

**SLV** Profishop  
EXPERIENCE LIGHT

powered by



# BIG WHITE<sup>®</sup> 2026

SLV LIGHTING CATALOGUE

**I-PHASEN-SYSTEME**



LED  
QUIMERA | 533



SECKET  
FORCHINI M 40  
TRACK | 535



LED  
LALU° SET | 537-539



SECKET  
PURI 2.0 TUBE |  
541-543



SECKET  
PURI 2.0 CONE |  
541-543



SECKET  
PURI 2.0 DOME |  
541-543



SECKET  
PURI 2.0 | 544



SECKET  
PURI TRACK | 547



LED  
GRIP! | 549-553



LED  
DYSKO | 557



SECKET  
LIGHT EYE° | 558-561



LED  
LIGHT EYE° 2.0 |  
562-563



LED  
KALU 2.0 | 565



SECKET  
KALU TRACK | 565



LED  
GRIP! FLAT | 567



LED  
NOBLO° SPOT |  
568-569



SECKET  
ASTO TUBE | 570-571



SECKET  
PARA CONE GL | 573



SECKET  
PARA CONE 14 | 573



LED  
HELIA 50 TRACK | 575



LED  
PANEL TRACK | 575



LED  
ENOLA° C TRACK | 576



SECKET  
ENOLA° B TRACK | 577



SECKET  
ENOLA° B | 577



SECKET  
BIMA | 579



SECKET  
EURO SPOT  
TRACK | 580



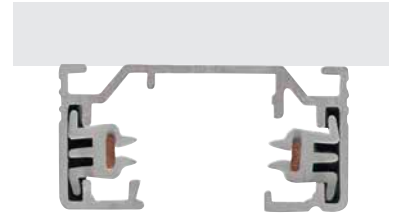
SECKET  
ALTRA DICE  
TRACK | 581

1009131 567





## 1-Phasen Aufbauschiene



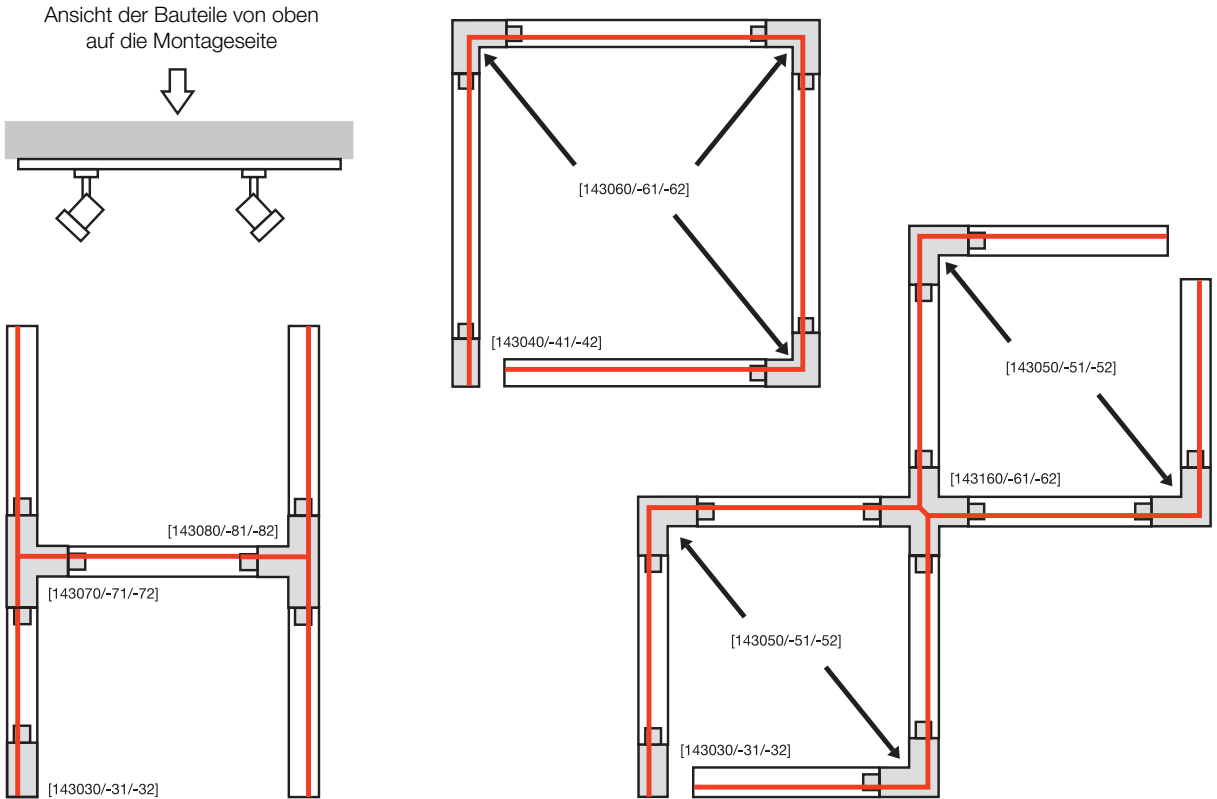
	100 cm	100 cm	100 cm
Nennspannung (V)	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16	16	16
Farbe	● schwarz	○ weiß	● grau
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	100 x 3,50 x 1,8	100 x 3,50 x 1,8	100 x 3,50 x 1,8
Art.Nr.	<b>143010</b>	<b>143011</b>	<b>143012</b>
EUR	<b>35,50</b>	<b>35,50</b>	<b>35,50</b>

	200 cm	200 cm	200 cm
Nennspannung (V)	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16	16	16
Farbe	● schwarz	○ weiß	● grau
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	200 x 3,50 x 1,8	200 x 3,50 x 1,8	200 x 3,50 x 1,8
Art.Nr.	<b>143020</b>	<b>143021</b>	<b>143022</b>
EUR	<b>67,00</b>	<b>67,00</b>	<b>67,00</b>

	300 cm	300 cm	300 cm
Nennspannung (V)	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16	16	16
Farbe	● schwarz	○ weiß	● grau
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	300 x 3,50 x 1,8	300 x 3,50 x 1,8	300 x 3,50 x 1,8
Art.Nr.	<b>1002151</b>	<b>1002152</b>	<b>1002153</b>
EUR	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

# 1-PHASEN

Aufbauschiene  
Planungshilfe und Zubehör auf einen Blick



### 1Ph.-Adapter

6A max. | Polycarbonate (PC)  
L: 8,5 cm | B: 3,50 cm | H: 3,2 cm

- schwarz Art.Nr. **143120** 15,00 EUR
- weiß Art.Nr. **143121** 15,00 EUR
- grau Art.Nr. **143124** 15,00 EUR



### 1Ph., Adapter mit Haken

6A max. | Polycarbonate (PC)  
L: 8,5 cm | B: 3,50 cm | H: 7,4 cm

Für Pendelleuchten, die über eine zusätzliche mechanische Abhängung verfügen.

- schwarz Art.Nr. **143170** 15,00 EUR
- weiß Art.Nr. **143171** 15,00 EUR
- grau Art.Nr. **143172** 15,00 EUR



### 1Ph., Einspeiser, Erde links

16A max. | Polycarbonate (PC)  
L: 6,5 cm | B: 3,50 cm | H: 1,8 cm

- schwarz Art.Nr. **143030** 9,35 EUR
- weiß Art.Nr. **143031** 9,35 EUR
- grau Art.Nr. **143032** 9,35 EUR



### 1Ph., Einspeiser, Erde rechts

16A max. | Polycarbonate (PC)  
L: 6,5 cm | B: 3,50 cm | H: 1,8 cm

- schwarz Art.Nr. **143040** 9,35 EUR
- weiß Art.Nr. **143041** 9,35 EUR
- grau Art.Nr. **143042** 9,35 EUR

**1Ph., Längverbinder mit Einspeisemöglichkeit**16A max. | Polycarbonate (PC)  
L: 17,2 cm | B: 3,50 cm | H: 1,8 cm

● schwarz	Art.Nr.	143100	17,50 EUR
○ weiß	Art.Nr.	143101	17,50 EUR
● grau	Art.Nr.	143102	17,50 EUR

**1Ph., Längsverbinder, elektrisch**16A max. | Polycarbonate (PC)  
L: 6,4 cm | B: 3,50 cm | H: 1,8 cm

● schwarz	Art.Nr.	143090	7,10 EUR
○ weiß	Art.Nr.	143091	7,10 EUR
● grau	Art.Nr.	143092	7,10 EUR

**1Ph., Eckverbinder Erde innen**16A max. | Polycarbonate (PC)  
L: 10,4 cm | B: 10,40 cm | H: 1,8 cm

● schwarz	Art.Nr.	143060	16,40 EUR
○ weiß	Art.Nr.	143061	16,40 EUR
● grau	Art.Nr.	143062	16,40 EUR

**1Ph., Eckverbinder Erde außen**16A max. | Polycarbonate (PC)  
L: 10,4 cm | B: 10,40 cm | H: 1,8 cm

● schwarz	Art.Nr.	143050	16,40 EUR
○ weiß	Art.Nr.	143051	16,40 EUR
● grau	Art.Nr.	143052	16,40 EUR

**1Ph., T-Verbinder, Erde außen links**16A max. | Polycarbonate (PC)  
L: 17,2 cm | B: 10,40 cm | H: 1,8 cm

● schwarz	Art.Nr.	143070	20,75 EUR
○ weiß	Art.Nr.	143071	20,75 EUR
● grau	Art.Nr.	143072	20,75 EUR

**1Ph., T-Verbinder, Erde außen rechts**16A max. | Polycarbonate (PC)  
L: 17,2 cm | B: 10,40 cm | H: 1,8 cm

● schwarz	Art.Nr.	143080	20,75 EUR
○ weiß	Art.Nr.	143081	20,75 EUR
● grau	Art.Nr.	143082	20,75 EUR

**1Ph., X-Verbinder**16A max. | Polycarbonate (PC)  
L: 9,5 cm | B: 17,20 cm | H: 1,8 cm

● schwarz	Art.Nr.	143160	31,25 EUR
○ weiß	Art.Nr.	143161	31,25 EUR
● grau	Art.Nr.	143162	31,25 EUR

**1Ph., Flex-Verbinder**16A max. | Polycarbonate (PC)  
L: 16,4 cm | B: 3,50 cm | H: 1,8 cm

● schwarz	Art.Nr.	143110	17,50 EUR
○ weiß	Art.Nr.	143111	17,50 EUR
● grau	Art.Nr.	143112	17,50 EUR

**1Ph., Stabilisator, Längsverbinder lang**Stahl  
L: 19,7 cm | B: 3,20 cm | H: 1,3 cm  
Zur Verstärkung bei Montage mehrerer Schienen mit Deckenabhängung (1002845)

● nickel	Art.Nr.	143151	7,10 EUR
----------	---------	--------	----------

**1Ph., Stabilisator, Eckverbinder lang**Stahl  
L: 11,5 cm | B: 11,50 cm | H: 0,5 cm  
Zur Verstärkung bei Montage mehrerer Schienen mit Deckenabhängung (1002845)

● nickel	Art.Nr.	143152	8,25 EUR
----------	---------	--------	----------

**1Ph., Stabilisator X-Verbinder**Stahl  
L: 19,7 cm | B: 19,70 cm | H: 0,5 cm  
Zur Verstärkung bei Montage mehrerer Schienen mit Deckenabhängung (1002845),

● nickel	Art.Nr.	143169	12,50 EUR
----------	---------	--------	-----------

**2 m Abdeckung 1-Phasen Schiene**Polycarbonate (PC)  
L: 200 cm | B: 1,80 cm | H: 0,75 cm

● schwarz	Art.Nr.	1004783	21,00 EUR
○ weiß	Art.Nr.	1004785	21,00 EUR
● grau	Art.Nr.	1004784	21,00 EUR

**1Ph., Endkappe (2 Stk.)**Polycarbonate (PC)  
L: 0,4 cm | B: 3,50 cm | H: 1,8 cm

● schwarz	Art.Nr.	143130	4,40 EUR
○ weiß	Art.Nr.	143131	4,40 EUR
● grau	Art.Nr.	143132	4,40 EUR

**1Ph., Deckenrosette 2.0**6A max. | Polycarbonate (PC)  
H: 2,5 cm | Ø: 11.5 cm

● schwarz	Art.Nr.	1007926	20,75 EUR
○ weiß	Art.Nr.	1007927	20,75 EUR
● grau	Art.Nr.	1007928	20,75 EUR

**EUTRACK®, S-TRACK und 1 Phasen-Schienen, 5 m, zweier Set**Edelstahl/Brass  
L: 500 cm

● nickel	Art.Nr.	1002845	41,75 EUR
----------	---------	---------	-----------

**1Ph.,**Stahl  
L: 10 cm | B: 10,00 cm | H: 0,04 cm

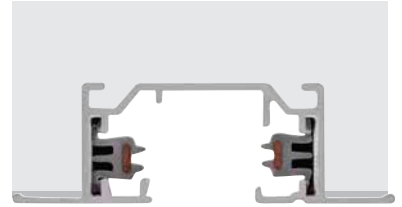
● schwarz	Art.Nr.	1008149	15,00 EUR
○ weiß	Art.Nr.	1008148	15,00 EUR
● grau	Art.Nr.	1008150	15,00 EUR

143580 575





# 1-Phasen Einbauschiene



	<b>200 cm</b>
Nennspannung (V)	220-240 V ~50/60 Hz
max. Stromstärke (A)	16
Farbe	<input type="radio"/> weiß
Material	Aluminium
L x B x H (cm)	200 x 5,5 x 1,8
Art.Nr.	<b>143221</b>
EUR	<b>74,00</b>



### 1Ph., Einspeiser, Erde links

16A max. | Kunststoff  
L: 10,8 cm | B: 5,50 cm | H: 2 cm  
Erde links

weiß Art.Nr. **143231** **13,90 EUR**



### 1Ph., Einspeiser Erde rechts

16A max. | Kunststoff  
L: 10,8 cm | B: 5,50 cm | H: 2 cm  
Einspeiser rechts

weiß Art.Nr. **143241** **13,90 EUR**



### 1Ph., Längsverbinder inkl. Längsversteifer

Kunststoff/Stahl  
L: 6,5 cm | B: 1,80 cm | H: 1,7 cm  
Längsverbinder inkl. Längsversteifer

weiß Art.Nr. **143271** **13,90 EUR**



### 1Ph., Eckverbinder Erde innen

16A max. | Kunststoff  
L: 11,2 cm | B: 11,20 cm | H: 2 cm  
Erde innen

weiß Art.Nr. **143261** **20,75 EUR**



### 1Ph., Eckverbinder Erde außen

16A max. | Kunststoff  
L: 11,2 cm | B: 11,20 cm | H: 2 cm  
Erde außen

weiß Art.Nr. **143251** **20,75 EUR**



### 1Ph., Endkappe

Kunststoff  
L: 2,7 cm | B: 5,50 cm | H: 1,8 cm  
Endkappe

weiß Art.Nr. **143281** **7,10 EUR**



### 1Ph., Haltebügel

Stahl  
L: 7,5 cm | B: 1,50 cm | H: 4 cm

nickel Art.Nr. **143230** **3,80 EUR**



### 1Ph., Adapter mit Haken

6A max. | 2 kg max. | Polycarbonate (PC)  
L: 8,5 cm | B: 3,50 cm | H: 7,4 cm

Für Pendelleuchten, die über eine zusätzliche mechanische Abhängung verfügen,

schwarz Art.Nr. **143170** **15,00 EUR**

weiß Art.Nr. **143171** **15,00 EUR**

grau Art.Nr. **143172** **15,00 EUR**



### 1Ph.-Adapter

6A max. | 2kg max. | Polycarbonate (PC)  
L: 8,5 cm | B: 3,50 cm | H: 3,2 cm

schwarz Art.Nr. **143120** **15,00 EUR**

weiß Art.Nr. **143121** **15,00 EUR**

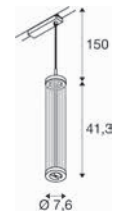
grau Art.Nr. **143124** **15,00 EUR**



1008042 533



## QUIMERA PD, 1Ph.



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA

Systemleistung: 7,6 W

Material: Aluminium

- Schmale Linien auf dem Glas sorgen für faszinierende Lichtreflexionen
- Schwarzer Track-Adapter



Indirect

365lm | 2700 K

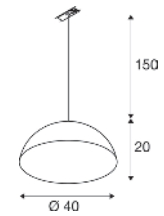
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008041	369,00
● messing	1008042	369,00
● kupfer	1008043	369,00

1008540 535



**FORCHINI M 40 TRACK**  
1Ph., E27

NEW

220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Stahl/Aluminium

- 1008539 mit grauem 1-Phasen-Track Adapter
- 1008540 mit schwarzem 1-Phasen-Track Adapter



Sockel: 1xE27    max. Ø: 6,8 cm    L: 15,2 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold	<b>1008539</b>	<b>233,00</b>
● schwarz/gold	<b>1008540</b>	<b>233,00</b>

E27 | 8 W | 320°  
800lm | 2700 K | EEK = F  
8 kW/1000hArt.Nr.:    **1005303**    **9,60 EUR**

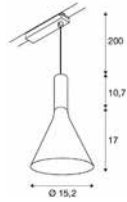
1010798 537





**LALU® SET**  
1Ph., PD, LED Base, PHASE

**LALU® SET**  
1Ph., PD, LED Base, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA  
Systemleistung: 9,5 W  
Material: Aluminium/Stahl

220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA  
Systemleistung: 9,5 W  
Material: Aluminium/Stahl

- inklusive Farbtemperaturschalter 2700K/3000K
- mit schwarzem Adapter

- inklusive Farbtemperaturschalter 2700K/3000K
- mit schwarzem Adapter



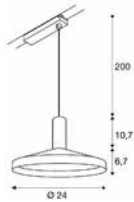
Down 550 lm | 2700 K | 600 lm | 3000 K

Down 700 lm | 2700 K | 750 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1010797	● 253,40

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1010798	● 253,40

LALU® SET  
1Ph., PD, LED Base, Phase



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA  
Systemleistung: 9,5W  
Material: Aluminium/Stahl

- inklusive Farbtemperaturschalter  
2700 K/3000 K
- mit schwarzem Adapter



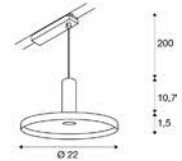
Down 700 lm | 2700 K | 800 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1010799	● 268,80





1010799 538

**LALU® SET**  
1Ph., PD, LED Base, PHASE

220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA

Systemleistung: 9,5 W

Material: Aluminium/Stahl

- inklusive Farbtemperaturschalter 2700 K/3000 K
- mit schwarzem Adapter



Down 700 lm | 2700 K | 700 lm | 3000 K

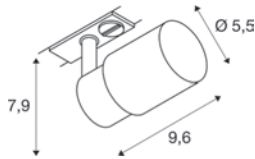
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1010800	● 251,40

1008250 541





### PURI 2.0 Tube 1Ph., QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008242	39,00
● schwarz/gold	1008243	39,00
○ weiß	1008244	39,00
● grau	1008245	39,00



GU10 | 6 W | 38°  
450 lm | 2700 K | EEK = F  
6 kWh/1000h



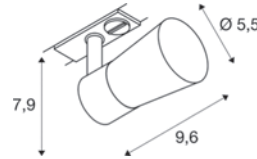
Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 5 W | 36°  
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F  
5 kWh/1000h

Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR

### PURI 2.0 Cone 1Ph., QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008246	39,00
● schwarz/gold	1008247	39,00
○ weiß	1008248	39,00
● grau	1008249	39,00



GU10 | 6 W | 38°  
450 lm | 2700 K | EEK = F  
6 kWh/1000h



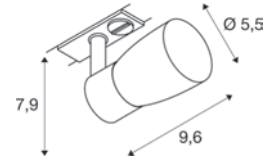
Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 5,5 W | 36°  
400 lm | RGBW | EEK = F  
6 kWh/1000h

Art.Nr.: 1010471 46,00 EUR

### PURI 2.0 Dome 1Ph., QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008250	39,00
● schwarz/gold	1008251	39,00
○ weiß	1008252	39,00
● grau	1008253	39,00



GU10 | 6 W | 38°  
450 lm | 2700 K | EEK = F  
6 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 10 W | 24°  
750 lm | 2200-6500 K | EEK = G  
10 kWh/1000h

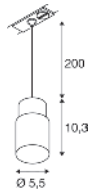
Art.Nr.: 1010467 59,00 EUR

1008263 543





### PURI 2.0 Tube 1Ph., PD, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008254	44,00
● schwarz/gold	1008255	44,00
○ weiß	1008256	44,00
● grau	1008257	44,00



GU10 | 6 W | 38°  
450 lm | 2700 K | EEK = F  
6 kWh/1000h



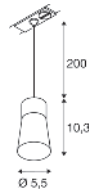
Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 5 W | 36°  
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F  
5 kWh/1000h

Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR

### PURI 2.0 Cone 1Ph., PD, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008258	44,00
● schwarz/gold	1008259	44,00
○ weiß	1008260	44,00
● grau	1008261	44,00



GU10 | 6 W | 38°  
450 lm | 2700 K | EEK = F  
6 kWh/1000h



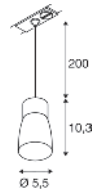
Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 5,5 W | 36°  
400 lm | RGBW | EEK = F  
6 kWh/1000h

Art.Nr.: 1010471 46,00 EUR

### PURI 2.0 Dome 1Ph., PD, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008262	44,00
● schwarz/gold	1008263	44,00
○ weiß	1008264	44,00
● grau	1008265	44,00



GU10 | 6 W | 38°  
450 lm | 2700 K | EEK = F  
6 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 10 W | 24°  
750 lm | 2200-6500 K | EEK = G  
10 kWh/1000h

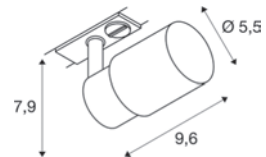
Art.Nr.: 1010467 59,00 EUR

## PURI 2.0

1Ph., Triple Track Set, QPAR51



1008266 545



220-240 V ~50/60 Hz

Systemleistung: 6 W

Material: Aluminium

- Besteht aus: 2x 1m Schiene,  
1x Längsverbinder mit Einspeisemöglichkeit,  
3x PURI 2.0 Tube Spots



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008903	215,00
● schwarz/gold	1008904	215,00
○ weiß	1008902	215,00



## PURI 2.0 Tube Schirm



Ø: 5.5 cm  
H: 6,5 cm  
Material: Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008214	9,00
○ weiß	1008213	9,00
● gold	1008216	9,00
● grau	1008215	9,00
● bronze	1008217	9,00
● aluminium	1008376	9,00

## PURI 2.0 Cone Schirm



Ø: 5.5 cm  
H: 6,5 cm  
Material: Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008219	9,00
○ weiß	1008218	9,00
● gold	1008221	9,00
● grau	1008220	9,00
● bronze	1008222	9,00
● aluminium	1008377	9,00

## PURI 2.0 Dome Schirm



Ø: 5.5 cm  
H: 6,5 cm  
Material: Aluminium

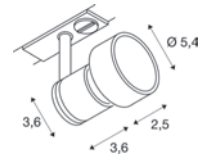
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008224	9,00
○ weiß	1008223	9,00
● gold	1008226	9,00
● grau	1008225	9,00
● bronze	1008227	9,00
● aluminium	1008378	9,00





## PURI TRACK

1Ph., QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz

Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)

- Dekoring inkl.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143390	34,00
○ weiß	143391	34,00
● grau	143392	34,00



GU10 | 6 W | 36°

360 lm | 2200 K-2700 K | EEK = G

6 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005273 9,99 EUR



GU10 | 5,5 W | 36°

400 lm | RGBW | EEK = F

6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1010471 46,00 EUR

1008399 549



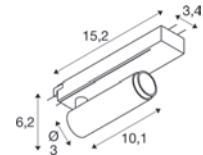
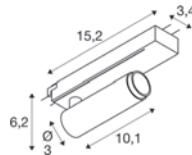


## GRIP! S

1Ph., PHASE, Ø 3,0cm

## GRIP! S

1Ph., PHASE, Ø 3,0cm



220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA  
Systemleistung: 11 W  
Material: Aluminium

220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA  
Systemleistung: 11 W  
Material: Aluminium

- Inklusive Honeycomb-Zubehör

- Inklusive Honeycomb-Zubehör



Down 530 lm | 2700 K | 610 lm | 3000 K

Down 350 lm | 2000 K – 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz/gold 2700 K	1008392	169,00
●● schwarz/gold 3000 K	1008397	169,00
●● weiß/schwarz 2700 K	1008390	169,00
●● weiß/schwarz 3000 K	1008395	169,00
●● gold/schwarz 2700 K	1008394	169,00
●● gold/schwarz 3000 K	1008399	169,00
●● bronze/schwarz 2700 K	1008393	169,00
●● bronze/schwarz 3000 K	1008398	169,00

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz/gold	1008402	169,00
●● weiß/schwarz	1008400	169,00
●● gold/schwarz	1008404	169,00
●● bronze/schwarz	1008403	169,00



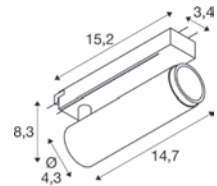
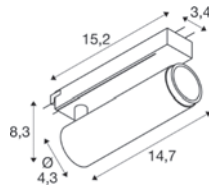


## GRIP! M

1Ph., PHASE, Ø 4,3cm

## GRIP! M

1Ph., PHASE, Ø 4,3cm



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA  
 Systemleistung: 20 W  
 Material: Aluminium

220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA  
 Systemleistung: 15 W  
 Material: Aluminium

• Inklusive Honeycomb-Zubehör

• Inklusive Honeycomb-Zubehör



Down 1810lm|2700 K | 1900lm|3000 K

Down 350lm|2000 K – 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold 2700 K	1008422	179,00
● schwarz/gold 3000 K	1008427	179,00
● weiß/schwarz 2700 K	1008420	179,00
● weiß/schwarz 3000 K	1008425	179,00
● gold/schwarz 2700 K	1008424	179,00
● gold/schwarz 3000 K	1008429	179,00
● bronze/schwarz 2700 K	1008423	179,00
● bronze/schwarz 3000 K	1008428	179,00

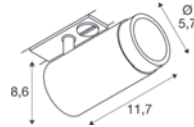
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold	1008432	179,00
● weiß/schwarz	1008430	179,00
● gold/schwarz	1008434	179,00
● bronze/schwarz	1008433	179,00

1008473 553





**GRIP! L**  
1Ph., QPAR51, Ø 5,7cm



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium

- Inklusive Honeycomb-Zubehör



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz/gold	1008449	89,00
○● weiß/schwarz	1008447	89,00
●● gold/schwarz	1008451	89,00
●● bronze/schwarz	1008450	89,00



| 6 W | 38°  
470 lm | 3000 K | EEK = F  
6 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005079 7,50 EUR

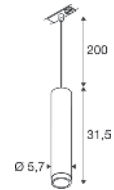


GU10 | 5 W | 36°  
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F  
5 kWh/1000h



Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR

**GRIP! L**  
1Ph., PD, QPAR51, Ø 5,7 cm



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium

- Inklusive Honeycomb-Zubehör



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz/gold	1008471	139,00
○● weiß/schwarz	1008469	139,00
●● gold/schwarz	1008473	139,00
●● bronze/schwarz	1008472	139,00



GU10 | 6 W | 38°  
470 lm | 3000 K | EEK = F  
6 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005080 7,50 EUR



1008473+1008489 553+555



## GRIP! S

Deco Ring Ø 2,7 cm



Ø: 2,7 cm  
H: 1,1 cm  
Material: Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008489	18,00
○ weiß	1008488	18,00
● gold	1008491	18,00
● nickel	1008490	18,00

## GRIP! M

Deco Ring Ø 4,0 cm



Ø: 4 cm  
H: 1,4 cm  
Material: Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008493	20,00
○ weiß	1008492	20,00
● gold	1008495	20,00
● nickel	1008494	20,00

## GRIP! L

Deco Ring Ø 5,4 cm



Ø: 5,4 cm  
H: 2,05 cm  
Material: Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008497	24,00
○ weiß	1008496	24,00
● gold	1008499	24,00
● nickel	1008498	24,00

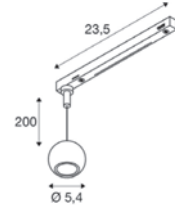
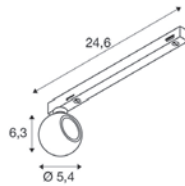
1010324 557





DYSKO  
1Ph., PHASE

DYSKO  
1Ph., PD, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 150 mA  
Systemleistung: 6,7 W  
Material: Kunststoff PC/Aluminium

220-240 V ~50/60 Hz | 150 mA  
Systemleistung: 6,7 W  
Material: Kunststoff PC/Aluminium

- Intrack LED Treiber Adapter

- Intrack LED Treiber Adapter



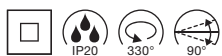
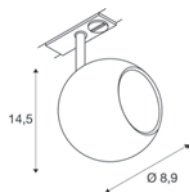
750lm|2700 K

750lm|2700 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold	1010318	189,00
● weiß/schwarz	1010319	189,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold	1010324	199,00
● weiß/schwarz	1010325	199,00

**LIGHT EYE® 90**  
1Ph., QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Stahl



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,4 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008180	84,00
○ weiß	1008181	84,00



GU10 | 6 W | 38°  
470 lm | 3000 K | EEK = F  
6 kWh/1000h



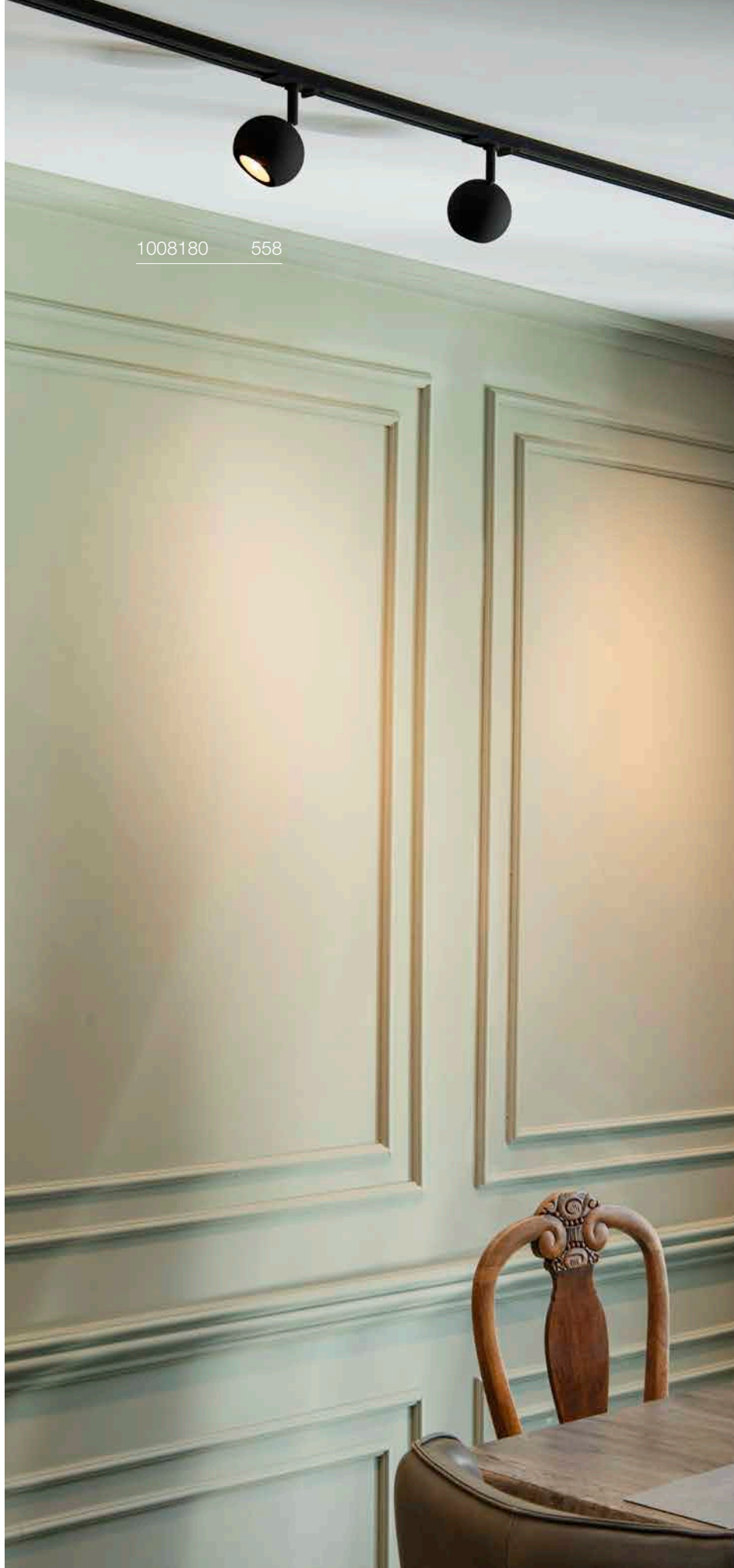
Art.Nr.: 1005080 7,50 EUR



GU10 | 5 W | 36°  
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F  
5 kWh/1000h



Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR

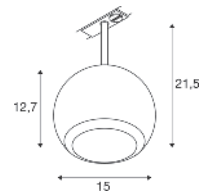


1008180 558



## LIGHT EYE® 150

1Ph., QPAR111



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Stahl



Socket: 1xGU10 max. Ø: 11,1 cm | L: 7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008182	132,00
○ weiß	1008183	132,00



GU10 | 12 W | 55°  
680 lm | 3000 K | EEK = G  
12 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005298 85,00 EUR



GU10 | 5,5 W | 36°  
400 lm | RGBW | EEK = F  
6 kWh/1000h



Art.Nr.: 1010471 46,00 EUR

1008168

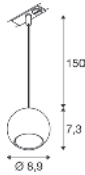
561





### LIGHT EYE® 90

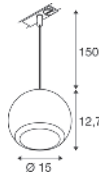
1Ph., PD, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Stahl

### LIGHT EYE® 150

1Ph., PD, QPAR111



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Stahl

### LIGHT EYE® 90

Deco Ring Ø 5,7 cm



Ø: 5.9 cm  
H: 1,4 cm  
Material: Stahl

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008186	9,00
○ weiß	1008187	9,00
● gold	1008188	14,00
● chrom	151049	14,00



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,35 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008168	84,00
○ weiß	1008169	84,00



GU10 | 6 W | 38°  
470 lm | 3000 K | EEK = F  
6 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005080 7,50 EUR



Socket: 1xGU10 max. Ø: 11,1 cm | L: 7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008174	132,00
○ weiß	1008175	132,00



GU10 | 12 W | 55°  
680 lm | 3000 K | EEK = G  
12 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005298 85,00 EUR

### LIGHT EYE® 150

Deco Ring Ø 13,6 cm



Ø: 13.6 cm  
H: 2,3 cm  
Material: Stahl

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008189	35,00
○ weiß	1008190	35,00
● gold	1008192	45,00
● chrom	1008191	45,00



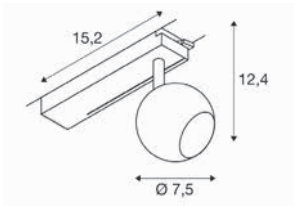
GU10 | 5 W | 36°  
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F  
5 kWh/1000h



Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR

**LIGHT EYE® 2.0**  
1Ph., PHASE, Ø 7,5 cm

**NEW**

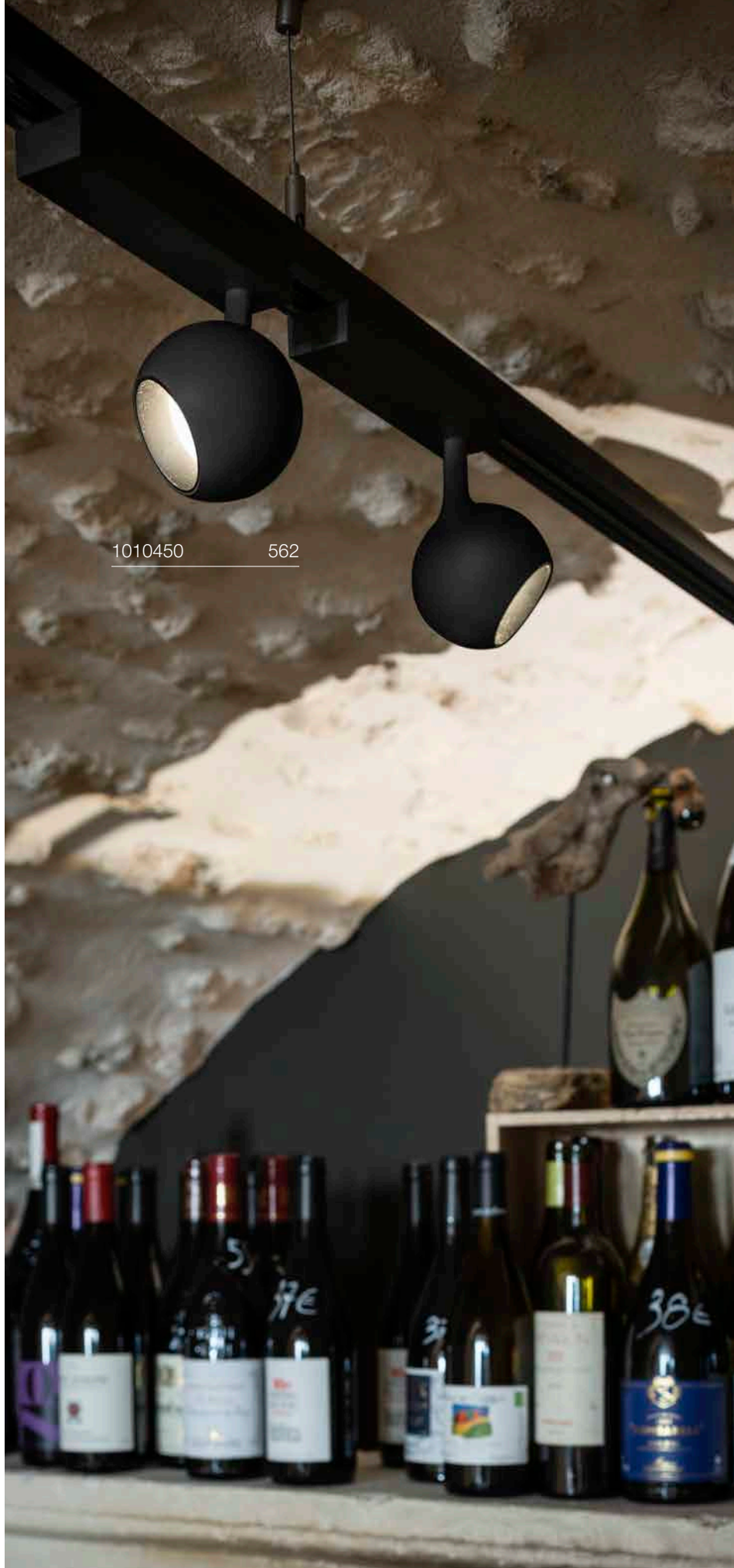


220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA  
Systemleistung: 11 W  
Material: Aluminium



Down 1150lm|2700 K | 1200lm|3000 K

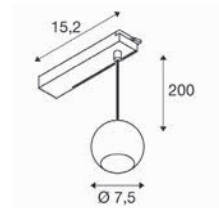
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700 K	1010448	145,00
● schwarz 3000 K	1010450	145,00
○● weiß/schwarz 2700 K	1010449	145,00
○● weiß/schwarz 3000 K	1010451	145,00



1010450 562

**LIGHT EYE® 2.0**  
1Ph., PD, Ø 7,5 cm

NEW

220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA  
Systemleistung: 11 W  
Material: Aluminium

Down 1150 lm | 2700 K | 1200 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700 K	1010452	159,00
● schwarz 3000 K	1010454	159,00
● weiß/schwarz 2700 K	1010453	159,00
● weiß/schwarz 3000 K	1010455	159,00



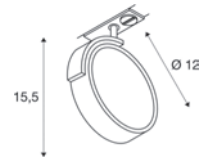
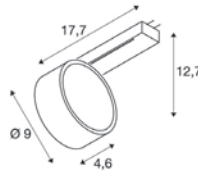


## KALU 2.0

1Ph., PHASE

## KALU TRACK

1Ph., QPAR111



220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA  
Systemleistung: 10 W  
Material: Aluminium

220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium/Kunststoff



1400lm|2700 K | 1450lm|3000 K | 1500lm|4000 K

Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700 K	1010222	149,00
● schwarz 3000 K	1010226	149,00
● schwarz 4000 K	1010230	149,00
○ weiß 2700 K	1010224	149,00
○ weiß 3000 K	1010228	149,00
○ weiß 4000 K	1010232	149,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143540	75,00
○ weiß	143541	75,00
● grau	143544	75,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Dekoring		
○ weiß	1010135	9,00
● schwarz	1010136	9,00
● gold	1010138	9,00
● kupfer	1010139	9,00

Linse	Art.Nr.	EUR
○ transparent, 15°	1010140	19,00
○ transparent, 24°	1010141	19,00
○ transparent, 36°	1010142	19,00
○ transparent, 60°	1010143	19,00



GU10 | 12 W | 55°  
670lm | 2700 K | EEK = G  
12 kW/1000h

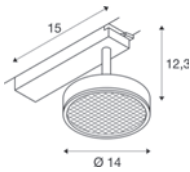


Art.Nr.: 1005297 85,00 EUR





### GRIP! FLAT 1Ph., PHASE



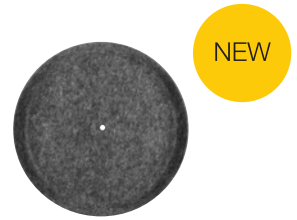
220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA  
Systemleistung: 16 W  
Material: Aluminium

### GRIP! FLAT 1Ph., PD, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA  
Systemleistung: 16 W  
Material: Aluminium

### GRIP! FLAT Felt shade Ø 50 cm x 6,2 cm



Ø: 50 cm  
H: 6,2 cm  
Material:

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1010403	139,00
● grau	1010404	139,00
● ocker	1010405	139,00



Down 400 lm|2700 K | 430 lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1009131	279,00
○ weiß	1009132	279,00



Down 400 lm|2700 K | 430 lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1009133	289,00
○ weiß	1009134	289,00

### GRIP! FLAT Felt shade Ø 50 cm x 0,6 cm

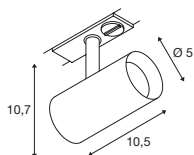


Ø: 50 cm  
H: 0,6 cm  
Material:

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1010406	99,00
● grau	1010407	99,00
● ocker	1010408	99,00

**NOBLO® SPOT**  
1Ph., Triple Track Set

1007673 568



220-240 V ~50/60 Hz | 150 mA  
Systemleistung: 19 W  
Material: Aluminium

- Besteht aus: 2 x 1m Schiene,  
1 x Längsverbinder mit Einspeisemöglichkeit,  
1 x 2 Endkappen, 3 x Leuchtenkopf NOBLO



2250lm|2700K

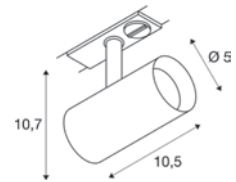
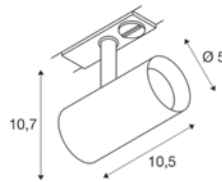
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	<b>1007673</b>	<b>255,00</b>
○ weiß	<b>1007674</b>	<b>255,00</b>





## NOBLO® SPOT 1Ph., PHASE

## NOBLO® SPOT 1Ph., PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 150 mA  
Systemleistung: 6 W  
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)

• BEG förderfähig



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA  
Systemleistung: 8,4 W  
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)



740 lm | 2700 K | 750 lm | 3000 K



30 lm | 2000 K – 450 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700 K	1007638	70,00
● schwarz 3000 K	1007641	70,00
○ weiß 2700 K	1007639	70,00
○ weiß 3000 K	1007642	70,00
● grau 2700 K	1007640	70,00
● grau 3000 K	1007643	70,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007352	85,00
○ weiß	1007353	85,00
● grau	1007354	85,00



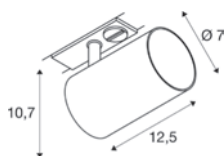
Artikel	Art.Nr.	EUR
Dekoring		
● schwarz	1008482	5,90
○ weiß	1008483	5,90
● gold	1008484	5,90
● grau	1008485	5,90
● bronze	1008486	5,90
● kupfer	1008487	5,90



Artikel	Art.Nr.	EUR
Dekoring		
● schwarz	1008482	5,90
○ weiß	1008483	5,90
● gold	1008484	5,90
● grau	1008485	5,90
● bronze	1008486	5,90
● kupfer	1008487	5,90

# ASTO TUBE

1Ph., GU10



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium

- Dekoringe als Zubehör erhältlich



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006445	70,00
○ weiß	1006446	70,00



GU10 | 6 W | 38°  
450 lm | 2700 K | EEK = F  
6 kW/1000h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR

1006445 570



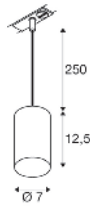


# ASTO TUBE

1Ph., PD, GU10

# ASTO TUBE

Dekoreflektor



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium



Ø: 6.8 cm  
H: 3,95 cm  
Material: Polycarbonate (PC)



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5 cm | L: 6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1010099	79,00
○ weiß	1010100	79,00

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz/chrom	1007190	4,00
● gold	1006450	4,00
● chrom	1006449	4,00
● kupfer	1006451	4,00



GU10 | 6 W | 38°  
450 lm | 2700 K | EEK = F  
6 kW/1000h



Art.Nr.: 1005076 7,50 EUR

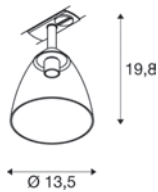
1009138 573





### PARA CONE GL

1Ph., GU10



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium/Glas



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006155	89,00
○ weiß	1006156	89,00



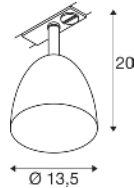
GU10 | 6W | 38°  
450 lm | 2700K | EEK = F  
6 kW/1000h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR

### PARA CONE 14

1Ph., GU10



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Stahl



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz/gold	1008052	86,00
○● weiß/gold	1008053	86,00
○● kupfer/weiß	1008054	89,00
○ aluminium	1009138	89,00



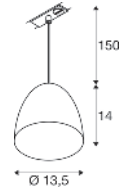
GU10 | 3W | 360°  
270 lm | 2700K | EEK = G  
4 kW/1000h



Art.Nr.: 1006321 39,00 EUR

### PARA CONE 14

1Ph., PD, GU10



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Stahl



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz/gold	1008058	117,00
○● weiß/gold	1008059	117,00
○● kupfer/weiß	1008060	124,00
○ aluminium	1009140	124,00



GU10 | 3W | 360°  
270 lm | 2700K | EEK = G  
4 kW/1000h



Art.Nr.: 1006321 39,00 EUR

143580 575



1004934 575

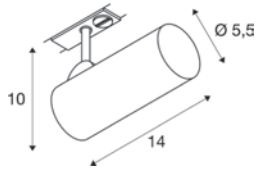


1004935 575





## HELIA 50 TRACK 1Ph.



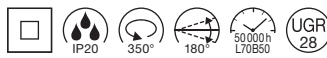
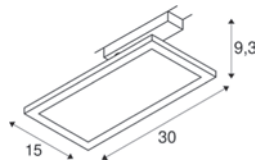
220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA  
Systemleistung: 11 W  
Material: Aluminium



920 lm | 3000 K  
970 lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 920 lm	143580	90,00
○ weiß 970 lm	143581	90,00

## PANEL TRACK 1Ph., eckig



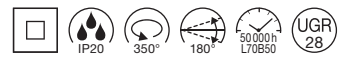
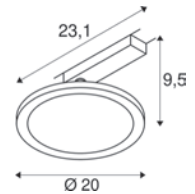
220-240 V ~50/60 Hz | 450 mA  
Systemleistung: 18 W  
Material: Polycarbonate (PC)/Stahl



1800 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004933	96,00
○ weiß	1004934	96,00

## PANEL TRACK 1Ph., rund



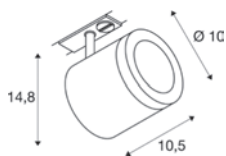
220-240 V ~50/60 Hz | 450 mA  
Systemleistung: 18 W  
Material: Polycarbonate (PC)/Stahl



1800 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004935	96,00
○ weiß	1004936	96,00

ENOLA® C TRACK  
1Ph.



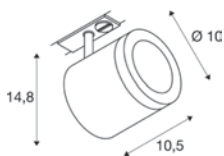
220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA  
Systemleistung: 11 W  
Material: Aluminium/Glas



1040lm|3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000711	177,00
○ weiß	143941	177,00

ENOLA® C TRACK  
1Ph.

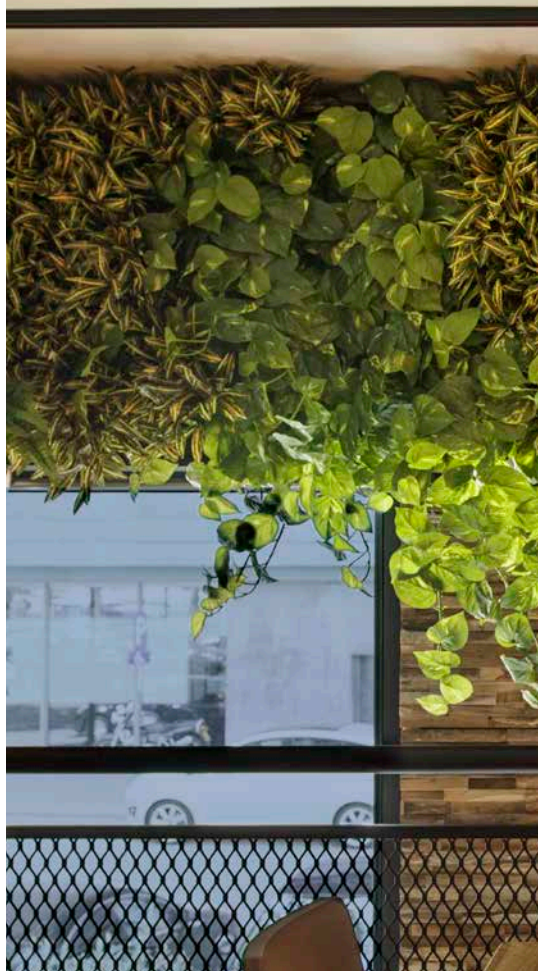
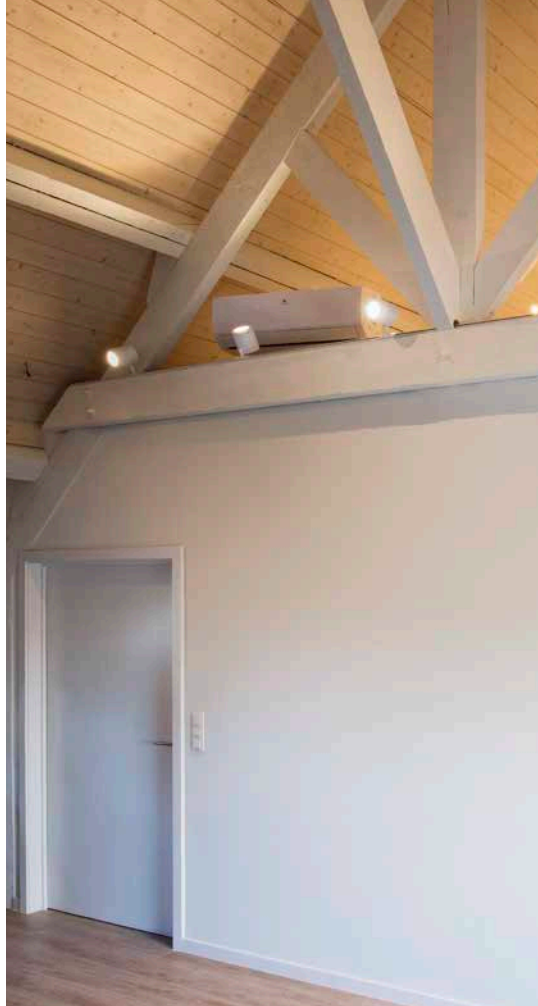


220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA  
Systemleistung: 11 W  
Material: Aluminium/Glas



1040lm|3000K

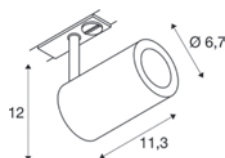
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000712	177,00
○ weiß	143951	177,00





143941 576

## ENOLA® B TRACK 1Ph., QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium/Stahl



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 6,7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002110	70,00
○ weiß	1002111	70,00
● grau	1002113	70,00



GU10 | 6 W | 38°  
450 lm | 2700 K | EEK = F  
6 kW/1000h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 5,5 W | 36°  
400 lm | RGBW | EEK = F  
6 kWh/1000h

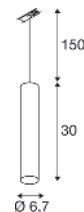


Art.Nr.: 1010471 46,00 EUR

INDOOR | 1-PHASEN-SYSTEME



## ENOLA® B 1Ph., PD, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium/Stahl



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143960	125,00
○ weiß	143961	125,00



GU10 | 6 W | 36°  
360 lm | 2200 K-2700 K | EEK = G  
6 kW/1000h



Art.Nr.: 1005273 9,99 EUR



143960 577

143440

579



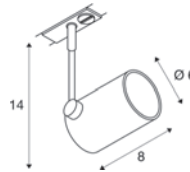


143430 579



## BIMA

1Ph., single, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143440	45,00
○ weiß	143441	45,00
● grau	143442	45,00




GU10 | 6 W | 36°  
360 lm | 2200 K-2700 K | EEK = G  

Art.Nr.: 1005273 9,99 EUR

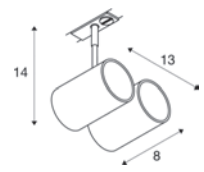


GU10 | 5,5 W | 36°  
400 lm | RGBW | EEK = F  
6 kWh/1000h

Art.Nr.: 1010471 46,00 EUR 

## BIMA

1Ph., double, QPAR51





220-240 V ~50/60 Hz  
Material: Aluminium



Socket: 2xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143430	70,00
○ weiß	143431	70,00
● grau	143432	70,00



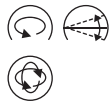
GU10 | 6 W | 38°  
450 lm | 2700 K | EEK = F  

Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR

# SYMBOLERKLÄRUNG



**Empfehlungen**  
Zeigt Zubehör- und Leuchtmittelempfehlungen der jeweiligen Produkte



**Dreh- und Schwenkbarkeit in Grad:**

- Drehbereich
- Schwenkbereich
- Kardanisch



**Kurzschlussfestes Sicherheitsbetriebsgerät**

**MIX**  
match

**Mix & Match**  
Kennzeichnet individuell kombinierbare Produkte



**Connected Lighting:**

- Kennzeichnet smarte Produkte, die folgende Protokolle verwenden:
- Zigbee®
- DALI
- Bluetooth



**Energieeffizienzklasse**  
„Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieeffizienzklassen ...“



**Lichtstromerhalt:**  
Beschreibt, um wie viel der Lichtstrom einer LED im angegebenen Zeitraum abnimmt.



Erlaubt die Montage eines elektrischen Betriebsgeräts auf Werkstoffen, deren Entflammverhalten nicht bekannt ist.



**Schutzklassen**

- Schutzklasse I / Schutzleiter
- Schutzklasse II / Schutz durch doppelte oder verstärkte Isolierung
- Schutzklasse III / Schutz durch Kleinspannung



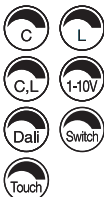
**Unified Glare Rating:**  
Je niedriger der UGR-Wert, desto geringer die psychologische Blendung.



**Pendelkabellänge**  
in cm

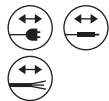


**CCT-Schalter:**  
Mittels eingebautem CCT-Schalter kann die Lichtfarbe bei der Installation von 2700K, 3000K, 4000K auf 6500K gewechselt werden.



**Dimmbar mit:**

- C = Phasenabschnittsdimmer
- L = Phasenanschnittsdimmer
- Uni = Universaldimmer
- 1–10 V
- Dali = Dali Bussystem
- Switch = Schalter/Taster bzw. Touch Control an der Leuchte
- **Touch** = Einfache, stufenlose Bedienung; reagiert auf Berührung



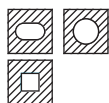
**Kabellänge:**  
Netzsteckern, Konnektoren und Zuleitungen (bei offenem Kabelende) in cm



**Durchverdrahtung möglich**



**Dim-to-Warm:**  
Durch das Dimmen verändert sich die Lichtfarbe von kaltweiß zu warmweiß.



**Form der Einbauöffnung**



**Kennzeichnet Leuchten mit RGB+W und RGB**  
(Rot-Grün-Blau + Weiß und Rot-Grün-Blau)



**IP-Schutzart:**  
Gibt die Eignung elektrischer Betriebsmittel für verschiedene Umgebungsbedingungen an.



**Angabe der Einbautiefe**



**Kennzeichnet Leuchten mit Bewegungsmelder**  
(Mikrowellen (MR)-Technik / Infrarot / Funk)



**IK-Stoßfestigkeitsgrad:**  
Der IK-Stoßfestigkeitsgrad ist ein Maß für die Widerstandsfähigkeit von Gehäusen elektrischer Betriebsmittel gegen mechanische Beanspruchung, insbesondere Stoßbeanspruchung.



**Überfahrbarkeit** des Produktes gegeben



- Produkte mit eingebauten LEDs
- Produkte mit Lampenfassung



- Kennzeichnet smartes Zubehör und Leuchtmittel die mit SLVconnect® kompatibel sind



**Gewichtsbelastbarkeit** des Produkts bis zum angegebenen Wert in Tonnen. Messungen basieren auf Betoneinbau.



**Seeluftbeständige Beschichtung**



**Halbstrahlwinkel:**  
Beschreibt den Ausstrahlungswinkel in Grad. Je kleiner der Winkel desto stärker wird das Licht gebündelt.



**Unabhängiger Konverter:**  
Betriebsgerät auch zur Verwendung außerhalb von Leuchten

# KS Profishop für SLV Leuchten



Link zum KS Profishop für SLV Leuchten unter [www.profishop.online](http://www.profishop.online)

Ihre Business-Vorteile im SLV Profishop erleichtern Ihnen die tägliche Arbeit.

Nutzen Sie unseren SLV Profishop unter [www.profishop.online](http://www.profishop.online) und profitieren Sie von folgenden Vorteilen und Funktionen:

- Aktuelle Sonderangebote und Neuheiten
- Onlineprüfung der Warenverfügbarkeit
- Alle SLV Ersatzteile bequem finden und bestellen
- Schnellbestellformular zur schnellen Erfassung Ihres Auftrages
- Alle SLV Kataloge zum Downloaden oder als Online-Blätterkatalog mit Produktlinks
- Ausschreibungstexte, Lichtverteilungskurven/LDT-Plugins und Schnellrechentabellen
- Einfache Produktsuche durch detaillierte Filterfunktionen
- Konfiguratoren für Leuchtensysteme
- Anzeige Ihrer individuellen Einkaufskonditionen, Liefer- und Zahlungsbedingungen
- Dropshipping-Lieferung direkt an Ihre Kunden (Erfassung der Lieferadressen online möglich)
- Passende Produktempfehlungen für Leuchtmittel, Zubehör, Treiber, EVGs u. ä.
- Anzeige von Alternativprodukten und Produktfamilien/Varianten
- Onlinechat mit unseren Beratern für Ihre Fragen
- Online-Archiv Ihrer bereits getätigten Onlinebestellungen
- Restpostenangebote zu Tiefstpreisen

---

## Vertrauliche Kundeninformationen:

Ihre Bestellung im SLV Profishop wird durch KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH abgewickelt.

Alle Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer von derzeit 19%.

Die angeführten Verkaufspreise sind Preisempfehlungen. Die Euro-Preise dienen als Kalkulationshilfe für den Fachhandel. Mit Erscheinen dieser Preisliste sind die Preise in allen bisher erschienenen Preislisten ungültig.

Unsere Leuchtenpreise verstehen sich grundsätzlich ohne Leuchtmittel es sei denn, die Produktbeschreibung weist auf die Lieferung incl. Leuchtmittel hin. Bestückungsangaben (Lampenleistung) beziehen sich auf Maximalwerte.

Die in diesem Katalog enthaltenen Abbildungen und Angaben dienen nur der Veranschaulichung und sind unverbindlich in Farbe, Form, Ausführung und technischen Daten.

Der Versand erfolgt generell unfrei ab Werk.

Sonderanfertigungen jeglicher Art, auf Kundenwunsch zusammengesetzte Komponenten unseres Lieferprogramms sowie Lampen sind vom Umtausch ausgeschlossen. Bei Bestellungen unter einem Bestellwert von 70,00 € wird ein Mindermengenzuschlag von 8,00 € berechnet.

Bei der Bestellung geben Sie bitte stets die Artikelnummer sowie Farbe und Stückzahl an. Dies erspart Rückfragen und Fehler.

Für eilige Bestellungen bieten wir Ihnen, Warenverfügbarkeit im Lager vorausgesetzt und Auftragseingang bis gegen 12.00 Uhr, folgende Lieferarten an:

- Over-Night-Lieferung bis 10.30 Uhr oder 12.00 Uhr in Deutschland mittels Express-Versand
- Lieferung am gleichen Tag mittels Direktfahrt zum Bestimmungsort

Über die Kosten geben wir Ihnen gerne im Einzelfall Auskunft.

## Öffnungszeiten:

Montag - Donnerstag durchgehend von 08.00 Uhr bis 16.30 Uhr  
Freitag durchgehend von 08.00 Uhr bis 15.00 Uhr

Während dieser Zeit erreichen Sie unser **Verkaufsteam** unter der Tel.-Nr. +49 (0) 201-899 24-0  
Für Ihre **Fax-Bestellung** steht Ihnen die Fax-Nummer +49 (0) 201-899 24 124 zur Verfügung.  
Per **Email** erreichen Sie uns unter [Online-Shop@KS-Germany.com](mailto:Online-Shop@KS-Germany.com).

Unsere **AGB** stellen wir Ihnen gerne auf Anfrage zur Verfügung. Sie finden diese auch auf der Rückseite unseres Anschreibens sowie **online** unter [www.profishop.online/allgemeine-geschaeftsbedingungen](http://www.profishop.online/allgemeine-geschaeftsbedingungen). Entgegenstehende Einkaufsbedingungen erkennen wir nicht an.

**KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH, Manderscheidstr. 8c, 45141 Essen**



# Profishop für **SLV** Leuchten

powered by

**KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH**  
Manderscheidstr. 8c  
45141 Essen

Tel.: +49 (0)201-89924-0  
Fax: +49 (0)201-89924-124

Onlineshop: [www.profishop.online](http://www.profishop.online)  
Internet: [www.KS-Germany.com](http://www.KS-Germany.com)  
Email: [Online-Shop@KS-Germany.com](mailto:Online-Shop@KS-Germany.com)

**Besuchen Sie uns vor Ort oder rufen Sie uns an:**

Montag - Donnerstag durchgehend von 08.00 Uhr bis 16.30 Uhr  
Freitag durchgehend von 08.00 Uhr bis 15.00 Uhr

## SOCIAL MEDIA

Bleiben Sie mit uns in Kontakt und up to date. Verpassen Sie keine News und Trends. Auf Facebook, YouTube, Instagram, Pinterest, X, Xing und LinkedIn finden Sie Interessantes, Neuigkeiten und viele Anregungen, wie Sie ihr Business mit der KS Licht Markenwelt ausbauen können.

Folgen Sie uns jetzt!

