



BIG WHITE®

SLV LIGHTING CATALOGUE 2024

I-PHASEN-SYSTEME





NEW

LED
NOBLO® SPOT | 501



NEW

LED
NOBLO® SPOT | 501



NEW

LED
NOBLO® SPOT | 503



NEW

LED
NOBLO® SPOT | 503



NEW

SCKET
ASTO TUBE | 505



NEW

SCKET
PANTILO
ROPE 19 | 505



LED
HELIA 50 TRACK | 507



LED
PANEL TRACK | 507



LED
PANEL TRACK | 507



SCKET
PARA CONE GL | 508



SCKET
PARA CONE GL | 508



SCKET
PARA CONE 14 | 509



SCKET
PARA CONE 14 | 509



SCKET
TONGA® | 511



SCKET
LIGHT EYE® 90 | 511



SCKET
LIGHT EYE® 150 | 511



SCKET
FORCHINI M 40
TRACK | 512



SCKET
PURI TRACK | 513



SCKET
PURI TRACK | 513



SCKET
PURI TRACK | 515



SCKET
AVO TRACK | 515



LED
ENOLA C TRACK | 516



LED
ENOLA C TRACK | 517



SCKET
ENOLA B TRACK | 517



SCKET
ENOLA B | 517



SCKET
BIMA | 519



SCKET
BIMA | 519



LED
KALU TRACK | 520



SCKET
KALU TRACK | 520



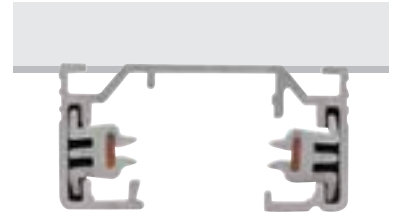
SCKET
EURO SPOT
TRACK | 521



SCKET
ALTRA DICE
TRACK | 521

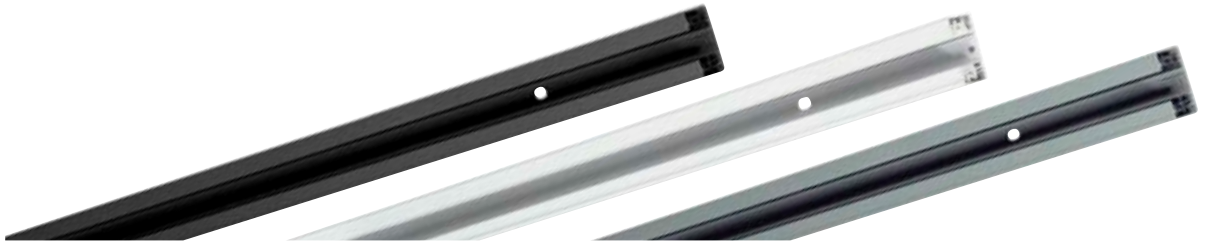
1000713 511





1-PHASEN

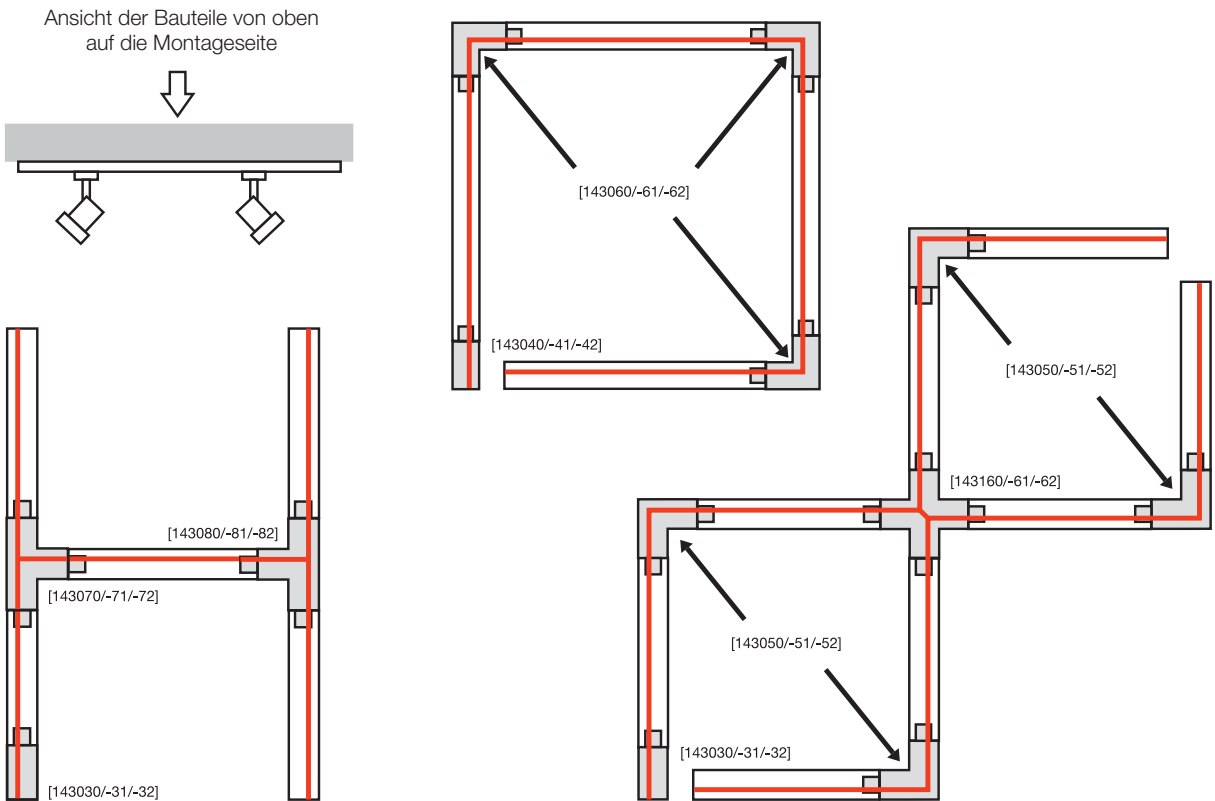
AUFBAUSCHIENE



	1 m	1 m	1 m
Nennspannung (V)	220-240V ~50/60Hz	250V ~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 3,5 x 1,8	100 x 3,5 x 1,8	100 x 3,5 x 1,8
Art.Nr.	143010	143011	143012
EUR	35,50	35,50	35,50
	2 m	2 m	2 m
Nennspannung (V)	220-240V ~50/60Hz	250V ~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 3,5 x 1,8	200 x 3,5 x 1,8	200 x 3,5 x 1,8
Art.Nr.	143020	143021	143022
EUR	67,00	67,00	67,00
	3 m	3 m	3 m
Nennspannung (V)	250V ~50/60Hz	250V ~50/60Hz	250V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16	16	16
Farbe	● schwarz	○ weiß	● grau
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	300 x 3,5 x 1,8	300 x 3,5 x 1,8	300 x 3,5 x 1,8
Art.Nr.	1002151	1002152	1002153
EUR	100,00	100,00	100,00

1-PHASEN

Aufbauschiene
Planungshilfe und Zubehör auf einen Blick





Einspeiser, Erde links
 16A max. | Polycarbonat (PC)
 L: 6.5 cm | B: 3.5 cm | H: 1.8 cm

● schwarz	Art.Nr.	143030	9,35 EUR
○ weiß		143031	9,35 EUR
● grau		143032	9,35 EUR

Stabilisator, Längsverbinder lang
 Stahl
 L: 19.7 cm | B: 3.2 cm | H: 1.3 cm
 Zur Verstärkung bei Montage mehrerer Schienen mit Deckenabhängung (1002845)

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

Einspeiser, Erde rechts
 16A max. | Polycarbonat (PC)
 L: 6.5 cm | B: 3.5 cm | H: 1.8 cm

● schwarz	Art.Nr.	143040	9,35 EUR
○ weiß		143041	9,35 EUR
● grau		143042	9,35 EUR

Stabilisator, Eckverbinder lang
 Stahl
 L: 11.5 cm | B: 11.5 cm | H: 0.5 cm
 Zur Verstärkung bei Montage mehrerer Schienen mit Deckenabhängung (1002845)

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

Längsverbinder mit Einspeisemöglichkeit
 16A max. | Polycarbonat (PC)
 L: 17.2 cm | B: 3.5 cm | H: 1.8 cm

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

Stabilisator X-Verbinder
 Stahl
 L: 19.7 cm | B: 19.7 cm | H: 0.5 cm
 Zur Verstärkung bei Montage mehrerer Schienen mit Deckenabhängung (1002845).

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

Längsverbinder, elektrisch
 16A max. | Polycarbonat (PC)
 L: 6.4 cm | B: 3.5 cm | H: 1.8 cm

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

1Phasen-Adapter
 6A max. | Polycarbonat (PC)
 L: 8.5 cm | B: 3.5 cm | H: 3.2 cm

● schwarz	Art.Nr.	143120	15,00 EUR
○ weiß		143121	15,00 EUR
● grau		143124	15,00 EUR

Eckverbinder, Erde innen
 16A max. | Polycarbonat (PC)
 L: 10.4 cm | B: 10.4 cm | H: 1.8 cm

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

1Phasen-Adapter mit Haken
 6A max. | Polycarbonat (PC)
 L: 8.5 cm | B: 3.5 cm | H: 7.4 cm

● schwarz	Art.Nr.	143170	15,00 EUR
○ weiß		143171	15,00 EUR
● grau		143172	15,00 EUR

Eckverbinder, Erde außen
 16A max. | Polycarbonat (PC)
 L: 10.4 cm | B: 10.4 cm | H: 1.8 cm

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

Abdeckung
 Polycarbonat (PC)
 L: 200 cm | B: 1.8 cm | H: 0.75 cm

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

T-Verbinder, Erde außen links
 16A max. | Polycarbonat (PC)
 L: 17.2 cm | B: 10.4 cm | H: 1.8 cm

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

Endkappe (2 Stk.)
 Polycarbonat (PC)
 L: 0.4 cm | B: 3.5 cm | H: 1.8 cm

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

T-Verbinder, Erde außen rechts
 16A max. | Polycarbonat (PC)
 L: 17.2 cm | B: 10.4 cm | H: 1.8 cm

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

Deckenrosette
 6A max. | Polycarbonat (PC)
 H: 2.5 cm Ø: 11.5 cm

● schwarz	Art.Nr.	143380	20,75 EUR
○ weiß		143381	20,75 EUR
● grau		143382	20,75 EUR

X-Verbinder
 16A max. | Polycarbonat (PC)
 L: 9.5 cm | B: 17.2 cm | H: 1.8 cm

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

Drahtseilabhängung (2 Stk.)
 Edelstahl / Messing
 L: 500 cm

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

Flex-Verbinder
 16A max. | Polycarbonat (PC)
 L: 16.4 cm | B: 3.5 cm | H: 1.8 cm

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

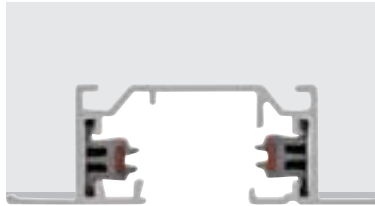
143580 507





1-PHASEN

Einbauschiene mit passendem Zubehör



	2 m
Nennspannung (V)	250V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16
Farbe	○ weiß
Material	Aluminium
L x B x H (cm)	200 x 5,5 x 1,8
Art.Nr.	143221
EUR	74,00



Einspeiser, Erde links
16A max. | Kunststoff
L: 10.8 cm | B: 5.5 cm | H: 2 cm

○ weiß Art.Nr. **143231** **13,90 EUR**




Endkappe
Kunststoff
L: 2.7 cm | B: 5.5 cm | H: 1.8 cm

○ weiß Art.Nr. **143281** **7,10 EUR**



Einspeiser, Erde rechts
16A max. | Kunststoff
L: 10.8 cm | B: 5.5 cm | H: 2 cm

○ weiß Art.Nr. **143241** **13,90 EUR**



Haltebügel
Stahl
L: 7.5 cm | B: 1.5 cm | H: 4 cm

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



Längsverbinder inkl. Längsversteifer
16A max. | Kunststoff / Stahl
L: 6.5 cm | B: 1.8 cm | H: 1.7 cm

○ weiß Art.Nr. **143271** **13,90 EUR**




1Phasen-Adapter mit Haken
6A max. | Polycarbonat (PC)
L: 8.5 cm | B: 3.5 cm | H: 7.4 cm

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



Eckverbinder, Erde innen
16A max. | Kunststoff
L: 11.2 cm | B: 11.2 cm | H: 2 cm

○ weiß Art.Nr. **143261** **20,75 EUR**



1Phasen-Adapter
6A max. | Polycarbonat (PC)
L: 8.5 cm | B: 3.5 cm | H: 3.2 cm

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



Eckverbinder, Erde außen
16A max. | Kunststoff
L: 11.2 cm | B: 11.2 cm | H: 2 cm

○ weiß Art.Nr. **143251** **20,75 EUR**

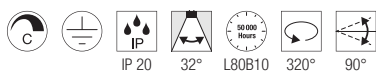
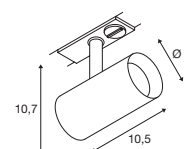
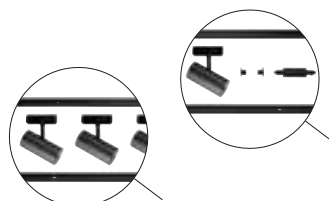
1007639 501





NOBLO® SPOT 1Ph., Triple Track Set

NOBLO® SPOT 1Ph., PHASE



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

220-240V ~50/60Hz | 150mA
Systemleistung: 6.2W
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 2250lm | 2700K

Down 740lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007673	255,00
○ weiß	1007674	255,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007638	70,00
○ weiß	1007639	70,00
● grau	1007640	70,00

1007352 503

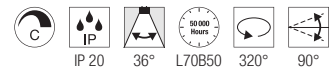
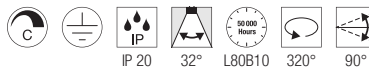
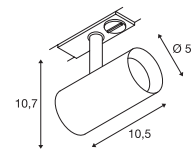
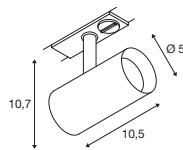




NOBLO® SPOT 1Ph., PHASE



NOBLO® SPOT 1Ph., PHASE



220-240V ~50/60Hz | 150mA
Systemleistung: 6.2W
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

220-240V ~50/60Hz | 350mA
Systemleistung: 8.4W
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 750lm | 3000K



Down 30lm | 2000K - 450lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007641	70,00
○ weiß	1007642	70,00
● grau	1007643	70,00

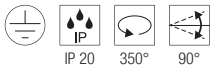
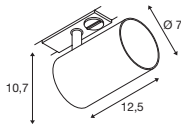
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007352	85,00
○ weiß	1007353	85,00
● grau	1007354	85,00

1006445 505





ASTO TUBE
1Ph., GU10



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



Socket: 1xGU10

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



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

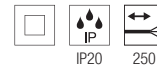
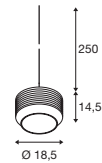
ASTO TUBE
Dekoreflektor



H: 3.95 cm
Ø: 6.75 cm
Material: Polycarbonat (PC)

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

PANTILO ROPE 19
PD, E27



200-240V ~50/60Hz
Material: Glas / Stahl / Hanf

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 10 cm | L: 11 cm

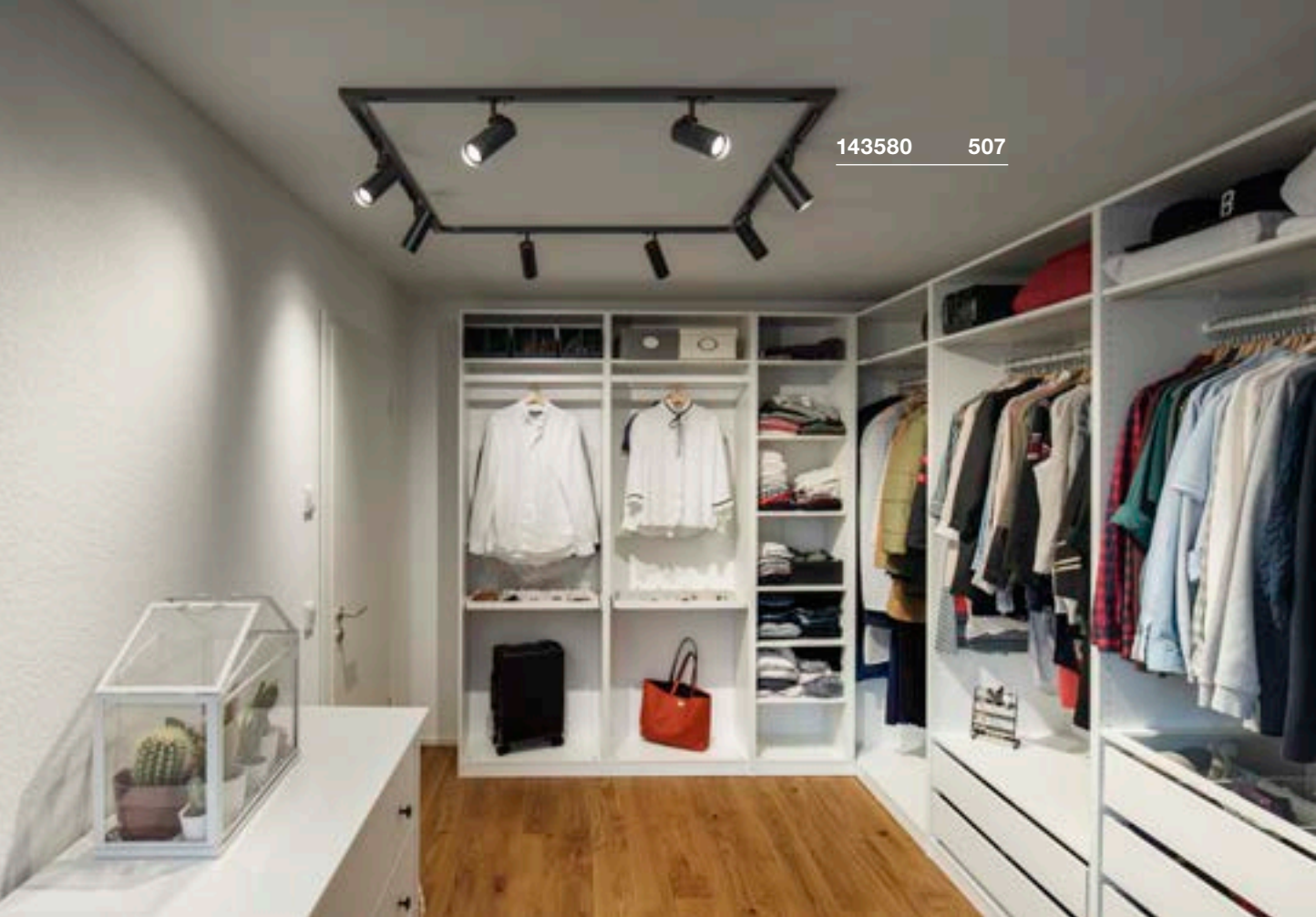
Variante	Art.Nr.	EUR
● amber / gold	1007597	199,00
● anthrazit / silber	1007596	199,00



A60 | 7.5W | 180°
2700K | 720lm | EEK=F
8kWh/1000h

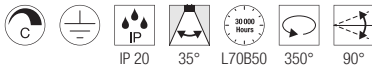
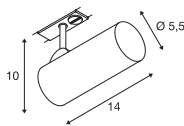


Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR





HELIA 50 TRACK
1Ph.



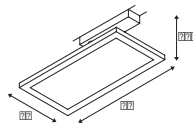
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Systemleistung: 11W
Material: Aluminium



Down 810lm | 3000K
880lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
810lm	143580	90,00
○ weiß		
880lm	143581	90,00

PANEL TRACK
1Ph., eckig



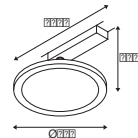
220-240V ~50/60Hz | 450mA
Systemleistung: 18W
Material: Polycarbonat (PC) / Stahl



Down 1800lm | 3000K

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

PANEL TRACK
1Ph., rund



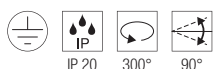
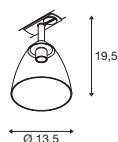
220-240V ~50/60Hz | 450mA
Systemleistung: 18W
Material: Polycarbonat (PC) / Stahl



Down 1800lm | 3000K

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

PARA CONE GL
1Ph., GU10



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



Socket: 1xGU10

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

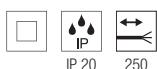
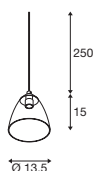


LED GU10 51mm | 3,2W
2700K | 270lm | EEK=G



Art. Nr.: 1006321 | 48,00 EUR

PARA CONE GL
PD, GU10



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

- offenes Kabelende



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006159	84,00
○ weiß	1006160	84,00



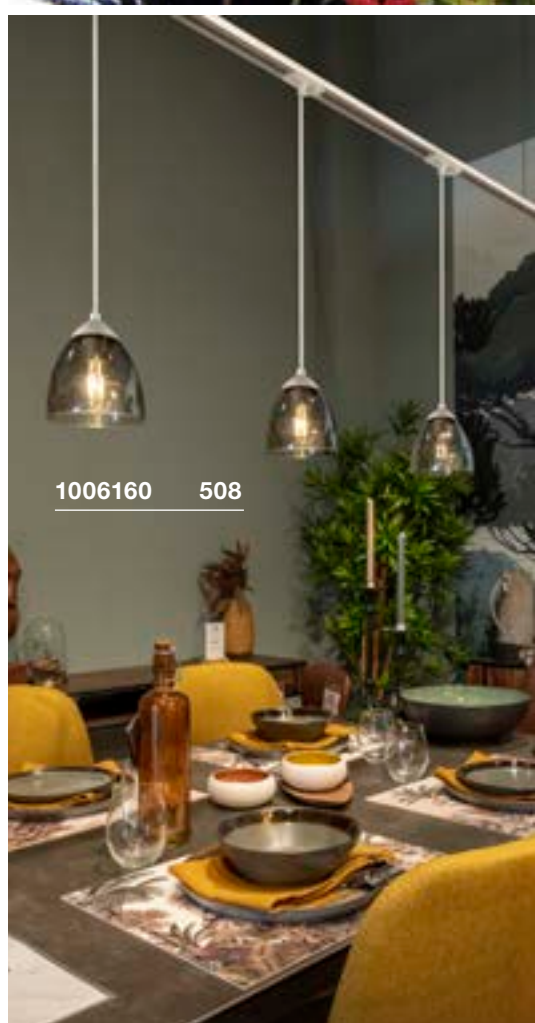
LED GU10 51mm | 3,2W
2700K | 270lm | EEK=G



Art. Nr.: 1006321 | 48,00 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
1Ph.-Adapter		
● schwarz	143120	15,00
○ weiß	143121	15,00
● grau	143124	15,00



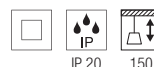
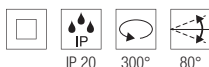
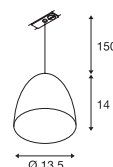
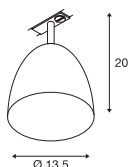
1006160 508



1006155 508

PARA CONE 14
1Ph., QPAR51

PARA CONE 14
1Ph., PD, QPAR51



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

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

- Textilkabel
- schwarz/gold Version mit goldenem Reflektor
- Alle anderen Version mit weißem Reflektor



1002875 509



Socket: 1xGU10

Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002873	86,00
○ weiß	1002874	86,00
● kupfer	1002875	89,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143990	117,00
○ weiß	143991	117,00
● kupfer	1001968	124,00



LED GU10 51mm | 3,2W
2700K | 270lm | EEK=G



Art. Nr.: 1006321 | 48,00 EUR



LED GU10 51mm | 3,2W
2700K | 270lm | EEK=G



Art. Nr.: 1006321 | 48,00 EUR



143594

511



144011

511

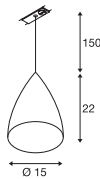


1000713

511



TONGA®
1Ph., PD, E14



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



Socket: 1xE14 max. Ø: 5.1 cm | L: 13 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau / milchig	143594	129,00

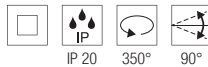
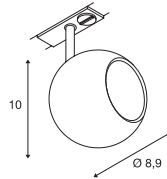


C35 | 4.2W | 320°
2700K | 350lm | EEK=G
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR

LIGHT EYE® 90
1Ph., QPAR51



230V ~50/60Hz
Material: Stahl



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	144010	84,00
○ weiß	144011	84,00
● kupfer	144019	95,00

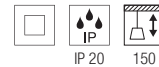
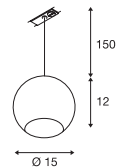


LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | EEK=G
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

LIGHT EYE® 150
1Ph., PD, QPAR111



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



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000713	132,00
○ weiß	143621	132,00

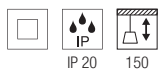
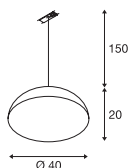


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

FORCHINI M 40 TRACK
1Ph., E27



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

- Pendelleuchten-Adapter Farbe silbergrau [143930] / schwarz [143932]

SOCKET INSIDE <40 W

Socket: 1xE27 max. Ø: 6.8 cm | L: 15.2 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / gold	143930	233,00
●● schwarz / gold	143932	233,00

A60 | 7.5W | 180°
2700K | 720lm | EEC=F
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR



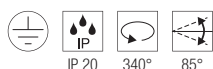
143932 512



1001868 513



PURI TRACK
1Ph., Triple Track Set

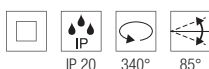
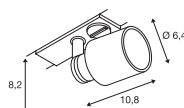


220-240V ~50/60Hz
Systemleistung: 4.3W
Material: Aluminium

- Besteht aus 2 x 1 m Schiene.
- 1 Längsverbinder mit Einspeisung.
- 1 x 2 Endkappen.
- 3 x Leuchtenkopf Puri.
- 3 x LED GU10 Leuchtmittel.
- 3 x Dekoring für GU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143190	199,00
○ weiß	143191	199,00

PURI TRACK
1Ph., QPAR51



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



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001868	45,00
○ weiß	1001869	45,00

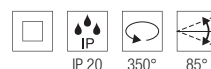
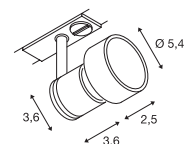


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

PURI TRACK
1Ph., QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Socket: 1xGU10

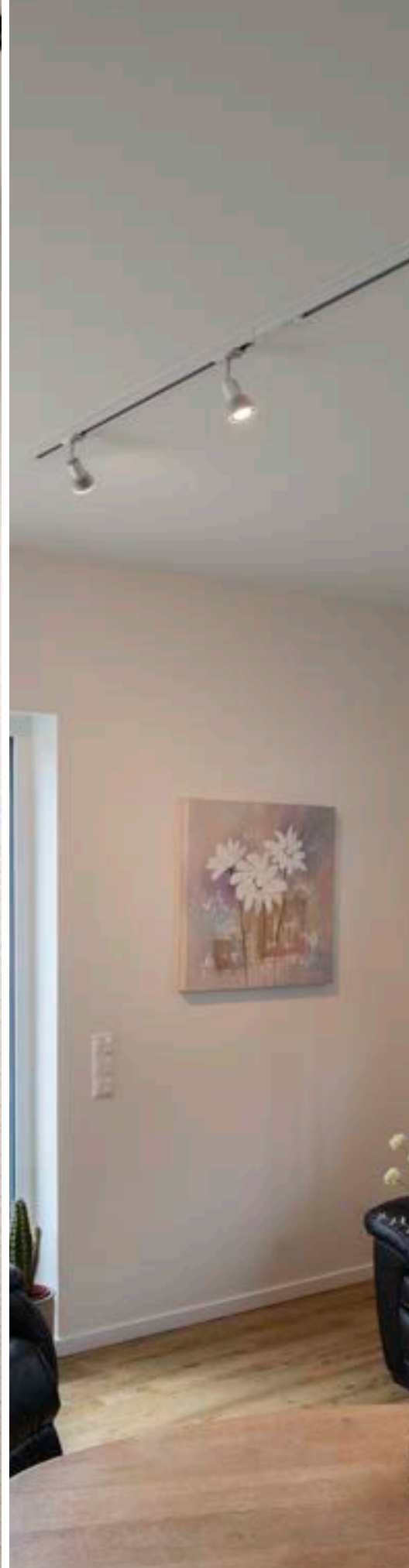
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143390	34,00
○ weiß	143391	34,00
● grau	143392	34,00

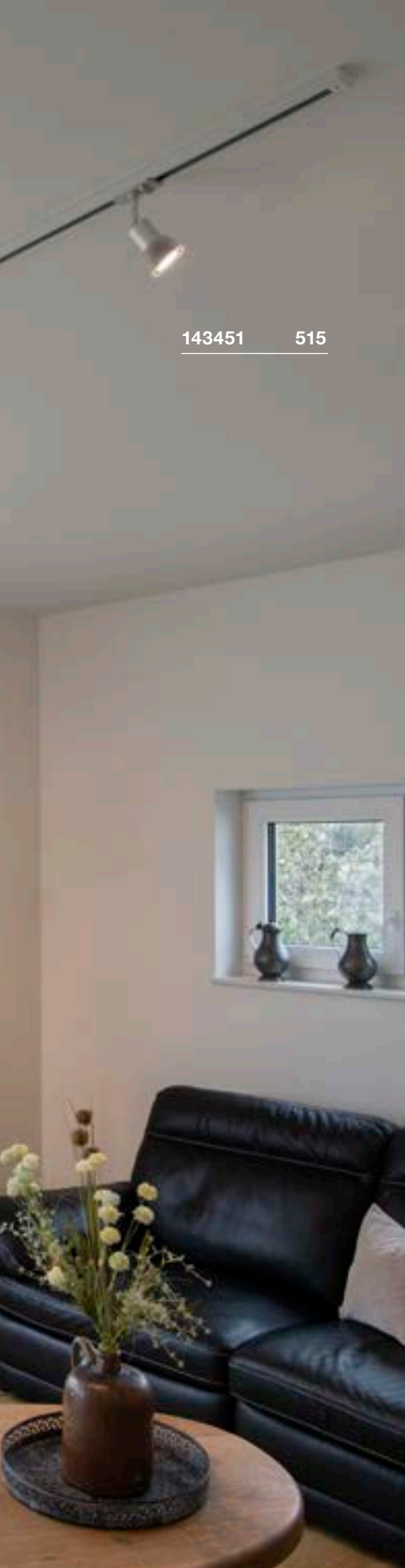


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



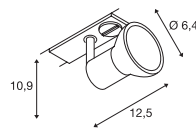
Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR





143451 515

PURIA TRACK 1Ph., QPAR51



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



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143450	42,75
○ weiß	143451	42,75
● grau	143454	42,75

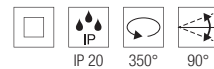
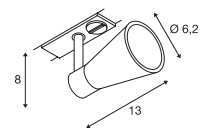


LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | EEK=G



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

AVO TRACK 1Ph., QPAR51



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



Socket: 1xGU10

max. Ø: 5.1 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	144200	38,50
○ weiß	144201	38,50
● grau	144204	38,50

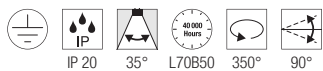
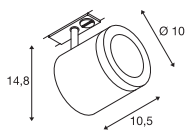


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

ENOLA C TRACK
1Ph.

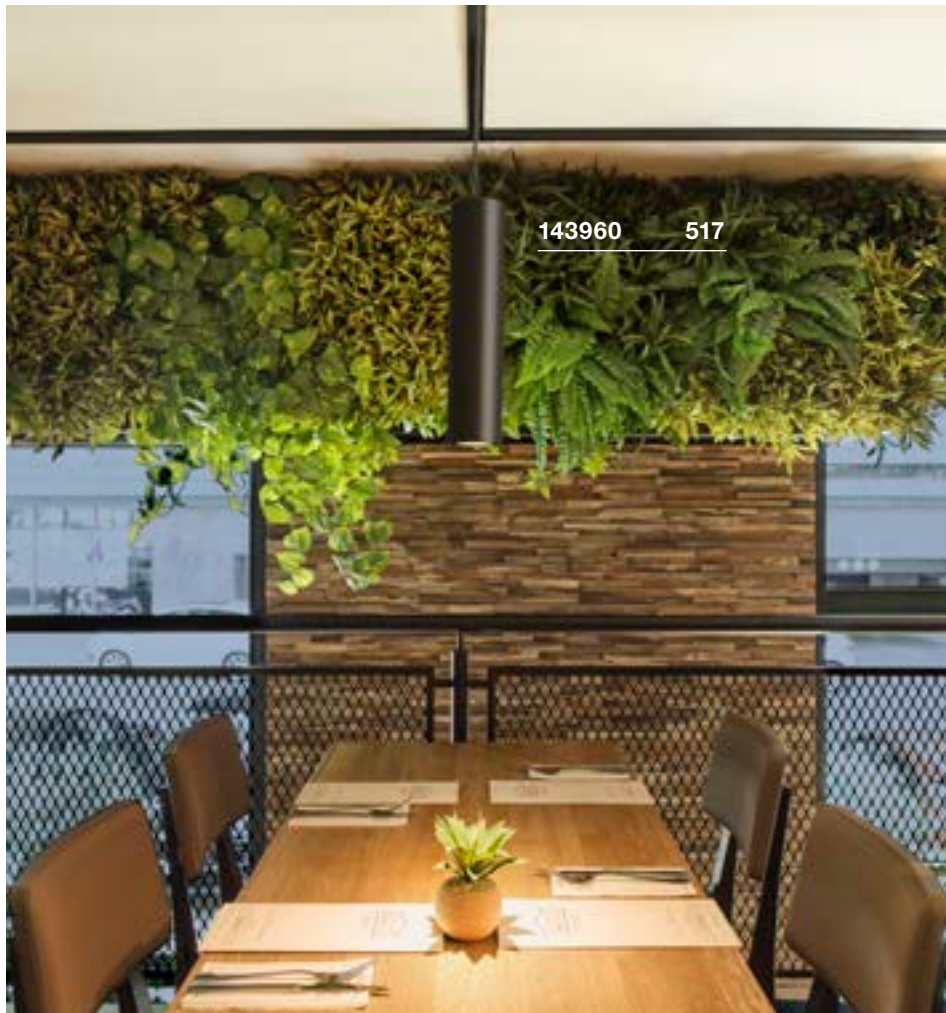


220-240V ~50/60Hz | 500mA
Systemleistung: 11W
Material: Aluminium / Glas



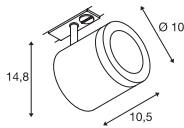
Down 1040lm | 3000K

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





ENOLA C TRACK 1 Ph.



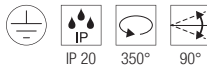
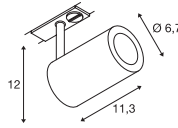
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Systemleistung: 11W
Material: Aluminium / Glas



Down 1040lm | 3000K

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

ENOLA B TRACK 1Ph., QPAR51



220-240V ~50/60Hz
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

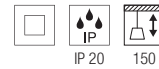
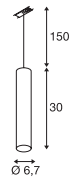


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR

ENOLA B PD, QPAR51



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



Socket: 1xGU10

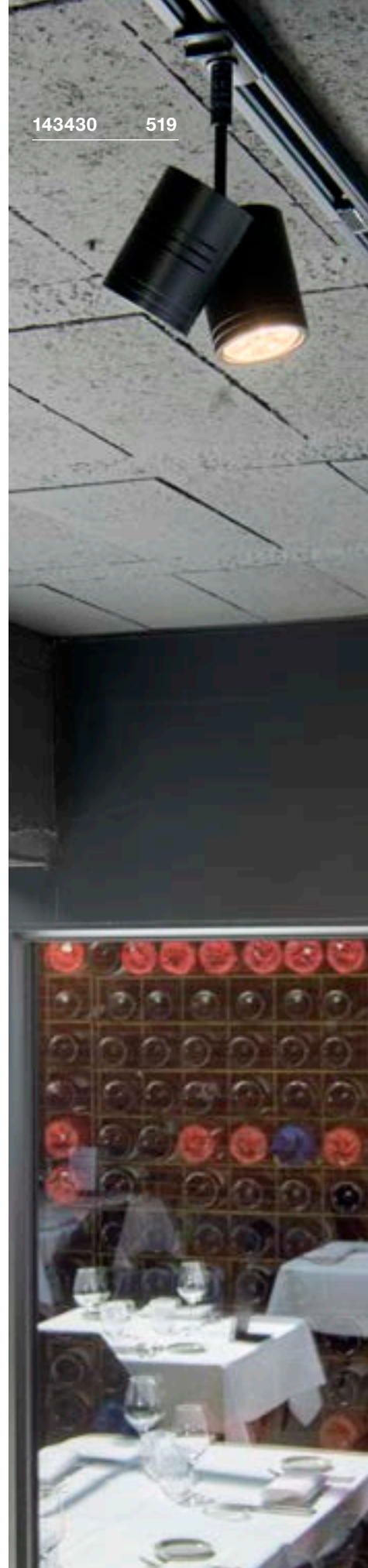
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143960	125,00
○ weiß	143961	125,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



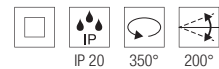
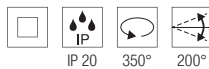
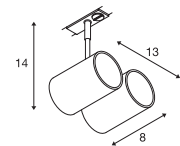
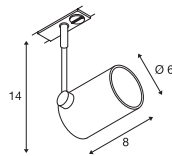
Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR





BIMA
1Ph., single, QPAR51

BIMA
1Ph., double, QPAR51



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

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



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.7 cm

Socket: 2xGU10 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

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



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h

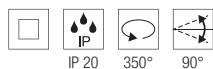
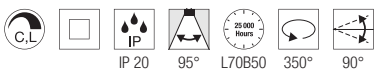
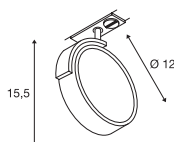
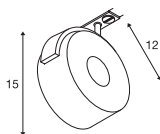


Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



KALU TRACK
1Ph., PHASE

KALU TRACK
1Ph., QPAR111



220-240V ~50/60Hz
Systemleistung: 13W
Material: Aluminium

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



Down 970lm | 3000K

Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002854	206,00
○ weiß	143731	206,00

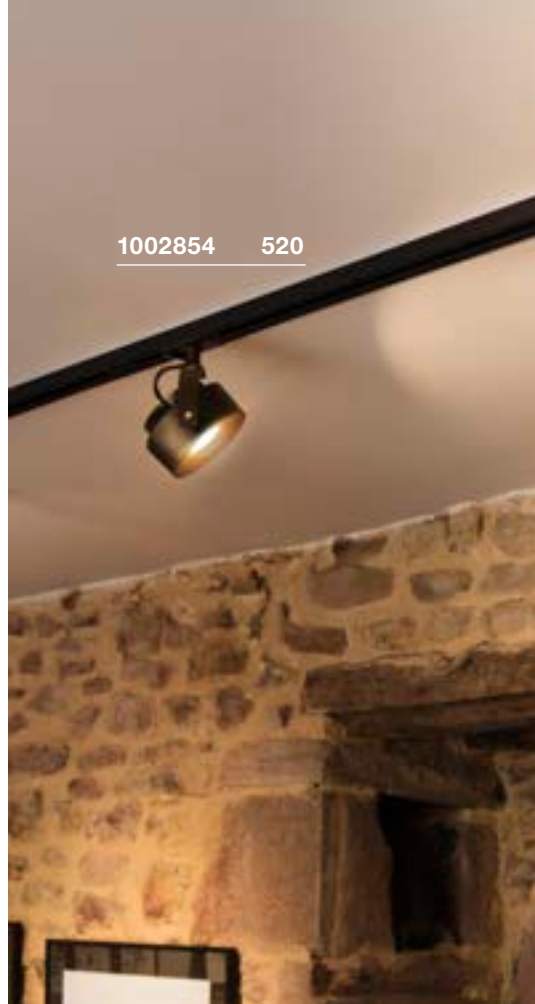
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143540	75,00
○ weiß	143541	75,00
● grau	143544	75,00



QPAR111 | 12.5W | 10°
3000K | 950lm | EEK=F
13kWh/1000h

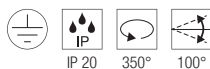
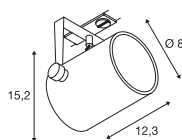


Art. Nr.: 1005278 | 55,00 EUR





EURO SPOT TRACK
1Ph., QPAR51



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



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001861	77,00
○ weiß	143811	77,00

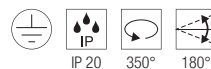
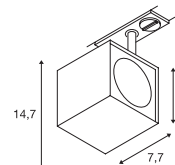


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | EEK=F
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

ALTRA DICE TRACK
1Ph., QPAR51



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



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143350	85,00
○ weiß	143351	85,00
● grau	143354	85,00



LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | EEK=G
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR



143350 521

GESTALTEN SIE IHR HOCHVOLT TRACK SYSTEM

Professionell aufgestellt: Besonders dort, wo es viel zu sehen gibt, ist eine gut durchdachte Beleuchtung unerlässlich. Aufgrund der flexiblen Einsetzbarkeit der Leuchten in der Schiene wird es möglich, die zu gewünschten Objekte perfekt auszuleuchten. Auch Änderungen des Beleuchtungskonzepts sind jederzeit möglich. 3-Phasen-Hochvolt-Stromschienen sind besonders für Shops und Messestände ideal. Sie ermöglichen mit den passenden SLV Leuchten ein perfektes Ambiente und rücken Produkte und Ausstellungsstücke ins rechte Licht. 1-Phasen-Hochvolt-Stromschienen eignen sich besonders für Privathaushalte und tauchen Ihre Wohnräume in stimmungsvolles Licht. Die Schienen aus Aluminium lassen sich – dank der im Profil vorhandenen Bohrungen – schnell und unkompliziert an der Decke anbringen. Dabei haben Sie die Wahl zwischen einer Einbauversion und einer Aufbauversion, die in mehreren Farben erhältlich sind.

WÄHLE DEINE BEVORZUGTE(N) ...

- 1 Schiene (S-TRACK, EUTRAC, 1-Phasen-System)
- 2 Montage-Art (Einbau-/Aufbauschiene)
- 3 Leuchte
- 4 Gestaltungsmöglichkeiten



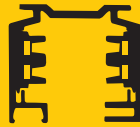
FERTIG!

SCHIENEN-SYSTEME

S-TRACK
3-Phasen-System



EUTRAC
3-Phasen-System



1-PHASEN-SYSTEM



Einbauschiene



Aufbauschiene



Decke

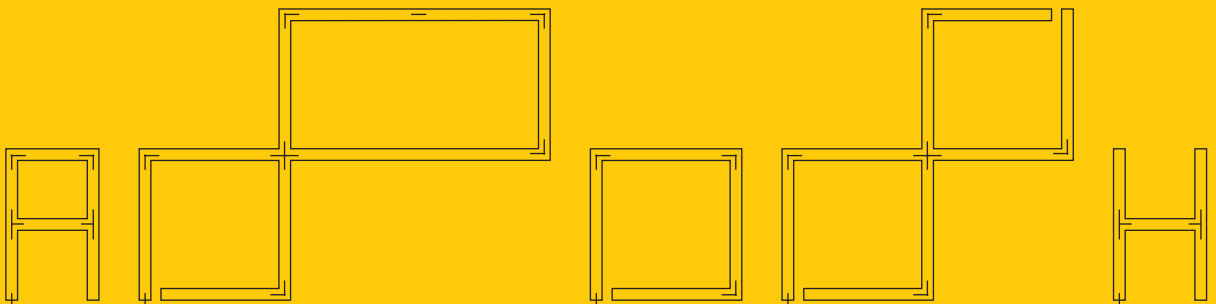


Wand



Pendel

Anbringungsmöglichkeiten



Unterschiedliche Gestaltungsmöglichkeiten
individuell abgestimmt auf Ihren Raum

Nutzen Sie auch unseren Track Konfigurator auf [slv.com](https://www.slv.com)

SYMBOLERKLÄRUNG



Empfehlungen

Zeigt Zubehör- und Leuchtmittelpfehlungen der jeweiligen Produkte

MIX
match

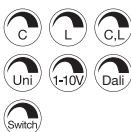
Mix & Match

Kennzeichnet individuell kombinierbare Produkte



Energieeffizienzklasse

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



Dimmbar mit:

- **C** = Phasenabschnittsdimmer
- **L** = Phasenanschnittsdimmer
- **Uni** = Universaldimmer
- **1-10 V**
- **Dali** = Dali Bussystem
- **Switch** = Schalter/Taster bzw. Touch Control an der Leuchte



Schutzklassen

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



IP-Schutzart:

Gibt die Eignung elektrischer Betriebsmittel für verschiedene Umgebungsbedingungen an.



IK-Stoßfestigkeitsgrad :

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



Halbstreuwinkel:

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



Dreh- und Schwenkbarkeit in Grad:

- Drehbereich
- Schwenkbereich
- Kardanisch

UGR

Unified Glare Rating:

Je niedriger der UGR-Wert, desto geringer die psychologische Blendung.



Lichtstromerhalt:

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



Pendelkabelänge in cm



Netzkabellänge in cm
Zuleitungslänge in cm (bei offenem Kabelende)



Form der Einbauöffnung



Angabe der Einbautiefe



Überfahrbarkeit des Produktes gegeben



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



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



Durchverdrahtung möglich



Unabhängiger Konverter:
Betriebsgerät auch zur Verwendung außerhalb von Leuchten



Kurzschlussfestes Sicherheitsbetriebsgerät



Einsatz ausschließlich für Innenräume
Ungeeignet für die Anwendung in Innenräumen



Connected Lighting:
Kennzeichnet smarte Produkte, die folgende Protokolle verwenden:
· Zigbee®
· DALI
· Bluetooth



CCT-Schalter:

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



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



Dim-to-Warm:

Durch das Dimmen verändert sich die Lichtfarbe von kaltweiß zu warmweiß.



- Produkte mit eingebauten LEDs
- Produkte mit Lampenfassung

KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH – für Sie vor Ort in Essen!



Link zum Multi-Brand Business Leuchten Onlineshop unter www.business.KS-Licht.de

Ihre Business-Vorteile bei KS Licht erleichtern Ihnen die tägliche Arbeit.

Nutzen Sie unseren KS Multi-Brand Business Leuchten Onlineshop unter www.business.KS-Licht.de und profitieren Sie von folgenden Vorteilen und Funktionen:

- Aktuelle Sonderangebote und Neuheiten
- Onlineprüfung der Warenverfügbarkeit
- Alle Ersatzteile bequem finden und bestellen
- Schnellbestellformular zur schnellen Erfassung Ihres Auftrages
- Alle 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:

Alle Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer von zurzeit 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. 0201-899 24-0
Für Ihre **Fax-Bestellung** steht Ihnen die Fax-Nummer 0201-899 24 124 zur Verfügung.
Per **Email** erreichen Sie uns unter Verkauf@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.ks-germany.com/de/agb. Entgegenstehende Einkaufsbedingungen erkennen wir nicht an.

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

Ein großer Teil der in diesem Katalog vorgestellten Produkte ist durch Warenzeichen, Geschmacksmuster, Gebrauchsmuster oder Patente geschützt. Ein Verstoß gegen diese Schutzrechte oder eine Verwendung von Text- und Layoutgestaltung sowie urheberrechtlich geschützten Bildern ohne unsere Genehmigung wird gerichtlich verfolgt. Die in diesem Katalog enthaltenen Abbildungen und Angaben dienen nur der Veranschaulichung und sind unverbindlich in Farbe, Form, Ausführung und technischen Daten. Bei sämtlichen Produktbeschreibungen/-angaben bleiben Änderungen und Irrtümer daher vorbehalten. Alle Produkte unseres Sortiments unterliegen einer strengen Qualitätssicherung und erfüllen die allgemein gültigen Normen. Dieser Katalog beinhaltet ein allgemeines Sortiment und ist nicht landesspezifisch ausgelegt. Etwaige Abweichungen von landesspezifischen Vorgaben sind vor der Bestellung zu klären. SLV haftet nicht für gegebenenfalls abweichende technische Normen. Alle Gewichts- und Längenangaben sind in kg bzw. in cm angegeben, sofern nicht anders bezeichnet. Technische Änderungen vorbehalten!

Die Präsentation unserer Leuchten mit realistischen und beispielhaften Anwendungsfotos wird ermöglicht durch das freundliche Entgegenkommen und die Zustimmung der Eigentümer oder Gestalter der jeweils vordergründig in den Bildern zu sehenden Umgebungen. All jenen, die durch ihr Einverständnis zur Entstehung und Verwendung unserer Fotos beigetragen haben, sei an dieser Stelle nochmals herzlich gedankt!

Mit Erscheinen dieses Katalogs sind die Preise in den bisher erschienenen Listen und Katalogen ungültig. SLV ist berechtigt, die jeweilige Preisliste an sich verändernde Marktbedingungen, bei erheblichen Veränderungen in den Beschaffungskosten, Änderungen der Umsatzsteuer oder der Beschaffungspreise, anzupassen.

Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung (UVP) in Euro ohne MwSt.

Herausgeber
SLV GmbH, Deutschland
Daimlerstraße 21-23
52531 Übach-Palenberg
T +49 (0) 2451 4833 - 0
slv.com

Copyright
© SLV GmbH, 2023





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

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

Internet: www.KS-Germany.com
Email: Verkauf@KS-Germany.com