-9	silber matt



### Endkappen Metall mit Loch für Einspeisung

H: 20 mm, B: 20 mm

Best.-Nr.	Ausführung
4-424-33-3	chrom
4-424-33-9	silber matt

## Transformatoren • LED-Konverter

### System-Transformatoren (Abb. 1)

**Best.-Nr. Ausführung Leistung Leitungslänge Abmessungen**

#### Halogen Niedervolt Transformatoren

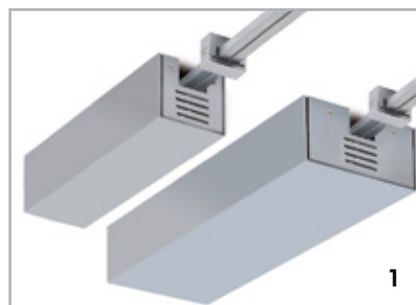
6-620-07-3	chrom	150 VA	2 m	150 x 60 x 60
6-620-07-9	silber matt	150 VA	2 m	150 x 60 x 60
6-620-10-3	chrom	225 VA	2 m	240 x 60 x 60
6-620-10-9	silber matt	225 VA	2 m	240 x 60 x 60

#### LED Transformatoren

6-630-60-3	chrom	60 VA	12 m	240 x 60 x 60
6-630-60-9	silber matt	60 VA	12 m	240 x 60 x 60
6-630-12-3	chrom	120 VA	12 m	300 x 100 x 60
6-630-12-9	silber matt	120 VA	12 m	300 x 100 x 60

#### LED Transformatoren, dimmbar\*

6-630-70-3	chrom	0-70 VA	2 m	150 x 60 x 60
6-630-70-9	silber matt	0-70 VA	2 m	150 x 60 x 60
6-630-10-3	chrom	0-105 VA	2 m	150 x 60 x 60
6-630-10-9	silber matt	0-105 VA	2 m	150 x 60 x 60



### Magnetline-Transformatoren (Abb. 2)

**Best.-Nr. Ausführung Leistung Leitungslänge Abmessungen**

#### Halogen Niedervolt Transformatoren

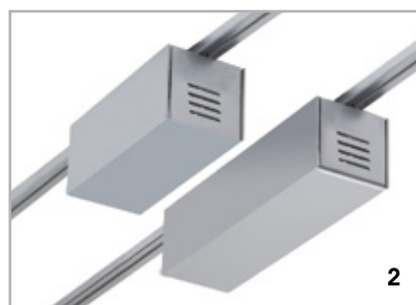
6-609-15-3	chrom	150 VA	2 m	150 x 60 x 60
6-609-15-9	silber matt	150 VA	2 m	150 x 60 x 60
6-609-20-3	chrom	225 VA	2 m	240 x 60 x 60
6-609-20-9	silber matt	225 VA	2 m	240 x 60 x 60

#### LED Transformatoren

6-609-60-3	chrom	60 VA	12 m	240 x 60 x 60
6-609-60-9	silber matt	60 VA	12 m	240 x 60 x 60

#### LED Transformatoren, dimmbar\*

6-609-70-3	chrom	0-70 VA	2 m	150 x 60 x 60
6-609-70-9	silber matt	0-70 VA	2 m	150 x 60 x 60
6-609-10-3	chrom	0-105 VA	2 m	150 x 60 x 60
6-609-10-9	silber matt	0-105 VA	2 m	150 x 60 x 60



### Overline-Transformatoren (Abb. 3)

**Best.-Nr. Ausführung Leistung Leitungslänge Abmessungen**

#### Halogen Niedervolt Transformatoren

6-611-15-3	chrom	150 VA	2 m	150 x 60 x 60
6-611-15-9	silber matt	150 VA	2 m	150 x 60 x 60
6-611-20-3	chrom	225 VA	2 m	240 x 60 x 60
6-611-20-9	silber matt	225 VA	2 m	240 x 60 x 60

#### LED Transformatoren

6-611-60-3	chrom	60 VA	12 m	240 x 60 x 60
6-611-60-9	silber matt	60 VA	12 m	240 x 60 x 60
6-611-12-3	chrom	120 VA	12 m	300 x 100 x 60
6-611-12-9	silber matt	120 VA	12 m	300 x 100 x 60

#### LED Transformatoren, dimmbar\*

6-611-70-3	chrom	0-70 VA	2 m	150 x 60 x 60
6-611-70-9	silber matt	0-70 VA	2 m	150 x 60 x 60
6-611-10-3	chrom	0-105 VA	2 m	150 x 60 x 60
6-611-10-9	silber matt	0-105 VA	2 m	150 x 60 x 60



### \*Dimmer für dimmbare LED Transformatoren

**Best.-Nr.**

6-903-02-1 **Dimmer Vadsbo LD 220 (Abb. 4)**  
1-200 VA, Einbau in UP-Dose, Nullleiter erforderlich.  
Phasenabschnitt-Funktion über Taster..

6-903-03-1 **Dimmer Vadsbo VD 200 (Abb. 5)**  
1-200 VA, Drehregler, kein Nullleiter erforderlich,  
84x84x43mm, Phasenabschnitt-Funktion.



Bei LED-Transformatoren die Maximalauslastung von 70% beachten.

# Zubehör

## Niedervolt

### Transformatoren • LED-Konverter



**Decotrafo 70 VA**  
für Pendelleuchten  
H: 35 mm, D: Ø 80 mm

**Best.-Nr.**    **Ausführung**  
6-607-06-3    chrom  
6-607-06-9    silber matt



**Decotrafo LED 9 VA**  
für Pendelleuchten  
H: 35 mm, D: Ø 80 mm

**Best.-Nr.**    **Ausführung**  
6-607-09-3    chrom  
6-607-09-9    silber matt



**Einbauplatte**  
für Pendelleuchten,  
Hohlraum Dosen geeignet,  
D: Ø 80 mm

**Best.-Nr.**    **Ausführung**  
4-400-04-3    chrom / schwarz  
4-400-04-9    silber matt / grau



**Decotrafo LED 0-35 VA, dimmbar\***  
für Pendelleuchten, bis 2 m  
Leitungslänge,  
H: 35 mm, D: Ø 80 mm

**Best.-Nr.**    **Ausführung**  
6-607-35-3    chrom  
6-607-35-9    silber matt



**Hohlraumdose**  
geeignet für Einbauplatte  
D: Ø 80 mm

**Best.-Nr.**  
4-401-04-1



**\*Dimmer Vadsbo LD 220**  
1-200 VA, Einbau in UP-Dose.  
Nullleiter erforderlich.  
Phasenabschnitt-Funktion  
über Taster.

**Best.-Nr.**  
6-903-02-1



**Zuleitung, 12 V**  
2 x 4 mm<sup>2</sup>, weiß

**Best.-Nr.**  
5-504-04-4



**\*Dimmer Vadsbo VD 200**  
1-200 VA, Drehregler, kein Nulllei-  
ter erforderlich, 84x84x43mm für  
handelsübliche Abdeckrahmen,  
Phasenabschnitt-Funktion

**Best.-Nr.**  
6-903-03-1



**Koaxial-Silikon-Kabel 12V**  
2 m inkl. Fassung GY6,35

**Best.-Nr.**  
5-256-00-0



**Abdeckung für 230V-Anschluss**  
H: 22 mm, D: Ø 80 mm

**Best.-Nr.**    **Ausführung**  
6-602-01-3    chrom  
6-602-01-9    silber matt



**Zuleitung, 240 V**  
3 x 0,75 mm<sup>2</sup>, transparent

**Best.-Nr.**  
5-4504-75-3

## Niedervolt- Halogen-Transformatoren



**Niedervolt-Einbaufrafo nobile 70 VA**  
H: 18 mm, D: Ø 56 mm  
**Best.-Nr.**  
9-608-17-3



**Halogen-Niedervolt Transformator nobile 150 VA**  
L: 130 mm, H: 83 mm, B: 45 mm  
**Best.-Nr.**  
9-608-17-2



**Halogen-Niedervolt Transformator Osram 225 VA**  
L: 170 mm, H: 34 mm, B: 44 mm  
**Best.-Nr.**  
6-631-20-2

## Niedervolt-LED-Transformatoren



**LED-Einbaufrafo nobile 9 VA**  
H: 18 mm, D: Ø 50 mm  
**Best.-Nr.**  
9-608-17-4



**LED Konverter MeanWell 60 VA**  
Maximale Belastung 40 W  
L: 165 mm, H: 35 mm, B: 45 mm  
**Best.-Nr.**  
9-607-60-1



**LED Konverter MeanWell 120 VA**  
Maximale Belastung 85 W  
L: 220 mm, H: 38 mm, B: 70 mm  
**Best.-Nr.**  
9-607-12-1

## Niedervolt-LED-Transformatoren, dimmbar\*



**Niedervolt-LED-Transformator Vadsbo 0-35 VA**  
bis 2 m Leitungslänge,  
H: 22 mm, D: Ø 56 mm  
**Best.-Nr.**  
9-609-35-2



**Niedervolt-LED-Transformator Vadsbo 0-70 VA**  
bis 2 m Leitungslänge,  
L: 106 mm, W: 38 mm, H: 30 mm  
**Best.-Nr.**  
9-609-70-2



**Niedervolt-LED-Transformator Vadsbo 0-105 VA**  
bis 2 m Leitungslänge,  
L: 108 mm, W: 46 mm, H: 34 mm  
**Best.-Nr.**  
9-609-10-2

\* **Dimmer** für dimmbare Niedervolt-LED-Transformatoren



**Dimmer Vadsbo LD 220**  
1-200 VA, Einbau in UP-Dose.  
Nullleiter erforderlich.  
Phasenabschnitt-Funktion über Taster.  
**Best.-Nr.**  
6-903-02-1



**Dimmer Vadsbo VD 200**  
1-200 VA, Drehregler, kein Nullleiter erforderlich, 84x84x43mm für handelsübliche Abdeckrahmen, Phasenabschnitt-Funktion  
**Best.-Nr.**  
6-903-03-1

# Deckenprofil

## VIGA



- *Deckenprofil VIGA 980 mit 2 individuell gewählten LED-Pendelleuchten*
- *Deckenprofil VIGA 1400 mit 3 individuell gewählten LED-Pendelleuchten*
- *einfache Montage*
- *Anschlußfertig für 230 V*
- *Pendellänge max. 200 cm - kürzbar*
- *Profilabmessungen: Höhe 30 mm, Breite 50 mm, Länge je nach Ausführung 980 oder 1400 mm*



# Niedervolt- Pendelleuchten

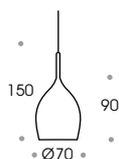


*Pendelleuchten adaptierbar an:*

- *Magnet-Adapter für Magnetline-System*
- *VIGA Deckenprofil 2er - 980 mm*
- *VIGA Deckenprofil 3er - 1400 mm*
- *Decotrafo*
- *Einbauplatte*







## Naples Radius

### Pendelleuchte Naples Radius, Niedervolt

Socket GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
2-855-02-3	schwarz gold	chrom
2-855-03-3	weiß gold	chrom
2-855-02-9	schwarz gold	silber matt
2-855-03-9	weiß gold	silber matt

### Leuchtmittel \*

5-134-95-5	LED Civilight 7 W / 345 lm / 2700 K / CRI 95 / A
5-551-35-1	Halogen Osram Decostar® Pro 20 W / 300 lm / 3000 K / B



### Adaptionen

#### Bestell-Nr. Ausführung

**Magnet-Adapter** für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm

4-424-20-3	chrom / schwarz
4-424-20-9	silber matt / grau

**VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten** L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-980-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-980-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten** L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-1400-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-1400-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**Deco-Trafo** D ø 80 mm, H 35 mm

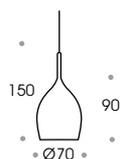
6-607-09-3	LED, chrom, 9 VA LED-Konverter
6-607-09-9	LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter
6-607-06-3	Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar
6-607-06-9	silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar

**Einbauplatte** für abgehängte Decken, D ø 80 mm.

4-400-04-3	chrom
4-400-04-9	silber matt

\* Energieeffizienzklasse A mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Naples Radius

### Pendelleuchte Naples Radius, Niedervolt

Socket GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
2-855-01-3	weiß matt	chrom
2-855-20-3	grau matt	chrom
2-855-21-3	schoko matt	chrom
2-855-01-9	weiß matt	silber matt
2-855-20-9	grau matt	silber matt
2-855-21-9	schoko matt	silber matt

### Leuchtmittel \*

9-900-48-1	LED Lumexx 4,8 W / 550 lm / 2700 K / CRI 80 / A <sup>+</sup>
5-635-25-1	Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B



### Adaptionen

#### Bestell-Nr. Ausführung

**Magnet-Adapter** für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm

4-424-20-3	chrom / schwarz
4-424-20-9	silber matt / grau

**VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten** L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-980-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-980-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten** L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-1400-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-1400-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**Deco-Trafo** D ø 80 mm, H 35 mm

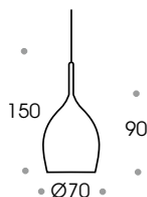
6-607-09-3	LED, chrom, 9 VA LED-Konverter
6-607-09-9	LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter
6-607-06-3	Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar
6-607-06-9	silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar

**Einbauplatte** für abgehängte Decken, D ø 80 mm.

4-400-04-3	chrom
4-400-04-9	silber matt

\* Energieeffizienzklasse A<sup>++</sup> mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Naples Radius

### Pendelleuchte Naples Radius, Niedervolt

Socket GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
2-855-10-3	weiß glanz	chrom
2-855-11-3	creme glanz	chrom
2-855-10-9	weiß glanz	silber matt
2-855-11-9	creme glanz	silber matt

### Leuchtmittel \*

9-900-48-1	LED Lumexx 4,8 W / 550 lm / 2700 K / CRI 80 / A <sup>+</sup>
5-635-25-1	Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B



### Adaptionen

#### Bestell-Nr. Ausführung

**Magnet-Adapter** für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm

4-424-20-3	chrom / schwarz
4-424-20-9	silber matt / grau

**VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten** L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-980-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-980-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten** L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-1400-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-1400-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**Deco-Trafo** D ø 80 mm, H 35 mm

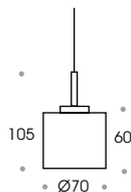
6-607-09-3	LED, chrom, 9 VA LED-Konverter
6-607-09-9	LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter
6-607-06-3	Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar
6-607-06-9	silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar

**Einbauplatte** für abgehängte Decken, D ø 80 mm.

4-400-04-3	chrom
4-400-04-9	silber matt

\* Energieeffizienzklasse A<sup>++</sup> mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Loop Single

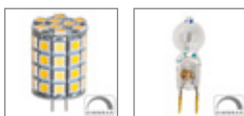
### Pendelleuchte Loop Single, Niedervolt

Socket GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
2-756-01-3	weiß matt	chrom
2-756-21-3	schoko matt	chrom
2-756-01-9	weiß matt	silber matt
2-756-21-9	schoko matt	silber matt

### Leuchtmittel \*

9-900-48-1	LED Lumexx 4,8 W / 550 lm / 2700 K / CRI 80 / A <sup>+</sup>
5-635-25-1	Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B



### Adaptionen

#### Bestell-Nr. Ausführung

**Magnet-Adapter** für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm

4-424-20-3	chrom / schwarz
4-424-20-9	silber matt / grau

**VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten** L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-980-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-980-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten** L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-1400-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-1400-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**Deco-Trafo** D ø 80 mm, H 35 mm

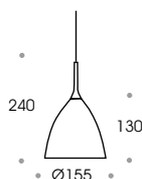
6-607-09-3	LED, chrom, 9 VA LED-Konverter
6-607-09-9	LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter
6-607-06-3	Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar
6-607-06-9	silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar

**Einbauplatte** für abgehängte Decken, D ø 80 mm.

4-400-04-3	chrom
4-400-04-9	silber matt

\* Energieeffizienzklasse A<sup>++</sup> mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Gladys Radius

### Pendelleuchte Gladys Radius, Niedervolt

Socket GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
2-775-10-3	weiß glanz	chrom
2-775-02-3	schwarz glanz	chrom
2-775-10-9	weiß glanz	silber matt
2-775-02-9	schwarz glanz	silber matt

### Leuchtmittel \*

#### Glas weiß glanz

9-900-48-1	(Abb. 1)	LED Lumexx 4,8 W / 550 lm / 2700 K / CRI 80 / A <sup>+</sup>
5-635-25-1	(Abb. 2)	Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B

#### Glas schwarz glanz

5-134-95-5	(Abb. 3)	LED Civilight 7 W / 345 lm / 2700 K / CRI 95 / A
5-551-35-1	(Abb. 4)	Halogen Osram Decostar® Pro 20 W / 300 lm / 3000 K / B

### Adaptionen

#### Bestell-Nr. Ausführung

**Magnet-Adapter** für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm

4-424-20-3	chrom / schwarz
4-424-20-9	silber matt / grau

**VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten** L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-980-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-980-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten** L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm

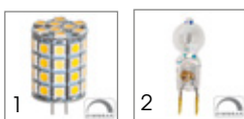
V12-1400-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-1400-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**Deco-Trafo** D ø 80 mm, H 35 mm

6-607-09-3	LED, chrom, 9 VA LED-Konverter
6-607-09-9	LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter
6-607-06-3	Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar
6-607-06-9	silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar

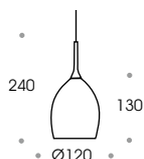
**Einbauplatte** für abgehängte Decken, D ø 80 mm.

4-400-04-3	chrom
4-400-04-9	silber matt



\* Energieeffizienzklasse A<sup>++</sup> mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Bugsy Single

### Pendelleuchte Bugsy Single, Niedervolt

Sockel GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
2-866-10-3	weiß glanz	chrom
2-866-11-3	creme glanz	chrom
2-866-02-3	schwarz glanz	chrom
2-866-10-9	weiß glanz	silber matt
2-866-11-9	creme glanz	silber matt
2-866-02-9	schwarz glanz	silber matt

### Leuchtmittel \*

#### Glas weiß glanz und creme glanz

9-900-48-1	(Abb. 1)	LED Lumexx 4,8 W / 550 lm / 2700 K / CRI 80 / A <sup>+</sup>
5-635-25-1	(Abb. 2)	Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B

#### Glas schwarz glanz

5-134-95-5	(Abb. 3)	LED Civilight 7 W / 345 lm / 2700 K / CRI 95 / A
5-551-35-1	(Abb. 4)	Halogen Osram Decostar® Pro 20 W / 300 lm / 3000 K / B



### Adaptionen

#### Bestell-Nr. Ausführung

**Magnet-Adapter** für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm

4-424-20-3	chrom / schwarz
4-424-20-9	silber matt / grau

**VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten** L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-980-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-980-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten** L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-1400-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-1400-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**Deco-Trafo** D ø 80 mm, H 35 mm

6-607-09-3	LED, chrom, 9 VA LED-Konverter
6-607-09-9	LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter
6-607-06-3	Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar
6-607-06-9	silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar

**Einbauplatte** für abgehängte Decken, D ø 80 mm.

4-400-04-3	chrom
4-400-04-9	silber matt

\* Energieeffizienzklasse A<sup>++</sup> mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel. Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.

# Pendelleuchte

## Piur

# Deckenprofil

## Vario

*Mit der integrierten Höhenverstellung im Deckenprofil Vario lassen sich Pendelleuchten zwischen 40 cm und 200 cm stufenlos auf- und abbewegen.*

*Die Leuchte bleibt durch den Mechanismus in jeder gewünschten Situation stehen.*

*L 140 cm x B 10 cm x H 4cm, Oberfläche weiß.*

*Deckenprofil Vario auch für andere Pendel möglich.*

*Vario Basis weiß, inkl. LED-Treiber und Höhenverstellung für 3 Pendel*

*Bestell-Nr. VA-1400-00-1*



*Pendelleuchte Piur  
aus Borosilikatglas, verdankt  
dem Material eine besonders  
hohe Reinheit in der Transpa-  
renz. Wahlweise dychroitisch  
beschichtet in Roségold oder  
Klar. Außenglas und Innenkör-  
per (satiniert) werden aus einem  
Stück gefertigt.  
Für das richtige Ambiente emp-  
fehlen wir unser LED- Reflektor-  
leuchtmittel mit direkt/indirekter  
Lichtverteilung.*



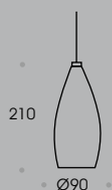
## Piur

**Deckenprofil Vario mit 3 Pendelleuchten Piur**  
3 stufenlos höhenverstellbare Pendelleuchten Piur.  
Fassung GY 6,35  
Weißes Deckenprofil Vario L 140 x B 10 x H 4 cm,  
stufenlose Höhenverstellung. Inkl. LED- Treiber,  
anschlußfertig 230V.

Bestell-Nr.	Glas	Deckenprofil Vario
VA-1400-06-1	Roségold	weiß
VA-1400-05-1	Klar	weiß

### Leuchtmittel

5-140-80-1 7 W / 621 lm / 2700 K / CRI 80 / A



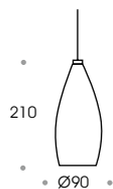
# Pendelleuchte Piur Deckenprofil Vario

*stufenlos höhenverstellbar*





Pendelleuchte  
Piur  
*für verschiedene Adaptionen*



## Piur

### Pendelleuchte Piur, Niedervolt

Pendelleuchte Piur aus Borosilikatglas, verdankt dem Material eine besonders hohe Reinheit in der Transparenz. Wahlweise dychroitisch beschichtet in Roségold, oder Klar. Außenglas und Innenkörper (satiniert) werden aus einem Stück gefertigt. Für das richtige Ambiente empfehlen wir unser LED- Reflektorleuchtmittel mit direkt/ indirekter Lichtverteilung (inkl.)

Bestell-Nr.	Glas
2-850-06-3	Roségold
2-850-05-3	Klar

### Leuchtmittel \*

5-140-80-1	7 W / 621 lm / 2700 K / CRI 80 / A+
------------	-------------------------------------

### Adaptionen

#### Bestell-Nr. Ausführung

**Magnet-Adapter** für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm

4-424-20-3	chrom / schwarz
4-424-20-9	silber matt / grau

**VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten** L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-980-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-980-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten** L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-1400-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-1400-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**Deco-Trafo** D ø 80 mm, H 35 mm

6-607-09-3	LED, chrom, 9 VA LED-Konverter
6-607-09-9	LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter
6-607-06-3	Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar
6-607-06-9	silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar

**Einbauplatte** für abgehängte Decken, D ø 80 mm.

4-400-04-3	chrom
4-400-04-9	silber matt



\* Energieeffizienzklasse A mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.

# Niedervolt- Pendelleuchten höhen- verstellbar

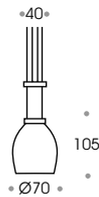


*Pendelleuchten adaptierbar an:*

- *Magnet-Adapter für Magnetline-System*
- *VIGA Deckenprofil 2er - 980 mm*
- *VIGA Deckenprofil 3er - 1400 mm*
- *Decotrafo*
- *Einbauplatte*







## Naples Up and Down

**Höhenverstellbare Pendelleuchte Naples Up and Down, Niedervolt**  
 Sockel GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
2-396-02-3-0	schwarz gold	chrom
2-396-03-3-0	weiß gold	chrom
2-396-02-9-0	schwarz gold	silber matt
2-396-03-9-0	weiß gold	silber matt

### Leuchtmittel \*

5-134-95-5	LED Civilight 7 W / 345 lm / 2700 K / CRI 95 / A
5-551-35-1	Halogen Osram Decostar® Pro 20 W / 300 lm / 3000 K / B



### Adaptionen (werkseitig vormontiert)

Bestell-Nr.	Ausführung
<b>Magnet-Adapter</b> für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm	
4-424-20-3	chrom / schwarz
4-424-20-9	silber matt / grau

<b>VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten</b> L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm	
V12-980-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-980-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

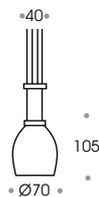
<b>VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten</b> L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm	
V12-1400-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-1400-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

<b>Deco-Trafo</b> D ø 80 mm, H 35 mm	
6-607-09-3	LED, chrom, 9 VA LED-Konverter
6-607-09-9	LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter
6-607-06-3	Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar
6-607-06-9	silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar

<b>Einbauplatte</b> für abgehängte Decken, D ø 80 mm.	
4-400-04-3	chrom
4-400-04-9	silber matt

\* Energieeffizienzklasse A mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
 Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
 Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Naples Up and Down

**Höhenverstellbare Pendelleuchte Naples Up and Down, Niedervolt**  
 Sockel GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
2-396-10-3 -0	weiß glanz	chrom
2-396-11-3 -0	creme glanz	chrom
2-396-10-9 -0	weiß glanz	silber matt
2-396-11-9 -0	creme glanz	silber matt

### Leuchtmittel \*

9-900-48-1	LED Lumexx 4,8 W / 550 lm / 2700 K / CRI 80 / A <sup>+</sup>
5-635-25-1	Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B



### Adaptionen (werkseitig vormontiert)

#### Bestell-Nr. Ausführung

**Magnet-Adapter** für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm

4-424-20-3	chrom / schwarz
4-424-20-9	silber matt / grau

**VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten** L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-980-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-980-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten** L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-1400-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-1400-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**Deco-Trafo** D ø 80 mm, H 35 mm

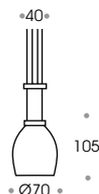
6-607-09-3	LED, chrom, 9 VA LED-Konverter
6-607-09-9	LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter
6-607-06-3	Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar
6-607-06-9	silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar

**Einbauplatte** für abgehängte Decken, D ø 80 mm.

4-400-04-3	chrom
4-400-04-9	silber matt

\* Energieeffizienzklasse A<sup>++</sup> mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
 Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
 Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Naples Up and Down

**Höhenverstellbare Pendelleuchte Naples Up and Down, Niedervolt**  
 Sockel GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
2-396-01-3-0	weiß matt	chrom
2-396-20-3-0	grau matt	chrom
2-396-21-3-0	schoko matt	chrom
2-396-01-9-0	weiß matt	silber matt
2-396-20-9-0	grau matt	silber matt
2-396-21-9-0	schoko matt	silber matt

### Leuchtmittel \*

9-900-48-1	LED Lumexx 4,8 W / 550 lm / 2700 K / CRI 80 / A <sup>+</sup>
5-635-25-1	Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B



### Adaptionen (werkseitig vormontiert)

Bestell-Nr.	Ausführung
<b>Magnet-Adapter</b> für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm	
4-424-20-3	chrom / schwarz
4-424-20-9	silber matt / grau

### VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-980-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-980-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

### VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-1400-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-1400-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

### Deco-Trafo D ø 80 mm, H 35 mm

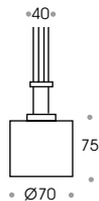
6-607-09-3	LED, chrom, 9 VA LED-Konverter
6-607-09-9	LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter
6-607-06-3	Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar
6-607-06-9	silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar

### Einbauplatte für abgehängte Decken, D ø 80 mm.

4-400-04-3	chrom
4-400-04-9	silber matt

\* Energieeffizienzklasse A<sup>++</sup> mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
 Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
 Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Loop Up and Down

**Höhenverstellbare Pendelleuchte Loop Up and Down, Niedervolt**  
 Sockel GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
2-356-01-3-0	weiß matt	chrom
2-356-21-3-0	schoko matt	chrom
2-356-01-9-0	weiß matt	silber matt
2-356-21-9-0	schoko matt	silber matt

### Leuchtmittel \*

9-900-48-1	LED Lumexx 4,8 W / 550 lm / 2700 K / CRI 80 / A <sup>+</sup>
5-635-25-1	Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B



### Adaptionen (werkseitig vormontiert)

#### Bestell-Nr. Ausführung

**Magnet-Adapter** für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm

4-424-20-3	chrom / schwarz
4-424-20-9	silber matt / grau

**VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten** L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-980-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-980-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten** L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-1400-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-1400-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**Deco-Trafo** D ø 80 mm, H 35 mm

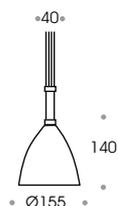
6-607-09-3	LED, chrom, 9 VA LED-Konverter
6-607-09-9	LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter
6-607-06-3	Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar
6-607-06-9	silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar

**Einbauplatte** für abgehängte Decken, D ø 80 mm.

4-400-04-3	chrom
4-400-04-9	silber matt

\* Energieeffizienzklasse A<sup>++</sup> mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
 Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
 Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Gladys Up and Down

**Höhenverstellbare Pendelleuchte Gladys Up and Down, Niedervolt**  
 Sockel GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
2-375-10-3-0	weiß glanz	chrom
2-375-02-3-0	schwarz glanz	chrom
2-375-10-9-0	weiß glanz	silber matt
2-375-02-9-0	schwarz glanz	silber matt

### Leuchtmittel \*

#### Glas weiß glanz

9-900-48-1	(Abb. 1)	LED Lumexx 4,8 W / 550 lm / 2700 K / CRI 80 / A <sup>+</sup>
5-635-25-1	(Abb. 2)	Halogen Osram Halostar <sup>®</sup> Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B

#### Glas schwarz glanz

5-134-95-5	(Abb. 3)	LED Civilight 7 W / 345 lm / 2700 K / CRI 95 / A
5-551-35-1	(Abb. 4)	Halogen Osram Decostar <sup>®</sup> Pro 20 W / 300 lm / 3000 K / B

### Adaptionen (werkseitig vormontiert)

Bestell-Nr.	Ausführung
<b>Magnet-Adapter</b> für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm	
4-424-20-3	chrom / schwarz
4-424-20-9	silber matt / grau

### VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-980-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-980-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

### VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-1400-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-1400-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

### Deco-Trafo D ø 80 mm, H 35 mm

6-607-09-3	LED, chrom, 9 VA LED-Konverter
6-607-09-9	LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter
6-607-06-3	Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar
6-607-06-9	silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar

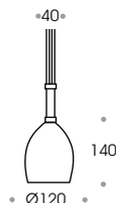
### Einbauplatte für abgehängte Decken, D ø 80 mm.

4-400-04-3	chrom
4-400-04-9	silber matt



\* Energieeffizienzklasse A<sup>++</sup> mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
 Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
 Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Bugsy Up and Down

**Höhenverstellbare Pendelleuchte Bugsy Up and Down, Niedervolt**  
 Sockel GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
2-366-10-3-0	weiß glanz	chrom
2-366-11-3-0	creme glanz	chrom
2-366-02-3-0	schwarz glanz	chrom
2-366-10-9-0	weiß glanz	silber matt
2-366-11-9-0	creme glanz	silber matt
2-366-02-9-0	schwarz glanz	silber matt

### Leuchtmittel \*

#### Glas weiß glanz und creme glanz

- 9-900-48-1 (Abb. 1) LED Lumexx 4,8 W / 550 lm / 2700 K / CRI 80 / A<sup>+</sup>  
 5-635-25-1 (Abb. 2) Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B

#### Glas schwarz glanz

- 5-134-95-5 (Abb. 3) LED Civilight 7 W / 345 lm / 2700 K / CRI 95 / A  
 5-551-35-1 (Abb. 4) Halogen Osram Decostar® Pro 20 W / 300 lm / 3000 K / B

### Adaptionen (werkseitig vormontiert)

#### Bestell-Nr. Ausführung

**Magnet-Adapter** für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm

- 4-424-20-3 chrom / schwarz  
 4-424-20-9 silber matt / grau

**VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten** L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm

- V12-980-02-3 LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar  
 V12-980-02-9 LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar  
 V12-980-12-3 Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar  
 V12-980-12-9 Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten** L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm

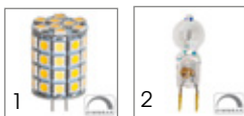
- V12-1400-02-3 LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar  
 V12-1400-02-9 LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar  
 V12-1400-12-3 Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar  
 V12-1400-12-9 Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

**Deco-Trafo** D ø 80 mm, H 35 mm

- 6-607-09-3 LED, chrom, 9 VA LED-Konverter  
 6-607-09-9 LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter  
 6-607-06-3 Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar  
 6-607-06-9 silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar

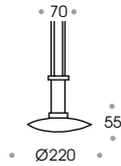
**Einbauplatte** für abgehängte Decken, D ø 80 mm.

- 4-400-04-3 chrom  
 4-400-04-9 silber matt



\* Energieeffizienzklasse A<sup>++</sup> mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
 Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
 Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Phoenix Button 220

**Höhenverstellbare Pendelleuchte Phoenix Button 220, Niedervolt**  
 Sockel GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
2-296-99-3-0	weiß glanz	chrom
2-296-99-9-0	weiß glanz	silber matt

### Leuchtmittel \*

9-900-45-1	LED Lumexx 4,5 W / 395 lm / 3000 K / CRI 85 / A++
5-635-25-1	Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B



### Adaptionen (werkseitig vormontiert)

Bestell-Nr.	Ausführung
<b>Magnet-Adapter</b> für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm	
4-424-20-3	chrom / schwarz
4-424-20-9	silber matt / grau

<b>VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten</b> L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm	
V12-980-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-980-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

<b>VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten</b> L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm	
V12-1400-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-1400-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

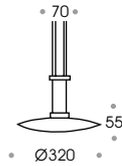
<b>Deco-Trafo</b> D ø 80 mm, H 35 mm	
6-607-09-3	LED, chrom, 9 VA LED-Konverter
6-607-09-9	LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter
6-607-06-3	Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar
6-607-06-9	silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar

<b>Einbauplatte</b> für abgehängte Decken, D ø 80 mm.	
4-400-04-3	chrom
4-400-04-9	silber matt

Auf Anfrage auch als Phoenix Single 220 (nicht höhenverstellbar) erhältlich.

\* Energieeffizienzklasse A++ mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
 Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
 Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Phoenix Button 320

**Höhenverstellbare Pendelleuchte Phoenix Button 320, Niedervolt**  
 Sockel GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
2-296-100-3-0	weiß glanz	chrom
2-296-100-9-0	weiß glanz	silber matt

### Leuchtmittel \*

9-900-45-1	LED Lumexx 4,5 W / 395 lm / 3000 K / CRI 85 / A++
5-635-25-1	Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B



### Adaptionen (werkseitig vormontiert)

Bestell-Nr.	Ausführung
<b>Magnet-Adapter</b> für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm	
4-424-20-3	chrom / schwarz
4-424-20-9	silber matt / grau

<b>VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten</b> L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm	
V12-980-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-980-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

<b>VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten</b> L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm	
V12-1400-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-1400-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar

<b>Deco-Trafo</b> D ø 80 mm, H 35 mm	
6-607-09-3	LED, chrom, 9 VA LED-Konverter
6-607-09-9	LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter
6-607-06-3	Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar
6-607-06-9	silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar

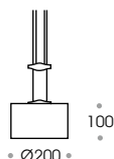
### Einbauplatte für abgehängte Decken, D ø 80 mm.

4-400-04-3	chrom
4-400-04-9	silber matt

Auf Anfrage auch als Phoenix Single 320 (nicht höhenverstellbar) erhältlich.

\* Energieeffizienzklasse A++ mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
 Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
 Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.

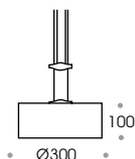




## Mood 200

**Höhenverstellbare Pendelleuchte Mood 200, Niedervolt**  
 Sockel GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Ausführung	Pendel
2-289-20-3-0	weiß satin	chrom
2-289-20-9-0	weiß satin	silber matt



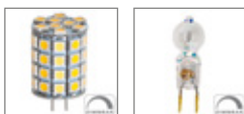
## Mood 300

**Höhenverstellbare Pendelleuchte Mood 300, Niedervolt**  
 Sockel GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Ausführung	Pendel
2-289-30-3-0	weiß satin	chrom
2-289-30-9-0	weiß satin	silber matt

### Leuchtmittel \*

9-900-48-1	LED Lumexx 4,8 W / 550 lm / 2700 K / CRI 80 / A+
5-635-25-1	Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B



### Adaptionen (werkseitig vormontiert)

Bestell-Nr.	Ausführung
<b>Magnet-Adapter</b> für Magnetline-System, L 70 mm, H 25 mm	
4-424-20-3	chrom / schwarz
4-424-20-9	silber matt / grau



### VIGA-Deckenprofil für 2 Leuchten L 980 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-980-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-980-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-980-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar



### VIGA-Deckenprofil für 3 Leuchten L 1400 mm, H 30 mm, B 50 mm

V12-1400-02-3	LED, chrom, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-02-9	LED, silber matt, 60 VA LED-Konverter, optional dimmbar
V12-1400-12-3	Halogen, chrom, 150 VA Transformator, dimmbar
V12-1400-12-9	Halogen, silber matt, 150 VA Transformator, dimmbar



### Deco-Trafo D ø 80 mm, H 35 mm

6-607-09-3	LED, chrom, 9 VA LED-Konverter
6-607-09-9	LED, silber matt, 9 VA LED-Konverter
6-607-06-3	Halogen, chrom, 70 VA Transformator, dimmbar
6-607-06-9	silber matt, 70 VA Transformator, dimmbar



### Einbauplatte für abgehängte Decken, D ø 80 mm.

4-400-04-3	chrom
4-400-04-9	silber matt



\* Energieeffizienzklasse A++ mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
 Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
 Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.

# Niedervolt- Spots

*Spots mit:*

- *Magnet-Adapter für Magnetline-System*
- *Einbauplatte*
- *Decotrafo LED oder Halogen*





mit Magnet-Adapter



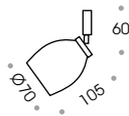
mit Magnet-Adapter



mit Einbauplatte



mit Decotrafo



## Spot Naples

### Spot Naples, Niedervolt

Socket GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

### mit Magnet-Adapter

für Magnetline-System  
LED oder Halogen

Bestell-Nr.	Glas	Ausführung
2-253-02-3	schwarz gold	chrom
2-253-03-3	weiß gold	chrom
2-253-02-9	schwarz gold	silber matt
2-253-03-9	weiß gold	silber matt

### mit Einbauplatte

für LED oder Halogen

Bestell-Nr.	Glas	Ausführung
8-403-02-3	schwarz gold	chrom
8-403-03-3	weiß gold	chrom
8-403-02-9	schwarz gold	silber matt
8-403-03-9	weiß gold	silber matt

### mit Decotrafo LED

Bestell-Nr.	Glas	Leistung	Ausführung
8-954-02-3	schwarz gold	9 VA, nicht dimmbar	chrom
8-954-03-3	weiß gold	9 VA, nicht dimmbar	chrom
8-954-02-9	schwarz gold	9 VA, nicht dimmbar	silber matt
8-954-03-9	weiß gold	9 VA, nicht dimmbar	silber matt

### mit Decotrafo Halogen

Bestell-Nr.	Glas	Leistung	Ausführung
8-754-02-3	schwarz gold	70 VA	chrom
8-754-03-3	weiß gold	70 VA	chrom
8-754-02-9	schwarz gold	70 VA	silber matt
8-754-03-9	weiß gold	70 VA	silber matt

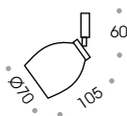
### Leuchtmittel\*

Bestell-Nr.	(Abb.1)	(Abb.2)
5-134-95-5	LED Civilight 7 W / 345 lm / 2700 K / CRI 95 / A	
5-551-35-1		Halogen Osram Decostar® Pro 20 W / 300 lm / 3000 K / B



\* Energieeffizienzklasse A mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Spot Naples

### Spot Naples, Niedervolt

Socket GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

### mit Magnet-Adapter

für Magnetline-System  
LED oder Halogen

Bestell-Nr.	Glas	Ausführung
2-253-10-3	weiß glanz	chrom
2-253-11-3	creme glanz	chrom
2-253-10-9	weiß glanz	silber matt
2-253-11-9	creme glanz	silber matt

### mit Einbauplatte

für LED oder Halogen

Bestell-Nr.	Glas	Ausführung
8-403-10-3	weiß glanz	chrom
8-403-11-3	creme glanz	chrom
8-403-10-9	weiß glanz	silber matt
8-403-11-9	creme glanz	silber matt

### mit Decotrafo LED

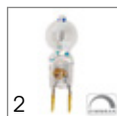
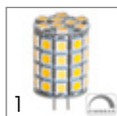
Bestell-Nr.	Glas	Leistung	Ausführung
8-954-10-3	weiß glanz	9 VA, nicht dimmbar	chrom
8-954-11-3	creme glanz	9 VA, nicht dimmbar	chrom
8-954-10-9	weiß glanz	9 VA, nicht dimmbar	silber matt
8-954-11-9	creme glanz	9 VA, nicht dimmbar	silber matt

### mit Decotrafo Halogen

Bestell-Nr.	Glas	Leistung	Ausführung
8-754-10-3	weiß glanz	70 VA	chrom
8-754-11-3	creme glanz	70 VA	chrom
8-754-10-9	weiß glanz	70 VA	silber matt
8-754-11-9	creme glanz	70 VA	silber matt

### Leuchtmittel\*

Bestell-Nr.	(Abb.1)	LED Lumexx 4,8 W / 550 lm / 2700 K / CRI 80 / A <sup>+</sup>
9-900-48-1	(Abb.2)	Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B



\* Energieeffizienzklasse A<sup>++</sup> mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





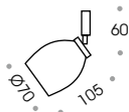
mit Magnet-Adapter



mit Einbauplatte



mit Decotrafo



## Spot Naples

### Spot Naples, Niedervolt

Socket GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

### mit Magnet-Adapter

für Magnetline-System  
LED oder Halogen

Bestell-Nr.	Glas	Ausführung
2-253-01-3	weiß matt	chrom
2-253-20-3	grau matt	chrom
2-253-21-3	schoko matt	chrom
2-253-01-9	weiß matt	silber matt
2-253-20-9	grau matt	silber matt
2-253-21-9	schoko matt	silber matt

### mit Einbauplatte

für LED oder Halogen

Bestell-Nr.	Glas	Ausführung
8-403-01-3	weiß matt	chrom
8-403-20-3	grau matt	chrom
8-403-21-3	schoko matt	chrom
8-403-01-9	weiß matt	silber matt
8-403-20-9	grau matt	silber matt
8-403-21-9	schoko matt	silber matt

### mit Decotrafo LED

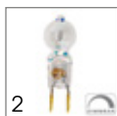
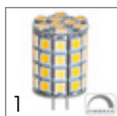
Bestell-Nr.	Glas	Leistung	Ausführung
8-954-01-3	weiß matt	9 VA, nicht dimmbar	chrom
8-954-20-3	grau matt	9 VA, nicht dimmbar	chrom
8-954-21-3	schoko matt	9 VA, nicht dimmbar	chrom
8-954-01-9	weiß matt	9 VA, nicht dimmbar	silber matt
8-954-20-9	grau matt	9 VA, nicht dimmbar	silber matt
8-954-21-9	schoko matt	9 VA, nicht dimmbar	silber matt

### mit Decotrafo Halogen

Bestell-Nr.	Glas	Leistung	Ausführung
8-754-01-3	weiß matt	70 VA	chrom
8-754-20-3	grau matt	70 VA	chrom
8-754-21-3	schoko matt	70 VA	chrom
8-754-01-9	weiß matt	70 VA	silber matt
8-754-20-9	grau matt	70 VA	silber matt
8-754-21-9	schoko matt	70 VA	silber matt

### Leuchtmittel\*

Bestell-Nr.	(Abb.1)	LED Lumexx 4,8 W / 550 lm / 2700 K / CRI 80 / A <sup>+</sup>
9-900-48-1	(Abb.2)	Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B



\* Energieeffizienzklasse A<sup>++</sup> mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.



mit Magnet-Adapter



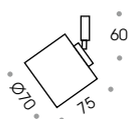
mit Magnet-Adapter



mit Einbauplatte



mit Decotrafo



## Spot Loop

### Spot Loop, Niedervolt

Socket GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

### mit Magnet-Adapter

für Magnetline-System  
LED oder Halogen

#### Bestell-Nr.

2-254-01-3  
2-254-21-3  
2-254-01-9  
2-254-21-9

#### Glas

weiß matt  
schoko matt  
weiß matt  
schoko matt

#### Ausführung

chrom  
chrom  
silber matt  
silber matt

### mit Einbauplatte

für LED oder Halogen

#### Bestell-Nr.

8-404-01-3  
8-404-21-3  
8-404-01-9  
8-404-21-9

#### Glas

weiß matt  
schoko matt  
weiß matt  
schoko matt

#### Ausführung

chrom  
chrom  
silber matt  
silber matt

### mit Decotrafo LED

#### Bestell-Nr.

8-955-01-3  
8-955-21-3  
8-955-01-9  
8-955-21-9

#### Glas

weiß matt  
schoko matt  
weiß matt  
schoko matt

#### Leistung

9 VA, nicht dimmbar  
9 VA, nicht dimmbar  
9 VA, nicht dimmba  
9 VA, nicht dimmbar

#### Ausführung

chrom  
chrom  
silber matt  
silber matt

### mit Decotrafo Halogen

#### Bestell-Nr.

8-755-01-3  
8-755-21-3  
8-755-01-9  
8-755-21-9

#### Glas

weiß matt  
schoko matt  
weiß matt  
schoko matt

#### Leistung

70 VA  
70 VA  
70 VA  
70 VA

#### Ausführung

chrom  
chrom  
silber matt  
silber matt

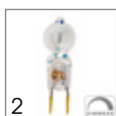
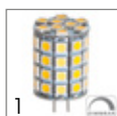
### Leuchtmittel\*

#### Bestell-Nr.

9-900-48-1  
5-635-25-1

(Abb.1) LED Lumexx 4,8 W / 550 lm / 2700 K / CRI 80 / A<sup>+</sup>

(Abb.2) Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B



1

2

\* Energieeffizienzklasse A<sup>++</sup> mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11..



mit Magnet-Adapter



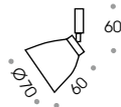
mit Magnet-Adapter



mit Einbauplatte



mit Decotrafo



## Spot Mini Focus

### Spot Mini Focus, Niedervolt

Socket GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

**mit Magnet-Adapter**  
für Magnetline-System  
LED oder Halogen

Bestell-Nr.	Glas	Ausführung
2-221-11-3	weiß matt	chrom
2-221-11-9	weiß matt	silber matt

**mit Einbauplatte**  
für LED oder Halogen

Bestell-Nr.	Glas	Ausführung
8-221-11-3	weiß matt	chrom
8-221-11-9	weiß matt	silber matt

**mit Decotrafo LED**

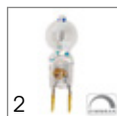
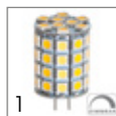
Bestell-Nr.	Glas	Leistung	Ausführung
8-921-01-3	weiß matt	9 VA, nicht dimmbar	chrom
8-921-01-9	weiß matt	9 VA, nicht dimmba	silber matt

**mit Decotrafo Halogen**

Bestell-Nr.	Glas	Leistung	Ausführung
8-721-01-3	weiß matt	70 VA	chrom
8-721-01-9	weiß matt	70 VA	silber matt

**Leuchtmittel\***

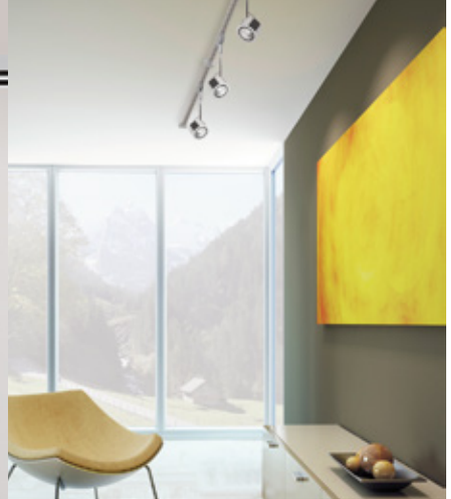
Bestell-Nr.		
9-900-48-1	(Abb.1)	LED Lumexx 4,8 W / 550 lm / 2700 K / CRI 80 / A <sup>+</sup>
5-635-25-1	(Abb.2)	Halogen Osram Halostar® Pro 25 W / 500 lm / 2800 K / B



\* Energieeffizienzklasse A<sup>++</sup> mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.

Niedervolt-  
Spots  
für Magnetline-  
System

*Spots mit Magnet-Adapter*







## Spot Hugo LED Magnet

### Spot Hugo LED Magnet, Niedervolt

mit Adapter für Magnetline-System.

Leuchtenkopf mit LED-Platine.

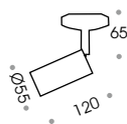
Fokussierbarer Lichtaustritt, 20° - 40° Abstrahlwinkel.

6 W / 380 lm / 3000 K / CRI 85 / dimmbar / A<sup>+</sup>

Bestell-Nr.	Ausführung	Adaption
2-225-30-3	chrom	Magnet-Adapter
2-225-30-9	silber matt	Magnet-Adapter
2-225-31-3	weiß / chrom	Magnet-Adapter
2-225-32-3	schwarz / chrom	Magnet-Adapter

\* Energieeffizienzklasse A<sup>+</sup>. Dimmen siehe Seite 11.  
Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





70°  
35°  
Fokussierbar

## Spot Emil LED Magnet

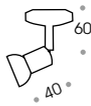
**Spot Emil LED Magnet, Niedervolt**  
mit Adapter für Magnetline-System.  
Leuchtenkopf mit LED-Platine.  
Lichtaustritt fokussierbar, 35°- 70° Abstrahlwinkel.

6 W / 380 lm / 3000 K / CRI 85 / dimmbar / A<sup>+</sup>

Bestell-Nr.	Ausführung	Adaption
2-932-01-3	chrom	Magnet-Adapter
2-932-01-9	silber matt	Magnet-Adapter

\* Energieeffizienzklasse A<sup>+</sup>. Dimmen siehe Seite 11.  
Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Spot Eta Magnet

### Spot Eta Magnet, Niedervolt

Socket GU5,3 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.  
mit Adapter für Magnetline-System.

Bestell-Nr.	Ausführung	Adaption
2-221-12-3	chrom	Magnet-Adapter
2-221-12-9	silber matt	Magnet-Adapter

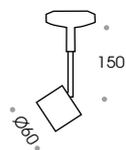
### Leuchtmittel \*

5-134-95-5	LED Civilight 7 W / 345 lm / 2700 K / CRI 95 / A
5-551-35-1	Halogen Osram Decostar® Pro 20 W / 300 lm / 3000 K / B



\* Energieeffizienzklasse A mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Spot One Day

### Spot One Day, Niedervolt

Socket GY6,35 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.  
mit Adapter für Magnetline-System.

Bestell-Nr.	Ausführung	Adaption
2-225-60-3	chrom	Magnet-Adapter
2-225-60-9	silber matt	Magnet-Adapter

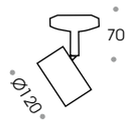
### Leuchtmittel \*

5-134-95-5	LED Civilight 7 W / 345 lm / 2700 K / CRI 95 / A
5-551-35-1	Halogen Osram Decostar® Pro 20 W / 300 lm / 3000 K / B



\* Energieeffizienzklasse A mit LED-Leuchtmittel, B mit Halogen-Leuchtmittel.  
Dimmen siehe Seite 11 Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.





## Spot One Night

### Spot One Night, Niedervolt

Socket G53 für LED- oder Halogen-Leuchtmittel.  
mit Adapter für Magnetline-System.

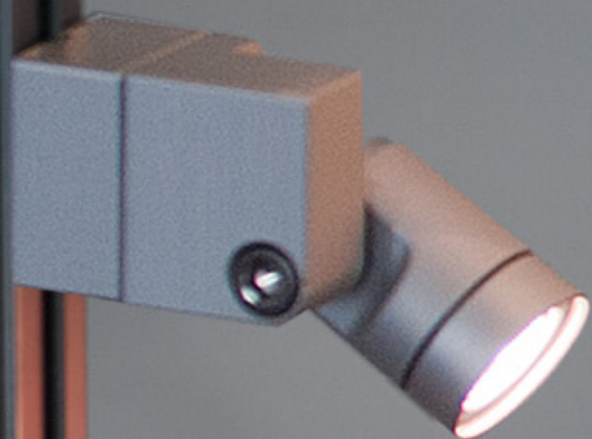
Bestell-Nr.	Ausführung	Adaption
2-225-51-3	chrom	Magnet-Adapter
2-225-51-9	silber matt	Magnet-Adapter

### Leuchtmittel \*

5-778-40-1	Sigor Luxar 13,5W / 1000lm / 2700 K / CRI 80 / A+
------------	---



\* Energieeffizienzklasse A mit LED-Leuchtmittel, B-D mit Halogen-Leuchtmittel.  
Dimmen siehe Seite 11. Einwandfreie Funktion nur bei empfohlenen  
Leuchtmittel-Konverter-Kombinationen gewährleistet, siehe Seite 11.



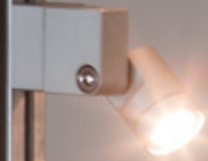
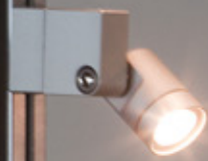
*Highlights*

- *Spots mit Magnet-Adapter frei positionierbar*
- *Ideal für den Einsatz in Vitrinen*
- *Minimale Abmessungen*

# Microline-System

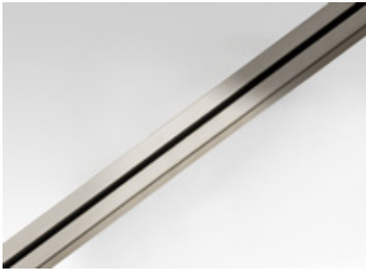
*Leuchten für Vitrinen*





# Systemzubehör

## Microline



### Microline-Schiene

L: 2000, B: 11, H: 5 mm

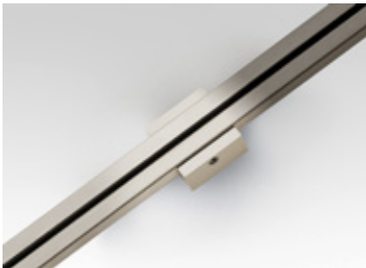
Best.-Nr.	Ausführung
3-308-20-9	siber matt
3-308-20-2	black-velour
3-308-20-3	chrom



### Einspeisung

L: 40, B: 14, H: 10 mm

Best.-Nr.	Ausführung
4-425-31-9	siber matt
4-425-31-2	schwarz



### Halter für Microschiene

L: 18, B: 18, H: 9 mm

Best.-Nr.	Ausführung
4-425-06-9	siber matt
4-425-06-2	schwarz



### Vertikaler Verbinder

L: 30 x 30, B: 14, H: 10 mm

Best.-Nr.	Ausführung
4-425-50-9	siber matt
4-425-50-2	schwarz



### Horizontaler Verbinder

L: 30 x 30, B: 14, H: 10 mm

Best.-Nr.	Ausführung
4-425-51-9	siber matt
4-425-51-2	schwarz



### Trafo für LED - Mean Well

Abb. Beispiel

Best.-Nr.	Ausführung
9-607-41-1	40 VA / 12V
9-607-60-1	60 VA / 12V
9-607-42-1	40 VA / 24V



### Gerader Verbinder

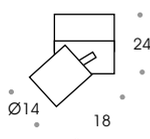
L: 40, B: 14, H: 10 mm

Best.-Nr.	Ausführung
4-425-45-9	siber matt
4-425-45-2	schwarz





## Spot VT 1



### LED-Vitrinen-Spot, 12 V

Spot mit Magnetadapter für Microline-Schiene. 180° dreh. 360° schwenkbar. Abstrahlwinkel 20°. Registered Design, Jan Eickhoff

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin	CRI
2-320-01-2	schwarz	270	1,2	3000	90
2-320-01-9	silber matt	270	1,2	3000	90
2-324-01-2	schwarz	270	1,2	4000	90
2-324-01-9	silber matt	270	1,2	4000	90



Abblendetubus  
silber matt Best.-Nr. 2-320-02-9  
schwarz Best.-Nr. 2-320-02-2



Schrägtubus  
silber matt Best.-Nr. 2-320-03-9  
schwarz Best.-Nr. 2-320-03-2

### weiteres Zubehör ohne Abbildung

Linse 18°	4-320-18-9
Linse 45°	4-320-45-9
Linse 80°	4-320-80-9
Linse Elliptical 47° + 25°	4-320-47-9

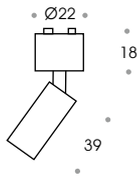


**Focus Open 2016**  
Silver





## Spot VT 2 Kardan



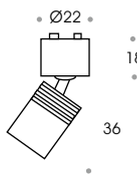
### LED-Vitrinen-Spot, 24 V

Spot mit Magnetadapter für Microline-Schiene. Abstrahlwinkel 20°.

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin	CRI
2-330-02-2	schwarz	70	1	3000	90
2-330-02-9	silber matt	70	1	3000	90
2-334-02-2	schwarz	70	1	4000	90
2-334-02-9	silber matt	70	1	4000	90



## Spot VT 3 Tube



### LED-Vitrinen-Spot, 24 V

Spot mit Magnetadapter für Microline-Schiene. Abstrahlwinkel 20°.

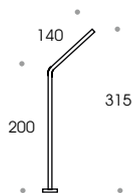
Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin	CRI
2-330-03-2	schwarz	120	2	3000	90
2-330-03-9	silber matt	120	2	3000	90
2-334-03-2	schwarz	120	2	4000	90
2-334-03-9	silber matt	120	2	4000	90







## Vitrinenleuchte VT Fine



### LED-Leuchte, 350 mA

Vitrinenleuchte für Schmuck, Glas, Accessoires, etc.  
Abstrahlwinkel 120°.

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin	CRI
2- 360-01-1	weiß matt	300	3,3	3000	90
2- 360-01-2	schwarz matt	300	3,3	3000	90
2- 360-01-9	silber matt	300	3,3	3000	90
2- 364-01-1	weiß matt	300	3,3	4000	90
2- 364-01-2	schwarz matt	300	3,3	4000	90
2- 364-01-9	silber matt	300	3,3	4000	90

### Zubehör

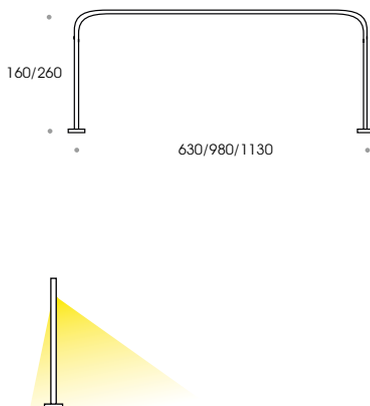
Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin	CRI
6-360-01-1	Treiber	Leistung 5 - 14 V	Maße: 123 x 38,2 x 18,1 mm		
6-360-02-1	Treiber	Leistung 9 - 18 V	Maße: 123 x 38,2 x 18,1 mm		
6-360-03-1	1-fach Verbinder, 350 mm Kabel, verbindet Treiber mit 1 Leuchte				
6-360-04-1	3-fach Splitter, 350 mm Kabel, verbindet Treiber mit mehreren Leuchten				
6-360-05-1	6-fach Splitter, 350 mm Kabel, verbindet Treiber mit mehreren Leuchten				
6-360-06-1	Schleife (muss für jeden freien Slot bestellt werden)				
6-360-07-1	Erweiterungskabel 2300 mm, Verbindung zwischen Splitter und Leuchte				
6-360-08-1	Kabel, AC 2000 mm, PVC schwarz				
6-360-09-1	Kabel, AC 3000 mm, PVC schwarz				







## Vitrinenleuchte VT Frame



### LED-Lichttor, 350 mA

LED-Lichttor für Vitrinen mit einem Profildurchmesser von nur 8 mm.  
Abstrahlwinkel 55°.

Bestell-Nr.	Höhe	Länge	Lumen	Watt	Kelvin	CRI
2-350-01-X	160	630	540	6	3000	90
2-354-01-X	160	630	540	6	4000	90
2-350-02-X	160	980	810	9	3000	90
2-354-02-X	160	980	810	9	4000	90
2-350-03-X	260	1130	1080	12	3000	90
2-354-03-X	260	1130	1080	12	4000	90

Endziffer (X): weiß = 1, schwarz = 2, messing = 6, silber matt = 9

### Zubehör

#### Bestell-Nr.

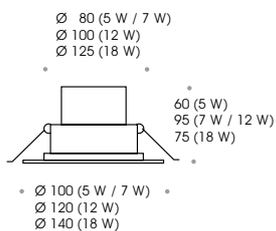
6-360-01-1	Treiber	Leistung 5 - 14 V	Maße: 123 x 38,2 x 18,1 mm
6-360-02-1	Treiber	Leistung 9 - 18 V	Maße: 123 x 38,2 x 18,1 mm
6-360-03-1	1-fach Verbinder, 350 mm Kabel, verbindet Treiber mit 1 Leuchte		
6-360-04-1	3-fach Splitter, 350 mm Kabel, verbindet Treiber mit mehreren Leuchten		
6-360-05-1	6-fach Splitter, 350 mm Kabel, verbindet Treiber mit mehreren Leuchten		
6-360-06-1	Schleife (muss für jeden freien Slot bestellt werden)		
6-360-07-1	Erweiterungskabel 2300 mm, Verbindung zwischen Splitter und Leuchte		
6-360-08-1	Kabel, AC 2000 mm, PVC schwarz		
6-360-09-1	Kabel, AC 3000 mm, PVC schwarz		







## Einbauspot VT Mount



### LED-Spot, 350 mA

Einbauspot für Vitinen, Schränke und Regale, schwenkbar, Abstrahlwinkel 24°.

Bestell-Nr.	Leuchte	ADØ	EDØ	ET	Lumen	Watt	Kelvin	CRI
2-344-01-1	weiß	100	80	60	425	5	4000	90
2-344-01-2	schwarz	100	80	60	425	5	4000	90
2-344-02-1	weiß	100	80	95	595	7	4000	90
2-344-02-2	schwarz	100	80	95	595	7	4000	90
2-344-03-1	weiß	120	100	95	1050	12	4000	90
2-344-03-2	schwarz	120	100	95	1050	12	4000	90
2-344-04-1	weiß	140	125	75	1550	18	4000	90
2-344-04-2	schwarz	140	125	75	1550	18	4000	90

### Zubehör

#### Bestell-Nr.

6-360-01-1	Treiber	Leistung 5 - 14 V	Maße: 123 x 38,2 x 18,1 mm
6-360-02-1	Treiber	Leistung 9 - 18 V	Maße: 123 x 38,2 x 18,1 mm
6-360-03-1	1-fach Verbinder,	350 mm Kabel,	verbindet Treiber mit 1 Leuchte
6-360-04-1	3-fach Splitter,	350 mm Kabel,	verbindet Treiber mit mehreren Leuchten
6-360-05-1	6-fach Splitter,	350 mm Kabel,	verbindet Treiber mit mehreren Leuchten
6-360-06-1	Schleife (muss für jeden freien Slot bestellt werden)		
6-360-07-1	Erweiterungskabel 2300 mm,	Verbindung zwischen Splitter und Leuchte	
6-360-08-1	Kabel, AC 2000 mm,	PVC schwarz	
6-360-09-1	Kabel, AC 3000 mm,	PVC schwarz	





# Proline-System

*LED 230 V Hochvolt-System*



**Proline Schiene**  
Höhe 23 mm, Breite 30 mm,  
Länge 100 cm

Best.-Nr.	Ausführung
3-310-10-1	weiß
3-310-10-9	grau



**Verbinder gerade**  
für Proline-System

Best.-Nr.	Ausführung
4-410-45-1	weiß - leitend
4-410-90-1	weiß - nicht leitend



**Proline Schiene**  
Höhe 23 mm, Breite 30 mm,  
Länge 200 cm

Best.-Nr.	Ausführung
3-310-20-1	weiß
3-310-20-9	grau



**L-Verbinder 90°**  
für Proline-System

Best.-Nr.	Ausführung
4-410-50-1	weiß
4-410-50-9	grau



**Endeinspeisung**  
für Proline System

Best.-Nr.	Ausführung
4-410-31-1	weiß
4-410-31-9	grau



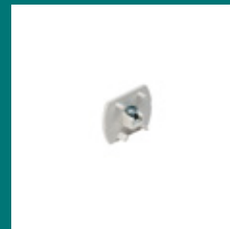
**T-Verbinder 90°**  
für Proline-System

Best.-Nr.	Ausführung
4-410-60-1	weiß
4-410-60-9	grau



**Mitteleinspeisung**  
für Proline System

Best.-Nr.	Ausführung
4-410-40-1	weiß
4-410-40-9	grau



**Endkappe**  
für Proline-System

Best.-Nr.	Ausführung
4-410-30-1	weiß
4-410-30-9	grau



**Pendel-Adapter**  
für Proline-System

Best.-Nr.	Ausführung
4-410-20-1	weiß
4-410-20-9	grau



**Stahlseilabhängung**  
für Proline-System  
Länge 2 m

Best.-Nr.	Ausführung
4-410-15-3	chrom
4-410-15-9	silber matt



**Casambi-Modul**  
für Lichtsteuerung per App

Best.-Nr.
6-900-15-1

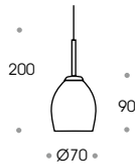
CASAMBI



**Deckenbaldachin**  
für Proline-Pendelleuchten  
Höhe 22 mm,  
Durchmesser Ø 70 mm

Best.-Nr.	Ausführung
1-607-00-3	chrom
1-607-00-9	silber matt





## Naples Proline

### Pendelleuchte Naples Proline, 230 V

für 1-Phasen Hochvolt Proline System (ohne Adapter).  
Sockel G9 für Hochvolt-LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
1-855-10-3	weiß glanz	chrom
1-855-11-3	creme glanz	chrom
1-855-10-9	weiß glanz	silber matt
1-855-11-9	creme glanz	silber matt
1-855-01-3	weiß matt	chrom
1-855-20-3	grau matt	chrom
1-855-21-3	schoko matt	chrom
1-855-01-9	weiß matt	silber matt
1-855-20-9	grau matt	silber matt
1-855-21-9	schoko matt	silber matt

## LED-Leuchtmittel

## Adaptionen



### Bestell-Nr.

5-505-05-1 5W / 630 lm / 2900 K / CRI 80 / A+



### Bestell-Nr.

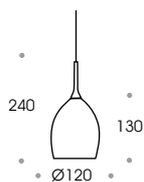
4-410-20-1 Adapter für Proline-System, weiß  
4-410-20-9 Adapter für Proline-System, grau



### Bestell-Nr.

1-607-00-3 Deckenbaldachin, chrom, D Ø 70 mm, H 22 mm  
1-607-00-9 Deckenbaldachin, silber matt, D Ø 70 mm, H 22 mm





## Bugsy Proline

### Pendelleuchte Bugsy Proline, 230 V

für 1-Phasen Hochvolt Proline System (ohne Adapter).  
 Sockel G9 für Hochvolt-LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
1-866-10-3	weiß glanz	chrom
1-866-11-3	creme glanz	chrom
1-866-10-9	weiß glanz	silber matt
1-886-11-9	creme glanz	silber matt

## LED-Leuchtmittel

## Adaptionen



**Bestell-Nr.**  
 5-505-05-1 5W / 630 lm / 2900 K / CRI 80 / A+

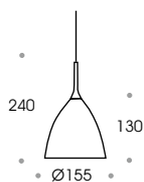


**Bestell-Nr.**  
 4-410-20-1 Adapter für Proline-System, weiß  
 4-410-20-9 Adapter für Proline-System, grau



**Bestell-Nr.**  
 1-607-00-3 Deckenbaldachin, chrom, D Ø 70 mm, H 22 mm  
 1-607-00-9 Deckenbaldachin, silber matt, D Ø 70 mm, H 22 mm





## Gladys Proline

### Pendelleuchte Gladys Proline, 230 V

für 1-Phasen Hochvolt Proline System (ohne Adapter).  
Sockel G9 für Hochvolt-LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Pendel
1-875-10-3	weiß glanz	chrom
1-875-02-3	schwarz glanz	chrom
1-875-10-9	weiß glanz	silber matt
1-875-02-9	schwarz glanz	silber matt

### LED-Leuchtmittel

### Adaptionen



**Bestell-Nr.**  
5-505-05-1 5W / 630 lm / 2900 K / CRI 80 / A+

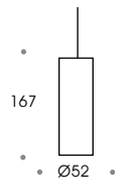


**Bestell-Nr.**  
4-410-20-1 Adapter für Proline-System, weiß  
4-410-20-9 Adapter für Proline-System, grau



**Bestell-Nr.**  
1-607-00-3 Deckenbaldachin, chrom, D Ø 70 mm, H 22 mm  
1-607-00-9 Deckenbaldachin, silber matt, D Ø 70 mm, H 22 mm





## Mylo Proline

### Pendelleuchte Mylo Proline, 230 V

für 1-Phasen Hochvolt Proline System (ohne Adapter).  
LED 1170 lm, 9W, 3000K, CRI 90, Abstrahlwinkel 30°, A+.  
Schwarzes Stoffkabel.

#### Bestell-Nr.

1-842-01-1	weiß matt
1-842-01-2	schwarz

## Adaptionen



#### Bestell-Nr.

4-410-20-1	Adapter für Proline-System, weiß
4-410-20-9	Adapter für Proline-System, grau



#### Bestell-Nr.

1-607-00-3	Deckenbaldachin, chrom, D Ø 70 mm, H 22 mm
1-607-00-9	Deckenbaldachin, silber matt, D Ø 70 mm, H 22 mm



Glas schoko matt



Glas weiß glanz



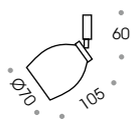
Glas creme glanz



Glas weiß matt



Glas grau matt



## Spot Naples Proline

### Spot Naples Proline, 230 V

für 1-Phasen Hochvolt Proline System mit Adapter.  
Sockel G9 für Hochvolt-LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Glas	Adapter
1-253-10-1	weiß glanz	chrom / weiß
1-253-11-1	creme glanz	chrom / weiß
1-253-10-9	weiß glanz	silber matt / grau
1-253-11-9	creme glanz	silber matt / grau
1-253-01-1	weiß matt	chrom / weiß
1-253-20-1	grau matt	chrom / weiß
1-253-21-1	schoko matt	chrom / weiß
1-253-01-9	weiß matt	silber matt / grau
1-253-20-9	grau matt	silber matt / grau
1-253-21-9	schoko matt	silber matt / grau

### LED-Leuchtmittel



#### Bestell-Nr.

5-505-05-1 5W / 630 lm / 2900 K / CRI 80 / A+



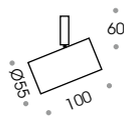


Spot Bowl Proline



Spot Eta Proline

## Spot Bowl Proline

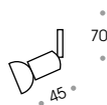


### Spot Bowl Proline, 230 V

für 1-Phasen Hochvolt Proline System mit Adapter.  
Sockel GU10 für Hochvolt-LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Leuchte	Adapter
1-225-01-1	chrom /weiß	weiß
1-225-01-9	matt silber	grau

## Spot Eta Proline



### Spot Eta Proline, 230 V

für 1-Phasen Hochvolt Proline System mit Adapter.  
Sockel GU10 für Hochvolt-LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

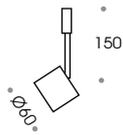
Bestell-Nr.	Leuchte	Adapter
1-225-00-1	chrom /weiß	weiß
1-225-00-9	matt silber	grau

## LED-Leuchtmittel



**Bestell-Nr.**  
5-792-03-3 LED Civilight 6W / 345 lm / 2300 - 2700 K / CRI 90 / A / Dim to Warm





## Spot One Day Proline

### Spot One Day Proline, 230 V

für 1-Phasen Hochvolt Proline System mit Adapter.  
 Sockel GU10 für Hochvolt-LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

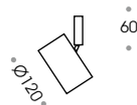
Bestell-Nr.	Leuchte	Adapter
1-225-50-3	chrom / weiß	Adapter weiß
1-225-50-9	matt silber	Adapter grau

## LED-Leuchtmittel



Bestell-Nr.	LED Leuchtmittel
5-792-03-3	LED Civilight 6W / 345 lm / 2300 - 2700 K / CRI 90 / A/ Dim to Warm





## Spot One Night Proline

### Spot One Night Proline, 230 V

für 1-Phasen Hochvolt Proline System mit Adapter.  
Sockel GU10 für Hochvolt-LED- oder Halogen-Leuchtmittel.

Bestell-Nr.	Leuchte	Adapter
1-225-60-3	chrom / weiß	Adapter weiß
1-225-60-9	matt silber	Adapter grau

## LED-Leuchtmittel



**Bestell-Nr.**  
5-777-50-1 LED Sigor 11,5W / 1100 lm / 2700 K / CRI 80 / Winkel 25° / A





# System- zubehör



**3 Phasen Schiene 1 m**  
Länge 100 cm

Best.-Nr.	Ausführung
3-760-10-1	weiß
3-760-10-9	grau
3-760-10-2	schwarz



**3 Phasen Schiene 2 m**  
Länge 200 cm

Best.-Nr.	Ausführung
3-760-20-1	weiß
3-760-20-9	grau
3-760-20-2	schwarz



**Verbinder gerade-verdeckt**  
für 3 Phasen-Schiene

Best.-Nr.	Ausführung
4-760-45-1	weiß
4-760-45-9	gra
4-760-45-2	schwarz



**Mitteinspeisung**  
für 3 Phasen-Schiene

Best.-Nr.	Ausführung
4-760-40-1	weiß
4-760-40-9	grau
4-760-40-2	schwarz



**Endeinspeisung rechts**  
für 3 Phasen-Schiene

Best.-Nr.	Ausführung
4-760-30-1	weiß
4-760-30-9	grau
4-760-30-2	schwarz



**Endeinspeisung links**  
für 3 Phasen-Schiene

Best.-Nr.	Ausführung
4-760-31-1	weiß
4-760-31-9	grau
4-760-31-2	schwarz



**L-Verbinder 90° innen**  
für 3 Phasen-Schiene

Best.-Nr.	Ausführung
4-760-50-1	weiß
4-760-50-9	grau
4-760-50-2	schwarz



**L-Verbinder 90° außen**  
für 3 Phasen-Schiene

Best.-Nr.	Ausführung
4-760-51-1	weiß
4-760-51-9	grau
4-760-51-2	schwarz



**T-Verbinder rechts**  
für 3 Phasen-Schiene

Best.-Nr.	Ausführung
4-760-60-1	weiß
4-760-60-9	grau
4-760-60-2	schwarz



**T-Verbinder links**  
für 3 Phasen-Schiene

Best.-Nr.	Ausführung
4-760-61-1	weiß
4-760-61-9	grau
4-760-61-2	schwarz



**Stahlseilabhängung**  
Länge 2m, für 3 Phasen-Schiene

Best.-Nr.	Ausführung
4-760-15-3	chrom
4-760-15-9	silber matt



**X-Verbinder 90°**  
für 3 Phasen-Schiene

Best.-Nr.	Ausführung
4-760-70-1	weiß
4-760-70-9	grau
4-760-70-2	schwarz



**Flex-Verbinder**  
für 3 Phasen-Schiene

Best.-Nr.	Ausführung
4-760-80-1	weiß
4-760-80-9	grau
4-760-80-2	schwarz



**Adapter**  
für 3 Phasen-Schiene

Best.-Nr.	Ausführung
4-760-21-1	weiß
4-760-21-9	grau
4-760-21-2	schwarz



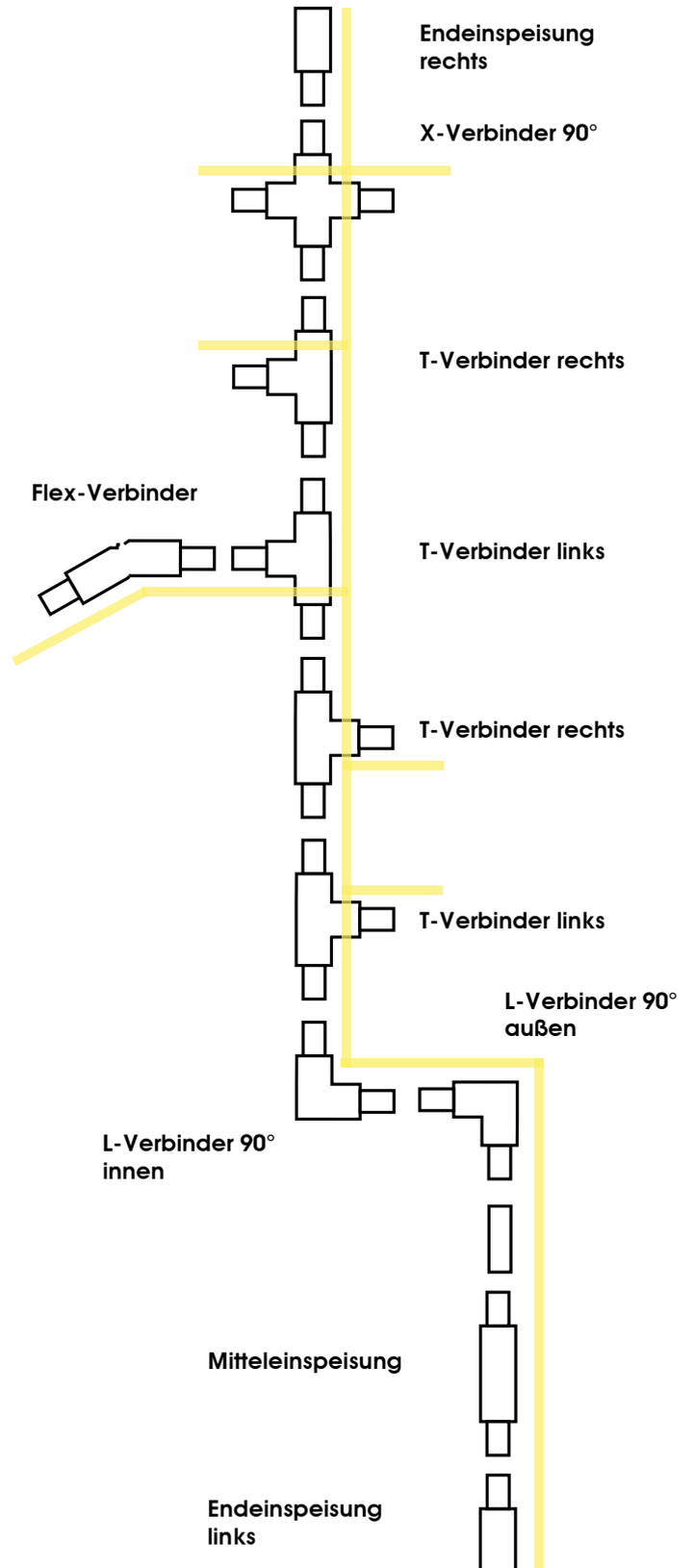
**Endkappe**  
für 3 Phasen-Schiene

Best.-Nr.	Ausführung
4-760-32-1	weiß
4-760-32-9	grau
4-760-32-2	schwarz

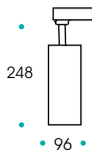


**Abdeckung 1 m**  
für 3 Phasen-Schiene

Best.-Nr.	Ausführung
3-760-00-1	weiß
3-760-00-2	schwarz







## Spot Mylo Maxi

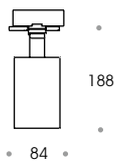
### Spot Mylo Maxi, 230 V

Spot mit 3-Phasen-Stromschienen-Adapter. CRI > 90.  
Lampenkopf drehbar: 90° vertikal, 355° horizontal.  
Lieferung inkl. 2 Reflektoren, 23° und 46° Abstrahlwinkel.

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin
1-729-30-1	weiß matt	2700	25	3000
1-729-30-2	schwarz matt	2700	25	3000







## Spot Mylo

### Spot Mylo, 230 V

Spot mit 3-Phasen-Stromschienen-Adapter. CRI > 85.

Lampenkopf drehbar: 90° vertikal, 355° horizontal. Abstrahlwinkel 38°.

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin
1-741-30-1	weiß matt	2000	19	3000
1-741-40-1	weiß matt	2000	19	4000
1-741-33-1	weiß matt	3000	33	3000
1-741-30-2	schwarz matt	2000	19	3000
1-741-40-2	schwarz matt	2000	19	4000
1-741-33-2	schwarz matt	3000	33	3000
1-741-30-9	silber matt	2000	19	3000
1-741-40-9	silber matt	2000	19	4000
1-741-33-9	silber matt	3000	33	3000

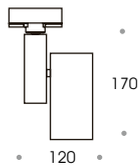
### Zubehör Reflektoren

Werkzeuglos auswechselbar

Bestell-Nr.	Abstrahlwinkel
7-283-20-0	20°
7-283-38-0	38°
7-283-60-0	60°
7-283-70-0	70°







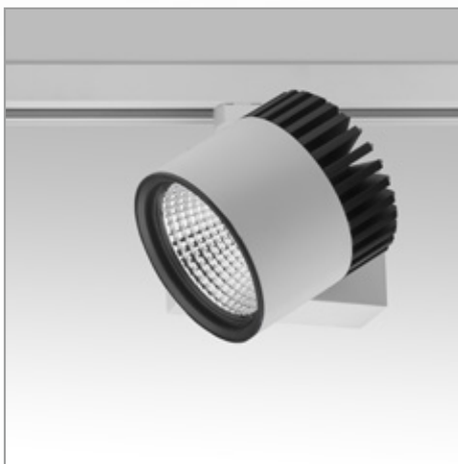
## Spot Zenos

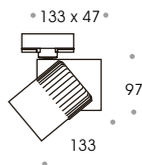
### Spot Zenos, 230 V

Spot mit 3-Phasen-Stromschienen-Adapter. CRI > 90.  
Lampenkopf drehbar: 90° vertikal, 355° horizontal.  
Lieferung inkl. 2 Reflektoren, 26° und 37° Abstrahlwinkel.

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin
1-744-30-1	weiß matt	3300	32	3000
1-744-30-2	schwarz matt	3300	32	3000
1-744-30-9	silber matt	3300	32	3000







## Spot Flow

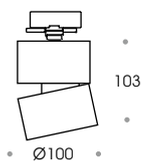
### Spot Flow, 230 V

Spot mit 3-Phasen-Stromschienen-Adapter. CRI > 90.  
Lampenkopf drehbar: 90° vertikal, 355° horizontal.  
Lieferung inkl. 2 Reflektoren, 25° und 45° Abstrahlwinkel.

Bestell-Nr.	Leuchte	CRI	Lumen	Watt	Kelvin
1-745-83-1	weiß matt	90	4900	50	3000
1-745-84-1	weiß matt	90	4900	50	4000
1-745-83-2	schwarz matt	90	4900	50	3000
1-745-84-2	schwarz matt	90	4900	50	4000
1-745-83-9	silber matt	90	4900	50	3000
1-745-84-9	silber matt	90	4900	50	4000







## Spot Easy 3P

### Spot Easy 3P, 230 V

Spot mit 3-Phasen-Stromschienen-Adapter. CRI > 90.

Lampenkopf drehbar: 90° vertikal, 355° horizontal. Abstrahlwinkel 28°.

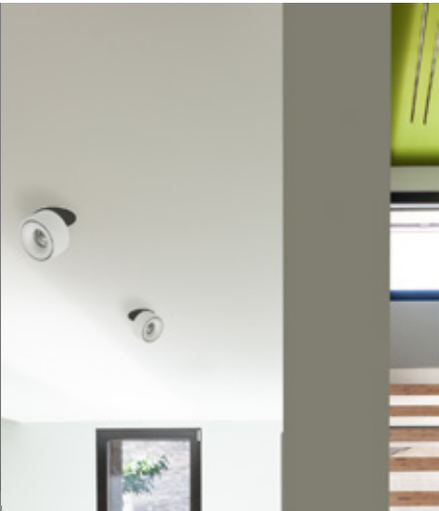
Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin
2-215-20-1	weiß/schwarz*	1370	18	2700
2-215-20-2	schwarz	1370	18	2700

\*weiße Abdeckkrone liegt bei



# Einzeleuchten

*Downlights*  
*Wandleuchten*  
*Pendelleuchten*



**5** Jahre  
Garantie





## Globe

• Ø100 •



### Spot Globe, 230 V

Deckenaufbauleuchte LED inkl. Konverter, 230 V anschlussfertig.  
Mit oder ohne Aufbausockel (5mm) verwendbar.  
Lampenkopf 355° dreh-, 90° schwenkbar, Abstrahlwinkel 33°.  
Dimmbar über Phasenan- oder abschnitt.

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin	CRI
2-216-10-1	weiß	730	9	2700	>90
2-216-10-2	schwarz	730	9	2700	>90



CASAMBI

### Zubehör

#### Casambi-Modul

für Lichtsteuerung per App

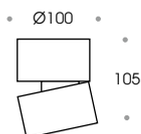
**Best.-Nr.**  
6-900-15-1



**5** Jahre  
Garantie



## Easy



### Spot Easy, 230 V

Wand-/Deckenaufbauleuchte LED inkl. Konverter, 230 V anschlussfertig.  
Lampenkopf drehbar: 90° vertikal, 355° horizontal, Abstrahlwinkel 10W / 32°, 18W / 38°.  
Dimmen über Phasen an- und Abschnitt, auch mit Casambi-Modul über Taster oder App möglich. Dalimodule sind auf Wunsch verfügbar, bitte anfragen! Vom Hersteller austauschbarer Chip.

### Spot Easy 10 W

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Kelvin	CRI
2-215-05-1	weiß/schwarz*	680	2700	>92
2-215-05-2	schwarz	680	2700	>92

### Spot Easy 18 W

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Kelvin	CRI
2-215-07-1	weiß/schwarz*	1320	2700	>92
2-215-07-2	schwarz	1320	2700	>92
2-215-21-1	weiß/schwarz*	1320	3000	>92

### \*Ausführung weiß/schwarz

weiße Abdeckung ist im Lieferumfang enthalten.  
Montage werkzeuglos. (Abb. 1)



### Optionen für Easy Spots

- Casambi-Modul Best-Nr. 6-900-15-1 **CASAMBI**
- Reflektoren (Abb. 2)  
Abstrahlwinkel 24° Best.-Nr. 8-215-100-1  
Abstrahlwinkel 48° Best.-Nr. 8-215-100-3
- farbige Rinde auf Anfrage (Abb. 3-5)



Abb. 1



Abb. 2

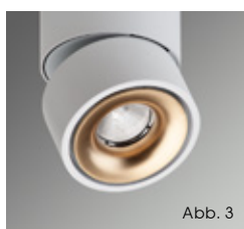


Abb. 3

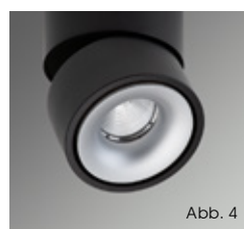


Abb. 4



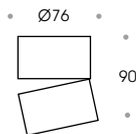
Abb. 5



5 Jahre  
Garantie



## Easy Mini



### Spot Easy Mini, 230 V

Wand-/Deckenaufbauleuchte LED inkl. Konverter, 230 V anschlussfertig.  
Lampenkopf drehbar: 90° vertikal, 355° horizontal, Abstrahlwinkel 32°.

Dimmen über Phasen an- und Abschnitt, auch mit Casambi-Modul (Best.Nr. 6-900-15-1) über Taster oder App möglich. Dalimodule sind auf Wunsch verfügbar, bitte anfragen! Vom Hersteller austauschbarer Chip.

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin	CRI
2-215-08-1	weiß/schwarz*	550	7	2700	>92
2-215-08-2	schwarz	550	7	2700	>92

### Optionen für Easy Mini Spots

- Casambi-Modul Best-Nr. 6-900-15-1 **CASAMBI**
- Reflektoren  
Abstrahlwinkel 24° Best.-Nr. 8-215-075-1  
Abstrahlwinkel 48° Best.-Nr. 8-215-075-3
- farbige Ronde auf Anfrage

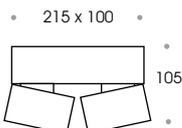
### \*Ausführung weiß/schwarz

weiße Abdeckung ist im Lieferumfang enthalten. Montage werkzeuglos.



5 Jahre  
Garantie





## Easy Double

### Spot Easy Double, 230 V

Wand-/Deckenaufbauleuchte LED inkl. Konverter, 230 V anschlussfertig.

Lampenköpfe drehbar: 90° vertikal, 355° horizontal, Abstrahlwinkel 32°.

Dimmen über Phasen an- und Abschnitt, auch mit Casambi-Modul (Best.Nr. 6-900-15-1) über Taster oder App möglich. Dalimodule sind auf Wunsch verfügbar, bitte anfragen!

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin	CRI
2-215-09-1	weiß/schwarz*	2 x 680	2 x 10	2700	>92
2-215-09-2	schwarz	2 x 680	2 x 10	2700	>92

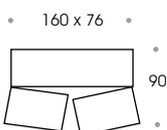
#### \*Ausführung weiß/schwarz

weiße Abdeckung ist im Lieferumfang enthalten. Montage werkzeuglos.

**weitere Optionen siehe Seite 131**



CASAMBI



## Easy Mini Double

### Spot Easy Mini Double, 230 V

Wand-/Deckenaufbauleuchte LED inkl. Konverter, 230 V anschlussfertig.

Lampenköpfe drehbar: 90° vertikal, 355° horizontal, Abstrahlwinkel 32°.

Dimmen über Phasen an- und Abschnitt, auch mit Casambi-Modul (Best.Nr. 6-900-15-1) über Taster oder App möglich. Dalimodule sind auf Wunsch verfügbar, bitte anfragen!

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin	CRI
2-215-10-1	weiß/schwarz*	2 x 550	2 x 7	2700	>92
2-215-10-2	schwarz	2 x 550	2 x 7	2700	>92

#### \*Ausführung weiß/schwarz

weiße Abdeckung ist im Lieferumfang enthalten. Montage werkzeuglos.

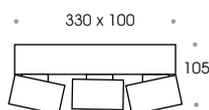
**weitere Optionen siehe Seite 133**



CASAMBI



**5** Jahre  
Garantie



## Easy Triple

### Spot Easy Triple, 230 V

Deckenaufbauleuchte LED inkl. Konverter, 230 V anschlussfertig.  
Lampenköpfe drehbar: 90° vertikal, 355° horizontal, Abstrahlwinkel 32°.  
Dimmen über Phasen an- und Abschnitt, auch mit Casambi-Modul (Best.Nr. 6-900-15-1) über Taster oder App möglich. Dalimodule sind auf Wunsch verfügbar, bitte anfragen! Vom Hersteller austauschbarer Chip.

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin	CRI
2-215-11-1	weiß/schwarz*	3 x 680	3 x 10	2700	>92

#### \*Ausführung weiß/schwarz

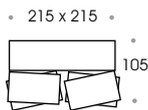
weiße Abdeckung ist im Lieferumfang enthalten. Montage werkzeuglos.  
**weitere Optionen siehe Seite 131**



CASAMBI



5 Jahre  
Garantie



## Easy Quattro

### Spot Easy Quattro, 230 V

Deckenaufbauleuchte LED inkl. Konverter, 230 V anschlussfertig.

Lampenköpfe drehbar: 90° vertikal, 355° horizontal, Abstrahlwinkel 32°.

Dimmen über Phasen an- und Abschnitt, auch mit Casambi-Modul (Best.Nr. 6-900-15-1) über Taster oder App möglich. Dalimodule sind auf Wunsch verfügbar, bitte anfragen! Vom Hersteller austauschbarer Chip.

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin	CRI
2-215-12-1	weiß/schwarz*	4 x 680	4 x 10	2700	>92

#### \*Ausführung weiß/schwarz

weiße Abdeckung ist im Lieferumfang enthalten. Montage werkzeuglos.

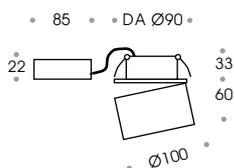
**weitere Optionen siehe Seite 131**



CASAMBI

**5** Jahre  
Garantie





## Easy Semi

### Spot Easy Semi, 230 V

Wand-/Deckeneinbauleuchte LED inkl. Konverter, 230 V anschlussfertig.  
Lampenkopf drehbar: 90° vertikal, 355° horizontal, Abstrahlwinkel 32°.

Dimmen über Phasen an- und Abschnitt, auch mit Casambi-Dimmer über Taster oder App möglich. Dalimodule sind auf Wunsch verfügbar, bitte anfragen!

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin	CRI
2-215-04-1	weiß/schwarz*	680	10	2700	>92

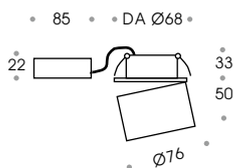
#### \*Ausführung weiß/schwarz

weiße Abdeckung ist im Lieferumfang enthalten. Montage werkzeuglos.

**weitere Optionen siehe Seite 131**



CASAMBI



## Easy Mini Semi

### Spot Easy Mini Semi, 230 V

Wand-/Deckeneinbauleuchte LED inkl. Konverter, 230 V anschlussfertig.  
Lampenkopf drehbar: 90° vertikal, 355° horizontal, Abstrahlwinkel 32°.

Dimmen über Phasen an- und Abschnitt, auch mit Casambi-Dimmer über Taster oder App möglich. Dalimodule sind auf Wunsch verfügbar, bitte anfragen!

Bestell-Nr.	Leuchte	Lumen	Watt	Kelvin	CRI
2-215-04-2	weiß/schwarz*	550	7	2700	>92

#### \*Ausführung weiß/schwarz

weiße Abdeckung ist im Lieferumfang enthalten. Montage werkzeuglos.

**weitere Optionen siehe Seite 133**

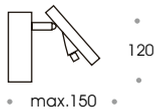


CASAMBI





## Dot



### Wandleuchte Dot, 230 V

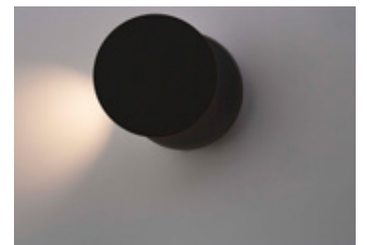
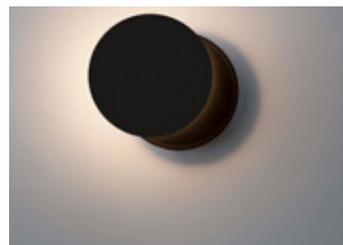
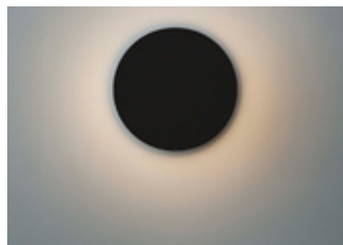
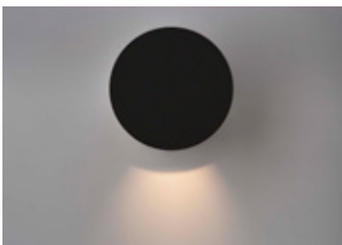
Wandleuchte LED inkl. Konverter, 230 V anschlussfertig.  
Lampenkopf dreh- und schwenkbar. Umschaltbar zwischen indirekte Beleuchtung  
und Spotlicht als Leseleuchte. An-/ausschalten und dimmen der Leuchte durch  
Knopfdruck.

CRI 80, 2700K, A

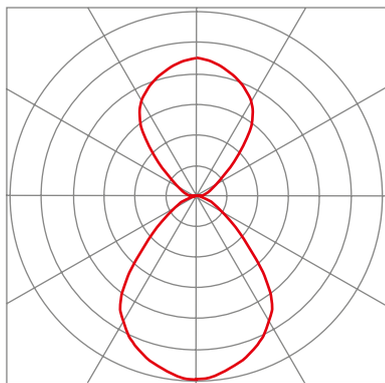
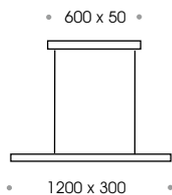
Lese-Leuchte: 2,6W, 276 Lumen - Abstrahlwinkel 40°.

Indirekte Beleuchtung: 6,5W, 550 Lumen,

Bestell-Nr.	Leuchte
2-216-01-1	weiß
2-216-01-2	schwarz







## Pendelleuchte Gent

### LED-Pendelleuchte Gent direkt-/indirektstrahlend, 230 V

LED-Pendelleuchte mit wahlweiser Ansteuerung von

45 Watt - 4500 Lumen, 4000 Kelvin

50 Watt - 5000 Lumen, 4000 Kelvin

55 Watt - 5500 Lumen, 4000 Kelvin

Die Anschluß- und Lichtleistung kann am elektronischem Konverter eingestellt werden. Lichtverteilung indirekt 33,2%, direkt 66,8%.

Microprismenabdeckung aus PMMA in weißem Aluminiumrahmen.

Bildschirmarbeitsplatz geeignet. Lieferung inkl. Seilabhängung und LED-Konverter. CRI > 80.

Maße Leuchtenkörper: 1200 x 300 x 13 mm

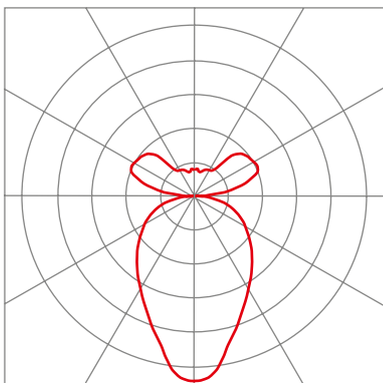
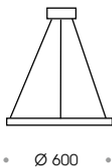
**Bestell-Nr.** 1-823-01-1



IP20







## Pendelleuchte Soolo

### LED-Pendelleuchte Soolo, direkt-/indirektstrahlend, 230 V

60 Watt, 6700 Lumen, CRI > 80

Mikroprismen-Abdeckung raumseitig; Opale-Abdeckung, seidenmatt, deckenseitig. Aluminium-Rahmen weiß, pulverbeschichtet.

Lichtverteilung indirekt 42,8%, direkt 57,2%. Bildschirmarbeitsplatz geeignet.

Lieferung inkl. Seilabhängung und LED Konverter.

Maße Leuchtenkörper: D 600 mm, H 15 mm.

Bestell-Nr.	Kelvin
1-824-01-1	4000
1-824-02-1	3000

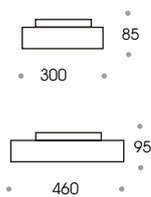




Optionaler weißer Dekorring



Moon Ø 300 mm



## Moon

### LED-Decken- und Wandleuchte Moon

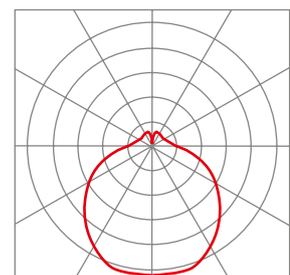
Opale Acrylglas-Wanne aus PMMA seidenmatt, CR>80.

Optimal dimmbar. Optionaler Dekorring weiß oder RAL nach Wahl.

Bestell-Nr.	Leuchten Ø	Lumen	Watt	Kelvin
2-512-02-1	300mm	1600	15	3000
2-512-02-2	300 mm	1600	15	4000

mit Multi LED-Konverter Leistung ansteuerbar

Bestell-Nr.	Leuchten Ø	Lumen	Watt	Kelvin
2-512-04-1	460mm	3800/4400/5000	27/30/35	3000
2-512-04-2	460mm	3800/4400/5000	27/30/35	4000



# Leuchtmittel

## LED- Leuchtmittel Niedervolt 12 V und Hochvolt 230 V

12 V  
LED

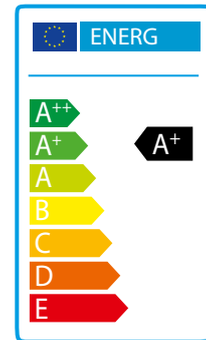


### LED Leuchtmittel 12 V

#### Lumexx

Leuchtmittel für Sockel GY6,35  
Energieeffizienzklasse A+  
4,8 W, 550 lm, 2700 K, CRI 80, DC  
dimmbar, Abstrahlwinkel 360°

**Bestell-Nr.**  
9-900-48-1



12 V  
LED

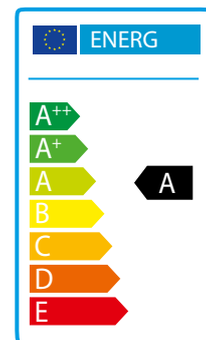


### LED Leuchtmittel 12 V

#### Civilight

Leuchtmittel für Sockel GY6,35  
Energieeffizienzklasse A  
7 W, 345 lm, 2700 K, CRI 95  
dimmbar, Abstrahlwinkel 36°

**Bestell-Nr.**  
5-134-95-5



12 V  
LED

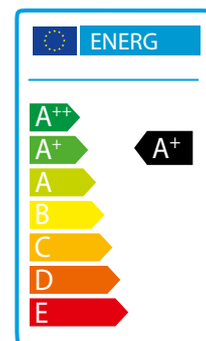


### LED Leuchtmittel 12 V

#### Sigor

Leuchtmittel für Sockel GY6,35  
Energieeffizienzklasse A+  
7 W, 621 lm, 2700K, 80CRI  
dim-to-warm  
Abstrahlwinkel 36°

**Bestell-Nr.**  
5-140-80-1



12 V  
LED

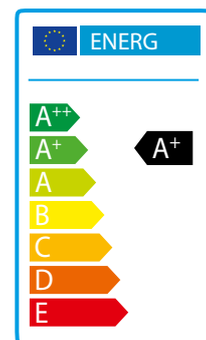


### LED Leuchtmittel 12 V

#### Sigor

Leuchtmittel für Sockel G53  
Energieeffizienzklasse A+  
13,5 W, 1000 lm, 2700 K, CRI 80  
dimmbar, Abstrahlwinkel 40°

**Bestell-Nr.**  
5-778-40-1

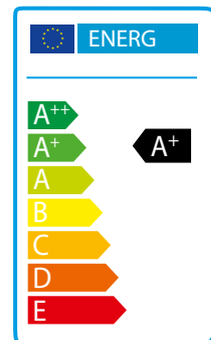


230 V  
LED



**LED Leuchtmittel 230 V**  
Leuchtmittel für Sockel G9  
Energieeffizienzklasse A<sup>+</sup>  
5 W, 630 lm, 2900 K, CRI 80,  
dimmbar, Abstrahlwinkel 360°

**Bestell-Nr.**  
5-505-05-1

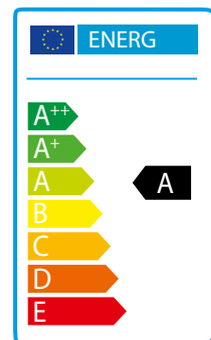


230 V  
LED



**LED Leuchtmittel 230 V**  
**Civilight - Dim to warm**  
Leuchtmittel für Sockel GU10  
Energieeffizienzklasse A  
6 W, 345 lm, 2300 K - 2700 K, CRI 90,  
dim to warm, Abstrahlwinkel 36°

**Bestell-Nr.**  
5-792-03-3

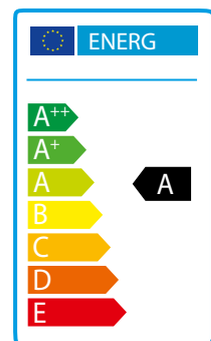


230 V  
LED



**LED Leuchtmittel 230 V**  
**Sigor**  
Leuchtmittel ES111 für Sockel GU10  
Energieeffizienzklasse A  
11,5 W, 1100 lm, 2700 K, CRI 80,  
dimmbar, Abstrahlwinkel 25°

**Bestell-Nr.**  
5-777-50-1



Technische Änderungen im Rahmen der Produktverbesserung vorbehalten.  
WEEE Registrierungsnummer gemäß § 6 Abs. 2 Satz 4 Elektro- und Elektronikgerätegesetz: DE 31779562.







Lumexx  
Höfkerstraße 24

44149 Dortmund

fon: +49 (0) 231 / 494 86 31  
fax: +49 (0) 231 / 494 86 32

[www.lumexx.de](http://www.lumexx.de)  
[info@lumexx.de](mailto:info@lumexx.de)