

SLV
EXPERIENCE LIGHT

Profishop

powered by



BIG WHITE[®] 2026

SLV LIGHTING CATALOGUE

ZUBEHÖR



E-TRANS-
FORMATOR | 1012



TRANSFORMATOR
TENSEO | 1012



DALI
INTERFACE | 1012



KONVERTER | 1012



LED NETZTEIL |
1013-1015



LED NETZTEIL
DIMMBAR | 1015



LED TREIBER |
1015-1019



CONTROLLER | 1020



NOTLICHT-
ELEMENT | 1020



DECKENHAKEN | 1021



KABELKLEMME | 1021



DECKENROSETTE |
1021



TEXTILKABEL | 1021



GU10 LED CONNEC-
TION BOX | 1021



KABEL | 1021



GU10
FASSUNG | 1022



VERBINDUNGS-
BOX | 1022



VERBINDUNGS-
BOX Y | 1022



FERNBEDIENUNG |
1022

E-TRANSFORMATOR

60W | 12V dimmbar



220-240 V ~50/60 Hz
L: 10,6 cm | B: 3,3 cm | H: 2,2 cm

| | |
|----------------------|-------------|
| Ausgangsspannung | 11.2V-11.5V |
| Leistung von | 3W |
| Leistung bis | 60W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------|---------|-------|
| ○ weiß | 1008675 | 28,00 |

TENSEO TRANSFORMATOR

12V AC | 50VA konventionell



220-240 V ~50/60 Hz
Ø: 11,1 cm | H: 11 cm
Material: Stahl/Brass

| | |
|----------------------|--------|
| Ausgangsspannung | 12V AC |
| Leistung bis | 60W |
| Temperaturschutz | 130°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|-----------|---------|--------|
| ● schwarz | 1002691 | 111,00 |
| ○ weiß | 1002692 | 111,00 |
| ● chrom | 1002693 | 115,00 |

TENSEO TRANSFORMATOR

12V AC | 105VA konventionell



220-240 V ~50/60 Hz
Ø: 11.1 cm | H: 11 cm
Material: Stahl/Brass

| | |
|----------------------|--------|
| Ausgangsspannung | 12V AC |
| Leistung bis | 105W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------|---------|--------|
| ○ weiß | 138981 | 135,00 |
| ● chrom | 138982 | 147,00 |

TENSEO TRANSFORMATOR

12V AC | 210VA konventionell



220-240 V ~50/60 Hz
Ø: 13.5 cm | H: 11 cm
Material: Stahl/Brass

| | |
|----------------------|--------|
| Ausgangsspannung | 12V AC |
| Leistung bis | 210W |
| Temperaturschutz | 130°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------|---------|--------|
| ○ weiß | 138991 | 204,00 |
| ● chrom | 138992 | 213,00 |

DALI INTERFACE

1-10V + on/off



L: 5,9 cm | B: 3,25 cm | H: 1,5 cm
Material: Kunststoff

- Zum Ansteuern von elektronischen Vorschaltgeräten mit 1-10V Steuereingang
- Galvanische Trennung von DALI-Eingang und 1-10V Ausgang

max. Nennlast 1000W

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------|---------|--------|
| ● grau | 1002218 | 282,50 |

KONVERTER

Phase dim -> Dali



L: 4,6 cm | B: 4,5 cm | H: 2 cm
Material: Polycarbonate (PC)

Ausgangsspannung 100-240V
max. Nennlast 200W

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------|---------|-------|
| ○ weiß | 1006452 | 79,00 |

LED NETZTEIL

24V | 24W



220-240 V ~50/60 Hz
L: 13,7 cm | B: 5 cm | H: 1,55 cm

- Extra flaches Design
- Inklusive Zugentlastung

| | |
|----------------------|--------|
| Ausgangsspannung | 24 VDC |
| Leistung bis | 30 W |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008653 | 40,00 |

LED NETZTEIL

24V | 36W



220-240 V ~50/60 Hz
L: 17 cm | B: 5,7 cm | H: 1,8 cm

- Extra flaches Design
- Inklusive Zugentlastung

| | |
|----------------------|------|
| Ausgangsspannung | 24 V |
| Leistung bis | 36 W |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008654 | 55,00 |

LED NETZTEIL

24 V | 60W



220-240 V ~50/60 Hz
L: 17 cm | B: 5,7 cm | H: 1,8 cm

- Extra flaches Design
- Inklusive Zugentlastung

| | |
|----------------------|-------|
| Ausgangsspannung | 24V |
| Leistung bis | 60W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008655 | 65,00 |

LED NETZTEIL

12V | 24W, rund



220-240 V ~50/60 Hz
Ø: 5,5 cm | H: 2,5 cm

- Für Doseneinbau geeignet
- Exklusive Zugentlastung

| | |
|----------------------|-------|
| Ausgangsspannung | 12V |
| Leistung von | 1,2 W |
| Leistung bis | 24 W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008651 | 27,00 |

LED NETZTEIL 24

24V | 25W, rund



220-240 V ~50/60 Hz
Ø: 5,5 cm | H: 2,5 cm

- Für Doseneinbau geeignet
- Exklusive Zugentlastung

| | |
|----------------------|-------|
| Ausgangsspannung | 24 V |
| Leistung von | 1,2 W |
| Leistung bis | 25 W |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008652 | 27,00 |

LED NETZTEIL

30W | 24V DC inkl. Zugentlastung



220-240 V ~50/60 Hz
L: 30 cm | B: 3 cm | H: 1,6 cm
Material: Polycarbonate (PC)

- Für Doseneinbau geeignet
- Exklusive Zugentlastung

| | |
|-------------------------------|-------|
| Ausgangsspannung | 24V |
| Leistung von | 0 W |
| Leistung bis | 30 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1007250 | 50,00 |

LED NETZTEIL

100W | 24V DC inkl. Zulentlastung



220-240 V ~50/60 Hz
L: 35 cm | B: 3 cm | H: 1,8 cm
Material: Polycarbonate (PC)

| | |
|-------------------------------|-------|
| Ausgangsspannung | 24V |
| Leistung von | 0 W |
| Leistung bis | 100 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1007251 | 80,00 |

LED NETZTEIL

150W | 24V DC inkl. Zulentlastung



220-240 V ~50/60 Hz
L: 35 cm | B: 3 cm | H: 1,8 cm
Material: Polycarbonate (PC)

| | |
|-------------------------------|-------|
| Ausgangsspannung | 24V |
| Leistung von | 0 W |
| Leistung bis | 150 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|--------|
| <input type="radio"/> weiß | 1007252 | 100,00 |

LED NETZTEIL

250W | 24V DC inkl. Zulentlastung



220-240 V ~50/60 Hz
L: 40 cm | B: 4 cm | H: 2,2 cm
Material: Polycarbonate (PC)

| | |
|-------------------------------|-------|
| Ausgangsspannung | 24V |
| Leistung bis | 250 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|--------|
| <input type="radio"/> weiß | 1007253 | 120,00 |

LED NETZTEIL

25W | 24V



220-240 V ~50/60 Hz
L: 12,8 cm | B: 5,2 cm | H: 3 cm
Material: Polycarbonate (PC)

| | |
|-------------------------------|-------|
| Ausgangsspannung | 24V |
| Leistung von | 9,6 W |
| Leistung bis | 25 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|---------------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß/grau | 1006336 | 35,00 |

NETZTEIL

50W | 24V



220-240 V ~50/60 Hz
L: 18,4 cm | B: 6,1 cm | H: 3,2 cm
Material: Polycarbonate (PC)

| | |
|-------------------------------|-------|
| Ausgangsspannung | 24V |
| Leistung von | 12 W |
| Leistung bis | 50 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|---------------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß/blau | 1003104 | 49,50 |

NETZTEIL

100W | 24V DC



220-240 V ~50/60 Hz
L: 21 cm | B: 6,7 cm | H: 3,4 cm
Material: Polycarbonate (PC)

| | |
|-------------------------------|-------|
| Ausgangsspannung | 24V |
| Leistung von | 33 W |
| Leistung bis | 100 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|---------------------------------|---------|--------|
| <input type="radio"/> weiß/blau | 1003105 | 121,00 |

LED NETZTEIL

30W | 24V DC Dali dimmbar
inkl. Zugentlastung



220-240 V ~50/60 Hz
L: 30 cm | B: 3 cm | H: 1,6 cm
Material: Polycarbonate (PC)

| | |
|-------------------------------|-------|
| Ausgangsspannung | 24V |
| Leistung von | 12 W |
| Leistung bis | 30 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1007254 | 60,00 |

LED NETZTEIL

100W | 24V DC Dali dimmbar
inkl. Zugentlastung



220-240 V ~50/60 Hz
L: 35 cm | B: 3 cm | H: 1,8 cm
Material: Polycarbonate (PC)

| | |
|-------------------------------|-------|
| Ausgangsspannung | 24V |
| Leistung von | 30 W |
| Leistung bis | 100 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|--------|
| <input type="radio"/> weiß | 1007255 | 110,00 |

LED NETZTEIL

150W | 24V DC Dali dimmbar
inkl. Zugentlastung



220-240 V ~50/60 Hz
L: 35 cm | B: 3 cm | H: 1,8 cm
Material: Polycarbonate (PC)

| | |
|-------------------------------|-------|
| Ausgangsspannung | 24V |
| Leistung von | 45 W |
| Leistung bis | 150 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|--------|
| <input type="radio"/> weiß | 1007256 | 140,00 |

LED NETZTEIL

250W | 24V DC Dali dimmbar
inkl. Zugentlastung



220-240 V ~50/60 Hz
L: 40 cm | B: 4 cm | H: 2,2 cm
Material: Polycarbonate (PC)

| | |
|-------------------------------|-------|
| Ausgangsspannung | 24V |
| Leistung von | 75 W |
| Leistung bis | 250 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|--------|
| <input type="radio"/> weiß | 1007257 | 160,00 |

LED TREIBER

4W | 350mA



220-240V ~ 50/60Hz
L: 4,75 cm | B: 2,72 cm | H: 2 cm
Material: Kunststoff PC

- Ausgangsstrom konstant 350mA

| | |
|----------------------|-----------|
| Ausgangsspannung | 2,7-9,5 V |
| Leistung von | 1 W |
| Leistung bis | 3,32 W |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008656 | 19,00 |

LED TREIBER

4W | 700mA



220-240V ~ 50/60Hz
L: 4,75 cm | B: 2,72 cm | H: 2 cm
Material: Kunststoff PC

- Ausgangsstrom konstant 700mA

| | |
|----------------------|-----------|
| Ausgangsspannung | 2,7-4,5 V |
| Leistung von | 1,9 W |
| Leistung bis | 3,15 W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008657 | 19,00 |

LED TREIBER 10W | 350mA rund



220-240V ~ 50/60Hz
L: 202 cm | Ø: 4,23 cm
Material: Kunststoff PC

- Ausgangsstrom konstant 700mA

| | |
|----------------------|---------|
| Ausgangsspannung | 19-28 V |
| Leistung von | 6,5 W |
| Leistung bis | 15 W |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008658 | 29,00 |

LED TREIBER 15W | 700mA rund



220-240V ~ 50/60Hz
L: 2,1 cm | Ø: 5 cm
Material: Kunststoff PC

- Ausgangsstrom konstant 700mA

| | |
|----------------------|---------|
| Ausgangsspannung | 13-21 V |
| Leistung von | 9,1 W |
| Leistung bis | 14,7 W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008659 | 29,00 |

LED TREIBER 20 W | 350mA



220-240 V ~50/60 Hz
L: 11,6 cm | B: 4,1 cm | H: 2,5 cm
Material: Polycarbonate (PC)

- Ausgangsstrom einstellbar 350mA

| | |
|-------------------------------|--------|
| Ausgangsspannung | 2-54 V |
| Leistung von | 0,7 W |
| Leistung bis | 19 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1007225 | 30,00 |

LED TREIBER 21W | 150-500mA



220-240 V ~50/60 Hz
L: 9,8 cm | B: 4,4 cm | H: 2,3 cm
Material: Kunststoff PC

- Ausgangsstrom einstellbar 150-500mA

| | |
|-------------------------------|---------|
| Ausgangsspannung | 15-45 V |
| Leistung von | 2,3 W |
| Leistung bis | 22,5 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008699 | 24,00 |

LED TREIBER 21W | 500mA inkl. Zugentlastung



220-240 V ~50/60 Hz
L: 11,6 cm | B: 4,1 cm | H: 2,5 cm
Material: Polycarbonate (PC)

- Ausgangsstrom einstellbar 5000mA

| | |
|-------------------------------|-------|
| Ausgangsspannung | 2-4 V |
| Leistung von | 1 W |
| Leistung bis | 21 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1007226 | 30,00 |

LED TREIBER 20W | 350mA | PHASE



220-240 V ~50/60 Hz
L: 11,6 cm | B: 4,1 cm | H: 2,5 cm
Material: Polycarbonate (PC)

- Ausgangsstrom konstant 350mA

| | |
|-------------------------------|---------|
| Ausgangsspannung | 28-50 V |
| Leistung von | 9,8 W |
| Leistung bis | 17,5 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1007228 | 40,00 |

LED TREIBER

20W | 350mA/500mA | PHASE



220-240 V ~50/60 Hz
L: 11,6 cm | B: 4,1 cm | H: 2,5 cm
Material: Polycarbonate (PC)

- Ausgangsstrom einstellbar 350/500mA

| | |
|-------------------------------|---------|
| Ausgangsspannung | 10-30 V |
| Leistung von | 3,5 W |
| Leistung bis | 15 W |
| Leistungsfaktor Betriebsgerät | 0.95 |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1007227 | 40,00 |

LED TREIBER

10W | 180-270mA PHASE



220-240 V ~50/60 Hz
L: 12,2 cm | B: 4,1 cm | H: 2,3 cm
Material: Kunststoff (PC)

- Ausgangsstrom einstellbar 180-270mA

| | |
|----------------------|---------|
| Ausgangsspannung | 26-38 V |
| Leistung von | 4,68 W |
| Leistung bis | 10 W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008660 | 32,00 |

LED TREIBER

10W | 500-700mA PHASE



220-240 V ~50/60 Hz
L: 12,2 cm | B: 4,1 cm | H: 2,3 cm
Material: Kunststoff (PC)

- Ausgangsstrom einstellbar 500-700mA

| | |
|----------------------|--------|
| Ausgangsspannung | 8-14 V |
| Leistung von | 4 W |
| Leistung bis | 9,8 W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008661 | 36,00 |

LED TREIBER

15W | 200-350mA PHASE



220-240 V ~50/60 Hz
L: 12,2 cm | B: 4,1 cm | H: 2,3 cm
Material: Kunststoff (PC)

- Ausgangsstrom einstellbar 200-350mA

| | |
|----------------------|---------|
| Ausgangsspannung | 12-42 V |
| Leistung von | 5,2 W |
| Leistung bis | 14,7 W |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008662 | 41,00 |

LED TREIBER

20W | 350-500mA PHASE



220-240 V ~50/60 Hz
L: 13,76 cm | B: 4,4 cm | H: 3 cm
Material: Kunststoff (PC)

- Ausgangsstrom einstellbar 300-500mA

| | |
|----------------------|---------|
| Ausgangsspannung | 26-38 V |
| Leistung von | 9,1 W |
| Leistung bis | 19 W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008663 | 47,00 |

LED TREIBER

30W | 500-700mA PHASE



220-240 V ~50/60 Hz
L: 13,76 cm | B: 4,4 cm | H: 3 cm
Material: Kunststoff (PC)

- Ausgangsstrom einstellbar 500-700mA

| | |
|----------------------|---------|
| Ausgangsspannung | 26-42 V |
| Leistung von | 13 W |
| Leistung bis | 30 W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008664 | 53,00 |

LED TREIBER 40W | 700-1050mA PHASE



220-240 V ~50/60 Hz
L: 17,23 cm | B: 4,4 cm | H: 3 cm
Material: Kunststoff (PC)

- Ausgangsstrom einstellbar 750-1050mA

| | |
|----------------------|---------|
| Ausgangsspannung | 27-38 V |
| Leistung von | 26,6 W |
| Leistung bis | 39,9 W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008665 | 57,00 |

LED TREIBER 25W | 150-700mA | DALI dimmbar



220-240 V ~50/60 Hz
L: 11,9 cm | B: 5,2 cm | H: 2,25 cm
Material: Polycarbonate (PC)

- Ausgangsstrom einstellbar 150-700mA

| | |
|----------------------|--------|
| Ausgangsspannung | 2-42 V |
| Leistung von | 0,3 W |
| Leistung bis | 25 W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1007229 | 70,00 |

LED TREIBER 15W | 100-700mA DALI



220-240 V ~50/60 Hz
L: 10,35 cm | B: 3 cm | H: 2,1 cm
Material: Kunststoff (PC)

- Ausgangsstrom einstellbar 100-700mA

| | |
|----------------------|----------|
| Ausgangsspannung | 2,5-46 V |
| Leistung von | 0,25 W |
| Leistung bis | 14,7 W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008666 | 71,00 |

LED TREIBER 23W | 100-700mA DALI



220-240 V ~50/60 Hz
L: 10,34 cm | B: 3 cm | H: 2,1 cm
Material: Kunststoff (PC)

- Ausgangsstrom einstellbar 100-700mA

| | |
|----------------------|----------|
| Ausgangsspannung | 2,5-46 V |
| Leistung von | 0,25 W |
| Leistung bis | 23,1 W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008667 | 77,00 |

LED TREIBER 36W | 100-900mA DALI



220-240 V ~50/60 Hz
L: 12,8 cm | B: 4,4 cm | H: 3 cm
Material: Kunststoff (PC)

- Ausgangsstrom einstellbar 100-900mA

| | |
|----------------------|----------|
| Ausgangsspannung | 2,5-50 V |
| Leistung von | 0,37 W |
| Leistung bis | 36 W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008668 | 83,00 |

LED TREIBER 53W | 650-1400mA DALI



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

- Ausgangsstrom einstellbar 650-1400mA

| | |
|----------------------|----------|
| Ausgangsspannung | 2,5-44 V |
| Leistung von | 1,62 W |
| Leistung bis | 53,2 W |
| Temperaturschutz | 110°C |
| Anzahl Ausgänge sek. | 1 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|-------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008669 | 92,00 |

LED TREIBER

Zugentlastung Standard



L: 3,4 cm | B: 3 cm | H: 2,1 cm
Material: Kunststoff PC

- Für DALI dimmbare Treiber: 1008666, 1008667, 1008668

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008672 | 0,85 |

LED TREIBER

Zugentlastung Standard



L: 3,8 cm | B: 3,5 cm | H: 3 cm
Material: Kunststoff PC

- Für DALI dimmbare Treiber: 1008669

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008674 | 0,85 |

LED TREIBER

Zugentlastung Durchverdrahtbar



L: 9,8 cm | B: 5,8 cm | H: 2,3 cm
Material: Kunststoff PC

- Für DALI dimmbare Treiber: 1008666, 1008667, 1008668

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008673 | 2,30 |

LED TREIBER

Zugentlastung Standard



NEW

L: 3,4 cm | B: 3,6 cm | H: 2,3 cm
Material: Kunststoff PC

- Für DALI dimmbare Treiber: 1008666, 1008667, 1008668

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008670 | 0,85 |

LED TREIBER

Zugentlastung Durchverdrahtbar



NEW

L: 10,6 cm | B: 5,6 cm | H: 2,1 cm
Material: Kunststoff PC

- Für DALI dimmbare Treiber: 1008666, 1008667, 1008668

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|------|
| <input type="radio"/> weiß | 1008671 | 2,30 |



CONTROLLER

DALI, DT8, 5 CHANNEL



12-36 V
L: 17 cm | B: 5,34 cm | H: 2,8 cm
Material: Polycarbonate (PC)

| | |
|----------------------|---------|
| Ausgangsspannung | 12-36 V |
| Leistung von | 60 W |
| Leistung bis | 180 W |
| Anzahl Ausgänge sek. | 5 |

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|--------|
| <input type="radio"/> weiß | 1007997 | 120,00 |

NOTLICHELEMENT

DALI 2



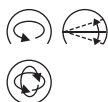
Material: Polycarbonate (PC)

| Variante | Art.Nr. | EUR |
|----------------------------|---------|--------|
| <input type="radio"/> weiß | 1007892 | 129,00 |

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



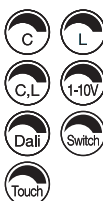
Unified Glare Rating:
Je niedriger der UGR-Wert, desto geringer die psychologische Blendung.



Pendelkabellänge
in cm

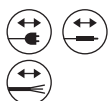


CCT-Schalter:
Mittels eingebautem CCT-Schalter kann die Lichtfarbe bei der Installation von 2700K, 3000K, 4000K auf 6500K gewechselt werden.



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



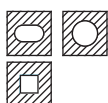
Kabellänge:
Netzsteckern, Konnektoren und Zuleitungen (bei offenem Kabelende) in cm



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



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



- Produkte mit eingebauten LEDs



- Produkte mit Lampenfassung



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



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

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

Nutzen Sie unseren SLV Profishop unter 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 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. +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.

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. 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
Internet: www.KS-Germany.com
Email: 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!

