

# SLV Profishop

EXPERIENCE LIGHT

powered by



## SLV TRACK SYSTEME

48V Schienensystem  
für moderne Lichtkonzepte

# IMMER AKTUELL!

---

Laden Sie sich die aktuelle Preisliste für die  
48V Stromschienen Produkte unter  
[profishop.online/Preisliste\\_48V-System](https://profishop.online/Preisliste_48V-System)  
herunter oder scannen Sie den QR-Code!

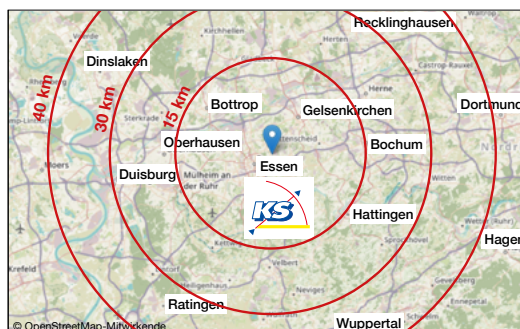




KS Profishop für SLV Leuchten: seit mehr als 30 Jahren Ihr starker Partner für SLV Produkte

## ABHOLZENTRUM IN ESSEN

Seit über **30 Jahren** ergänzt KS Licht- und Elektrotechnik GmbH die Produkte und Leistungen von SLV mit einer Vielzahl von Serviceleistungen. Wir unterhalten für Sie ein Abholzentrum für SLV Produkte mitten im Herzen des Ruhrgebiets, in dem Sie die im Profishop bestellte Ware kurzfristig abholen können.



## SLV LEUCHTEN LIVE ERLEBEN

Auf mehr als 300 m<sup>2</sup> Ausstellungsfläche präsentieren wir Ihnen eine große Auswahl von SLV Leuchten. Hier beraten Sie unsere fachlich geschulten Berater und Lichtplaner persönlich. Gleichzeitig können Sie unsere Ausstellung nutzen, um Ihren Kunden SLV Leuchten in Funktion und Wirkung zu präsentieren. Überzeugen Sie sich von der Qualität unserer Außenleuchten in unserer Outdoor-Ausstellung.



## KOSTENLOSE LICHTPLANUNG

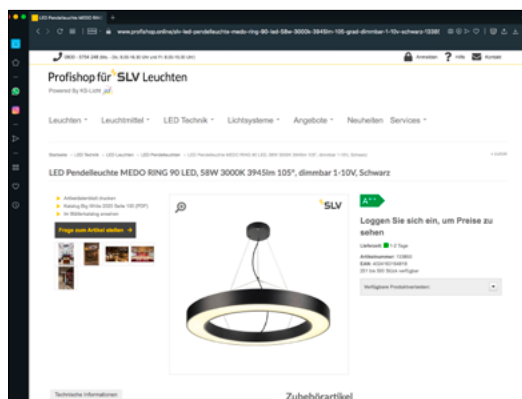
Wir entwickeln mit Ihnen und nach Ihren Bedürfnissen praxis-orientierte Lichtlösungen. Ob für Geschäftsräume, Verkaufsräume oder privates Ambiente: Unsere Lichtplaner haben immer die passenden Konzepte für eine bedarfsorientierte und energetisch sinnvolle Lösung parat. Gerne berechnen wir für Sie die Amortisationszeit Ihrer neuen, energiesparenden LED-Beleuchtung.



## KS PROFISHOP FÜR SLV LEUCHTEN

In unserem SLV Profishop unter [www.profishop.online](http://www.profishop.online) finden Sie alles, was Sie bei Ihrer täglichen Arbeit unterstützt:

- Aktuelle Sonderangebote und Neuheiten
- Onlineprüfung der Warenverfügbarkeit
- Alle Ersatzteile bequem finden und bestellen
- Schnellbestellformular
- Alle Kataloge zum Downloaden oder als Blätterkatalog mit Produktlinks
- Konfiguratoren für Leuchtensysteme
- Ausschreibungstexte, Lichtverteilungskurven/LDT-Plugins und Schnellrechentabellen



**SLV Profishop** powered by

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

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

Onlineshop: [www.profishop.online](http://www.profishop.online)  
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

Scannen Sie den Link zu unserem Schnellbestellformular und erhalten Sie aktuelle Informationen über die Warenverfügbarkeit!



[www.profishop.online/schnellbestellformular](http://www.profishop.online/schnellbestellformular)

 48V SCHIENENSYSTEM





**Einbauschiene**

S. 16

**Aufbauschiene standard**

S. 12

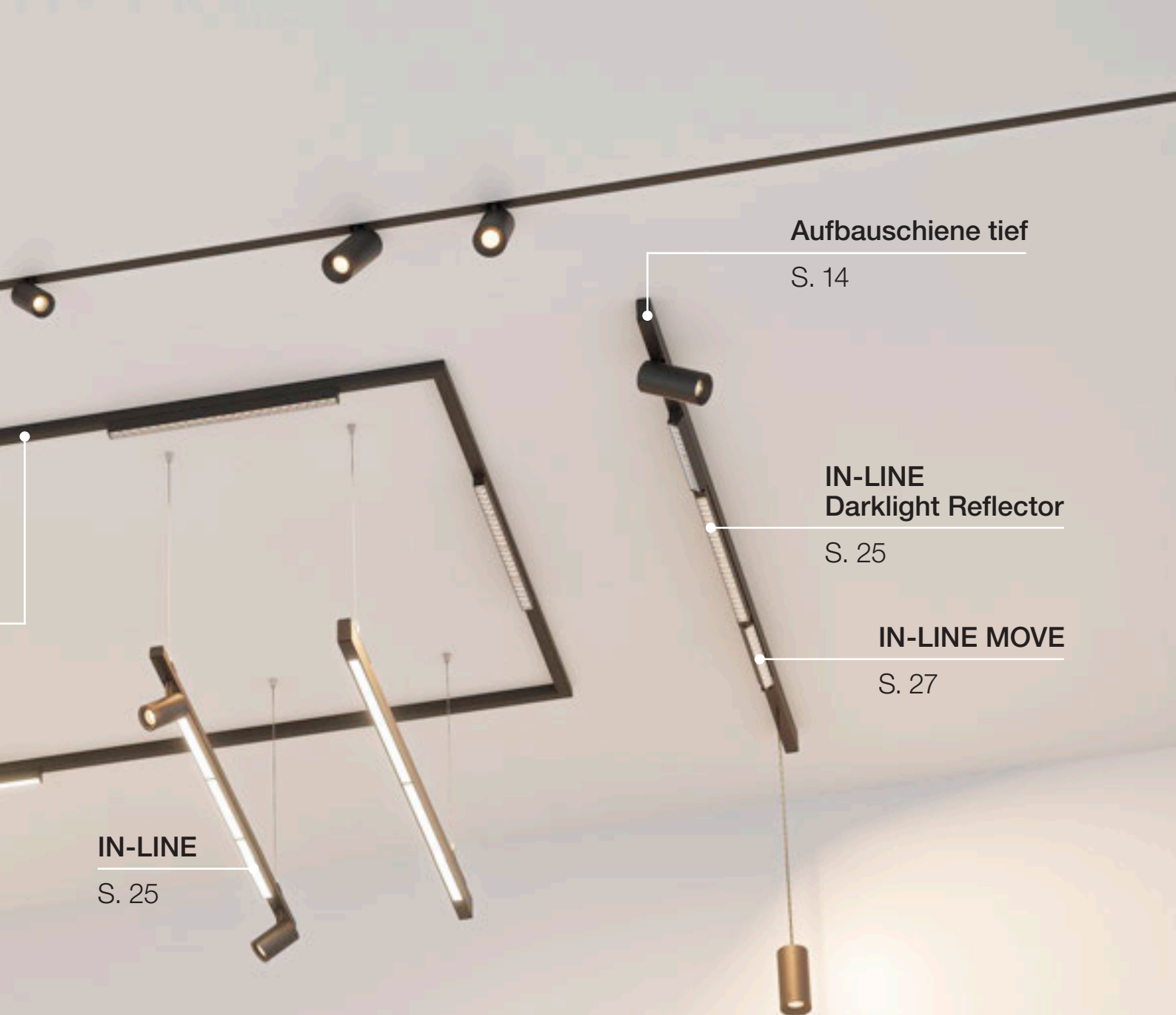
**NUMINOS® Spots**

S. 21

**NUMINOS®  
Pendelleuchten**

S. 21





Aufbauschiene tief

S. 14

IN-LINE  
Darklight Reflector

S. 25

IN-LINE MOVE

S. 27

IN-LINE

S. 25

# DAS 48V SCHIENENSYSTEM AUF EINEN BLICK

---

Das 48V Schienensystem kann in Decke, Wand oder abgependelt installiert werden. Es ist als Einbau- und in zwei unterschiedlichen Aufbauvarianten erhältlich und lässt sich ganz individuell mit passenden Leuchten bestücken.



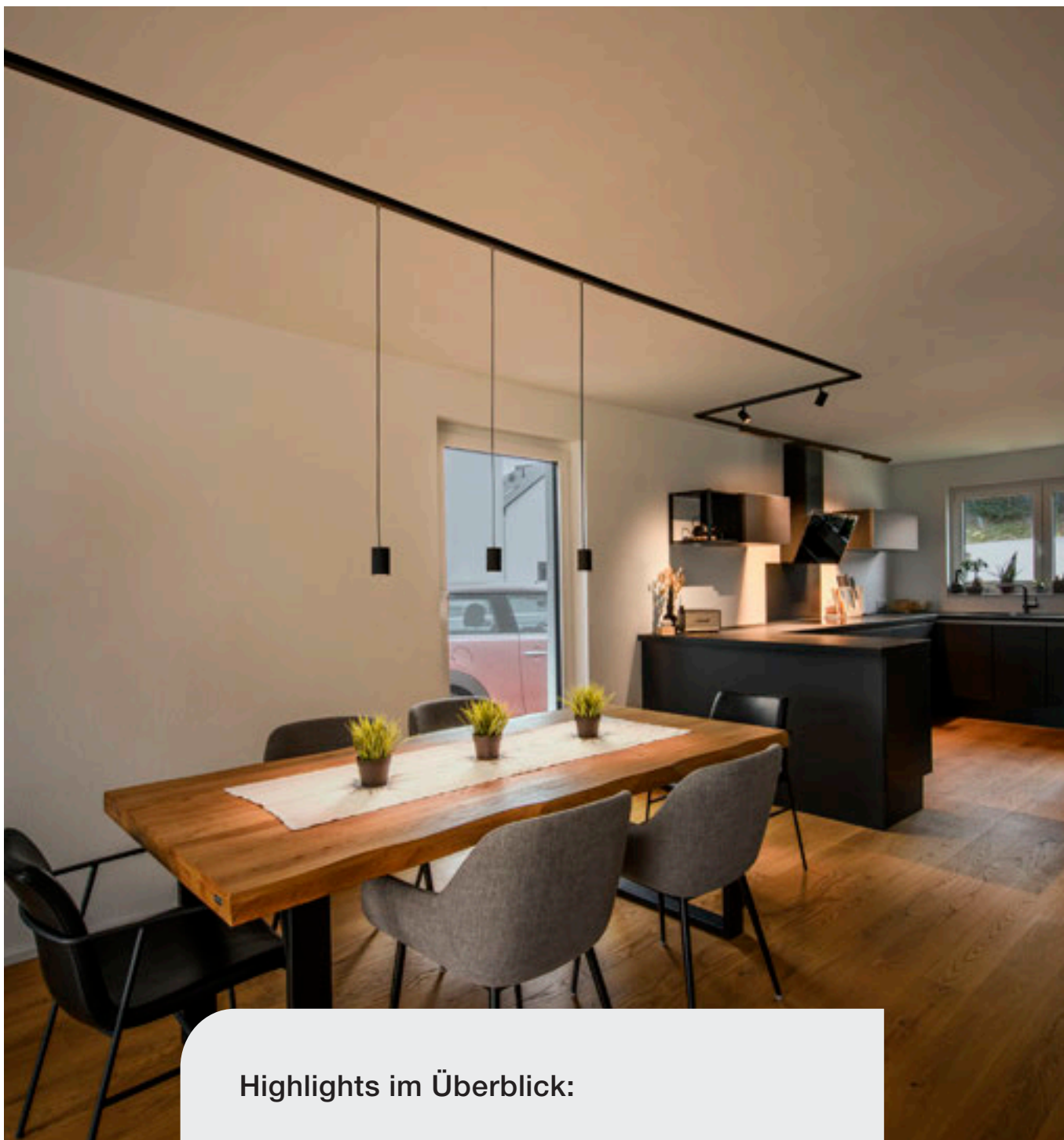
# MAXIMAL MINIMALISTISCH

Das neue 48V Schienensystem lässt sich flexibel in jede moderne Innenarchitektur integrieren. Es kann sicher an Wand und Decke installiert oder eingebaut werden. Alternativ ist eine Abpendelung von der Decke möglich.

Zum Start der Planung haben Sie die Wahl zwischen drei Schienen-Versionen: Einbau, Aufbau standard und Aufbau tief. Passend dazu gibt es verschiedene Leuchten, die ganz individuell miteinander kombinierbar sind.







### Highlights im Überblick:

- Homogenes System in filigraner Optik
- Sichere Installation und Benutzung an Wand und Decke
- Passende Spots, Pendelleuchten und Beleuchtungsstreifen mit CRI>90
- ON/OFF oder DALI dimmbar
- Inklusive fischer DUOPOWER Dübel



# KONFIGURIEREN SIE IHR 48V SCHIENENSYSTEM

Wählen Sie Ihre Schienenvariante in der passenden Länge, gewünschten Farbe und bevorzugten Montageart aus. Entscheiden Sie sich für die Einbauvariante oder eine der zwei Aufbauvarianten. Mit den speziell für das SLV 48V SCHIENENSYSTEM konzipierten NUMINOS® und IN-LINE Leuchten sind Sie besonders flexibel und setzen Ihre Umgebung perfekt in Szene.

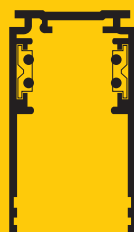


# WÄHLEN SIE IHRE SCHIENE

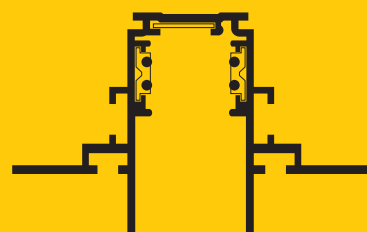
AUFBAUSCHIENE STANDARD



AUFBAUSCHIENE TIEF



EINBAUSCHIENE



# WÄHLEN SIE IHRE BEVORZUGTE MONTAGE

AUFBAU

EINBAU



Decke



Wand



Pendel



Decke



Wand



# WÄHLEN SIE IHRE LEUCHTEN

NUMINOS®  
SPOT UND PENDELLEUCHTE

IN-LINE, IN-LINE DARKLIGHT REFLECTOR  
UND IN-LINE MOVE



# WÄHLEN SIE IHR ZUBEHÖR

DIVERSE VERBINDER, ABDECKUNGEN, ABHÄNGUNGEN, NETZTEILE U.V.M.

# AUFBAUSCHIENE STANDARD

Die Niedervolt-Aufbauschiene in der Standardtiefe ist die klassische Wahl für dekorative Lichtkonzepte. Sie lässt sich sicher und unkompliziert an Wand und Decke installieren, um Akzente in der Raumgestaltung zu setzen.



## 48V SCHIENENSYSTEM, DALI

48V DC

max. Stromstärke: 16 A



Schwarz



Weiß

Material: Aluminium

Variante		Art.Nr.	Maße
1 m	Schwarz, Aufbau standard	<b>1006541</b>	L: 100 cm, B: 2,62 cm, H: 2,26 cm
	Weiß, Aufbau standard	<b>1006542</b>	
2 m	Schwarz, Aufbau standard	<b>1006543</b>	L: 200 cm, B: 2,62 cm, H: 2,26 cm
	Weiß, Aufbau standard	<b>1006544</b>	
3 m	Schwarz, Aufbau standard	<b>1006545</b>	L: 300 cm, B: 2,62 cm, H: 2,26 cm
	Weiß, Aufbau standard	<b>1006546</b>	
4 m	Schwarz, Aufbau standard	<b>1006547</b>	L: 400 cm, B: 2,62 cm, H: 2,26 cm
	Weiß, Aufbau standard	<b>1006548</b>	

# PASSENDES ZUBEHÖR

## + 48V AUFBAUSCHIENE STANDARD



### L-Verbinders mechanisch

Aufbauschiene standard, links, Decke, Aluminium, L: 7,1 cm, B: 7,1 cm, H: 2,19 cm

- Schwarz Art. Nr. **1006575**
- Weiß Art. Nr. **1006576**



### Stoßstellenverbinder

Aufbauschiene, Stahl, L: 5 cm, B: 1,32 cm, H: 0,25 cm

- Grau Art. Nr. **1006609**



### L-Verbinders mechanisch

Aufbauschiene standard, rechts, Decke, Aluminium, L: 7,1 cm, B: 7,1 cm, H: 2,19 cm

- Schwarz Art. Nr. **1006577**
- Weiß Art. Nr. **1006578**



### Endkappe

Aufbauschiene standard, Polycarbonat (PC), L: 2,6 cm, B: 0,2 cm, H: 2,2 cm

- Schwarz Art. Nr. **1006593**
- Weiß Art. Nr. **1006594**



### L-Verbinders mechanisch

Aufbauschiene standard, Wand / Decke, Aluminium, L: 8,4 cm, B: 2,62 cm, H: 8,4 cm

- Schwarz Art. Nr. **1006579**
- Weiß Art. Nr. **1006580**



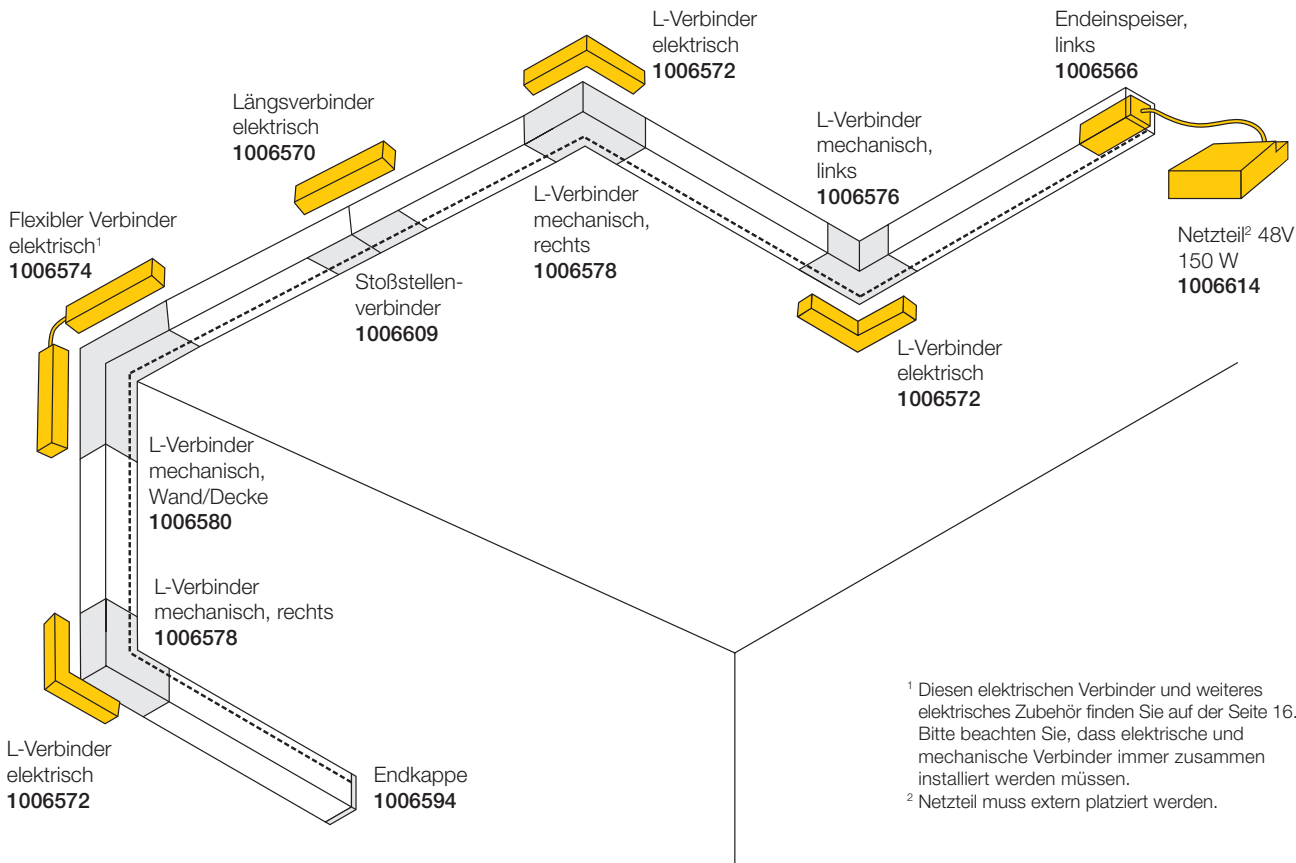
### Schieneabdeckung

Aufbauschiene standard 2 m, 20 mm Aluminium / Polycarbonat (PC), L: 200 cm, B: 2 cm, H: 0,6 cm

- Schwarz Art. Nr. **1006611**
- Weiß Art. Nr. **1006612**

# PLANUNGSHILFE

## 48V AUFBAUSCHIENE STANDARD, WEISS



# AUFBAUSCHIENE TIEF

Das schlanke Profil der tiefen Aufbauschiene verdeckt den Leuchtenadapter komplett und sorgt hiermit für ein besonders homogenes Design.



## 48V SCHIENENSYSTEM, DALI

48V DC

max. Stromstärke: 16 A



Schwarz



Weiß

Material: Aluminium

Variante		Art.Nr.	Maße
1 m	Schwarz, Aufbau tief	<b>1006549</b>	L: 100 cm, B: 2,62 cm, H: 4,72 cm
	Weiß, Aufbau tief	<b>1006550</b>	
2 m	Schwarz, Aufbau tief	<b>1006551</b>	L: 200 cm, B: 2,62 cm, H: 4,72 cm
	Weiß, Aufbau tief	<b>1006552</b>	
3 m	Schwarz, Aufbau tief	<b>1006553</b>	L: 300 cm, B: 2,62 cm, H: 4,72 cm
	Weiß, Aufbau tief	<b>1006554</b>	
4 m	Schwarz, Aufbau tief	<b>1006555</b>	L: 400 cm, B: 2,62 cm, H: 4,72 cm
	Weiß, Aufbau tief	<b>1006556</b>	

# PASSENDES ZUBEHÖR

## + 48V AUFBAUSCHIENE TIEF



**L-Verbinders mechanisch**  
 Aufbauschiene tief, links, Decke, Aluminium,  
 L: 7,1 cm, B: 7,1 cm, H: 4,7 cm  
 ● Schwarz Art. Nr. **1006581**  
 ○ Weiß Art. Nr. **1006582**



**Stoßstellenverbinder**  
 Aufbauschiene, Stahl,  
 L: 5 cm, B: 1,32 cm, H: 0,25 cm  
 ● Grau Art. Nr. **1006609**



**L-Verbinders mechanisch**  
 Aufbauschiene tief, rechts, Decke, Aluminium,  
 L: 7,1 cm, B: 7,1 cm, H: 4,7 cm  
 ● Schwarz Art. Nr. **1006583**  
 ○ Weiß Art. Nr. **1006584**



**Endkappe**  
 Aufbauschiene tief, Polycarbonat (PC),  
 L: 2,6 cm, B: 0,2 cm, H: 4,7 cm  
 ● Schwarz Art. Nr. **1006595**  
 ○ Weiß Art. Nr. **1006596**



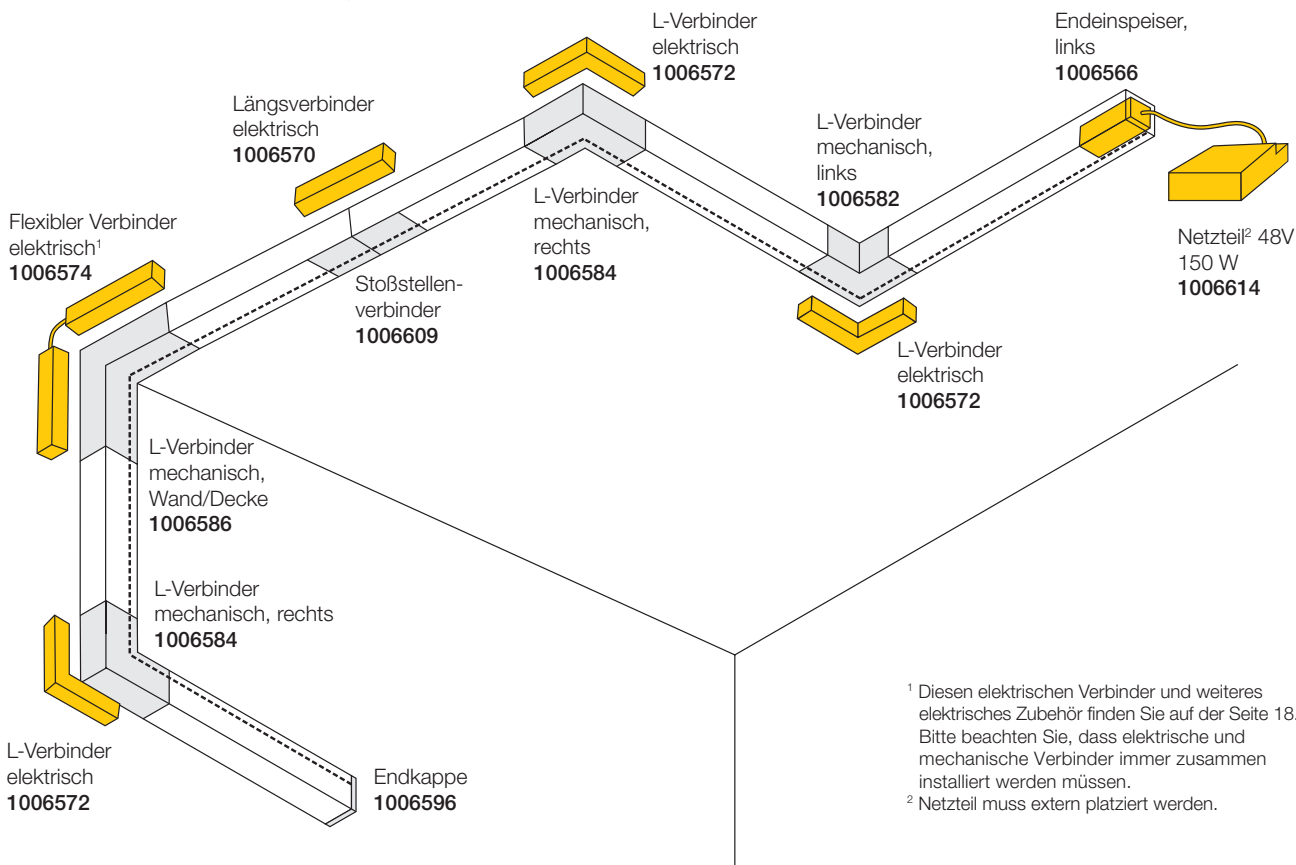
**L-Verbinders mechanisch**  
 Aufbauschiene tief, Wand / Decke, Aluminium,  
 L: 8,4 cm, B: 8,4 cm, H: 4,7 cm  
 ● Schwarz Art. Nr. **1006585**  
 ○ Weiß Art. Nr. **1006586**



**Schieneabdeckung**  
 Aufbauschiene tief und Einbauschiene 2 m,  
 26 mm, IP20, Polycarbonat (PC),  
 L: 200 cm, B: 2,6 cm, H: 6 cm  
 ● Schwarz Art. Nr. **1007188**  
 ○ Weiß Art. Nr. **1007189**

# PLANUNGSHILFE

## 48V AUFBAUSCHIENE TIEF, WEISS



# EINBAUSCHIENE

Mit der 48V Schienensystem Einbauschiene lassen sich ganz besondere Lichtkonzepte gestalten, denn diese „verschwindet“ komplett in Wand oder Decke. In Kombination mit den IN-LINE Leuchten und Schienenabdeckungen lässt sich ein schlichter Look kreieren, der jedes Raumkonzept aufwertet.



## 48V SCHIENENSYSTEM, DALI

48V DC

max. Stromstärke: 16 A

● Schwarz    ○ Weiß

Material: Aluminium

Variante	Art.Nr.	Maße
1 m	Schwarz, Einbau	L: 100 cm, B: 7,4 cm, H: 4,7 cm
	Weiß, Einbau	
2 m	Schwarz, Einbau	L: 200 cm, B: 7,4 cm, H: 4,7 cm
	Weiß, Einbau	
3 m	Schwarz, Einbau	L: 300 cm, B: 7,4 cm, H: 4,7 cm
	Weiß, Einbau	
4 m	Schwarz, Einbau	L: 400 cm, B: 7,4 cm, H: 4,7 cm
	Weiß, Einbau	



# PASSENDES ZUBEHÖR

## + 48V EINBAUSCHIENE



**L-Verbinders mechanisch**  
 Einbauschiene, links, Decke, Aluminium,  
 L: 9,5 cm, B: 9,5 cm, H: 4,69 cm  
 ● Schwarz Art. Nr. **1006587**  
 ○ Weiß Art. Nr. **1006588**



**L-Verbinders mechanisch**  
 Einbauschiene, rechts, Decke, Aluminium,  
 L: 9,5 cm, B: 9,5 cm, H: 4,69 cm  
 ● Schwarz Art. Nr. **1006589**  
 ○ Weiß Art. Nr. **1006590**



**L-Verbinders mechanisch**  
 Einbauschiene, Wand / Decke, Aluminium,  
 L: 8,1 cm, B: 7,4 cm, H: 8,1 cm  
 ● Schwarz Art. Nr. **1006591**  
 ○ Weiß Art. Nr. **1006592**



**Stoßstellenverbinder**  
 Einbauschiene, Stahl,  
 L: 6,3 cm, B: 0,76 cm, H: 0,25 cm  
 ● Grau Art. Nr. **1006610**



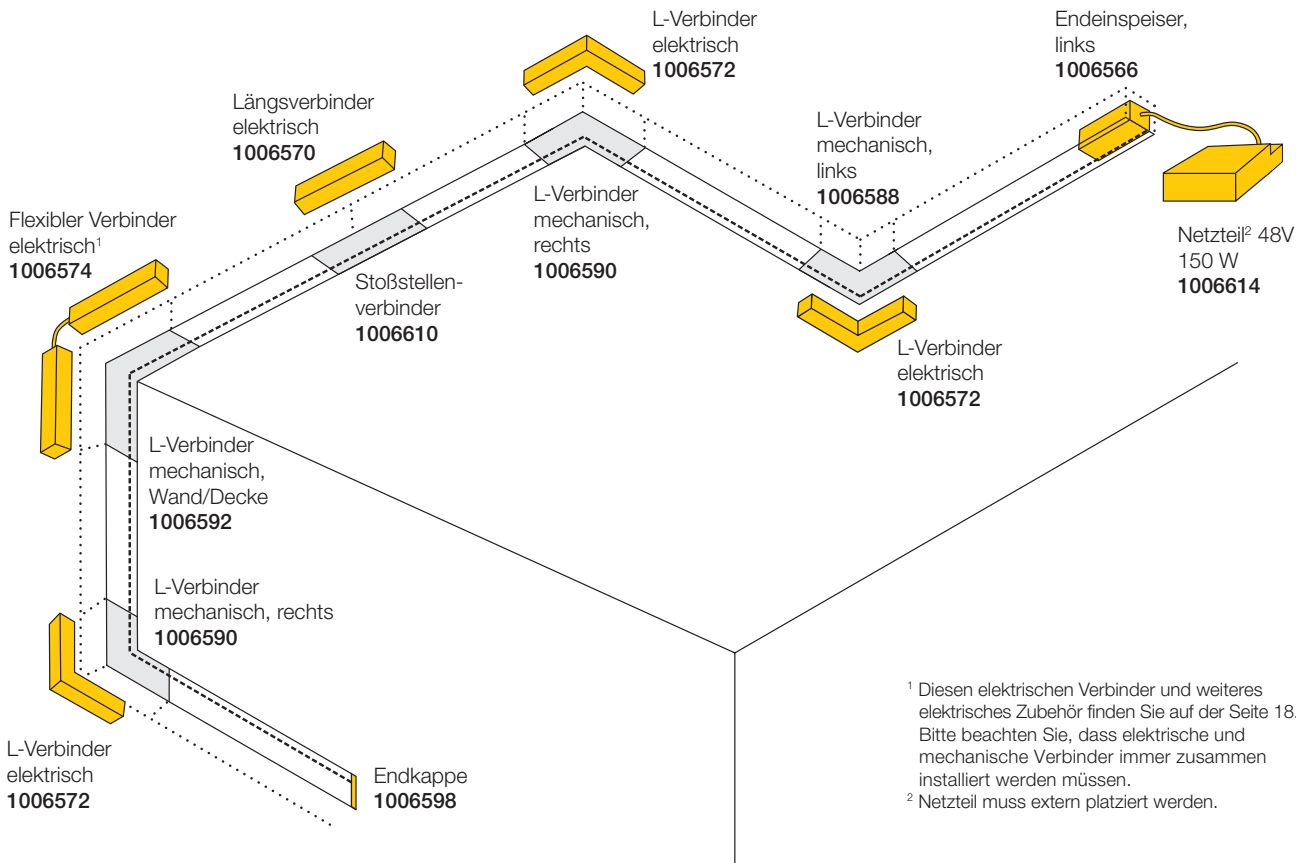
**Endkappe**  
 Einbauschiene, Polycarbonat (PC),  
 L: 3,4 cm, B: 0,2 cm, H: 4,7 cm  
 ● Schwarz Art. Nr. **1006597**  
 ○ Weiß Art. Nr. **1006598**



**Schieneabdeckung**  
 Aufbauschiene tief und Einbauschiene 2 m,  
 26 mm, IP20, Polycarbonat (PC),  
 L: 200 cm, B: 2,6 cm, H: 6 cm  
 ● Schwarz Art. Nr. **1007188**  
 ○ Weiß Art. Nr. **1007189**

# PLANUNGSHILFE

## 48V EINBAUSCHIENE, WEISS



# WEITERES ZUBEHÖR ALLE SCHIENEN

## + ALLE 48V SCHIENEN – ELEKTRISCHES ZUBEHÖR



### Längsverbinder elektrisch

DALI, max. 16 A, Polycarbonat (PC),  
L: 14,4 cm, B: 1,6 cm, H: 1,9 cm

- Schwarz Art. Nr. 1006569
- Weiß Art. Nr. 1006570



### Endeinspeiser

DALI, links, max. 16 A, Polycarbonat (PC),  
L: 9,7 cm, B: 1,6 cm, H: 1,9 cm

- Schwarz Art. Nr. 1006565
- Weiß Art. Nr. 1006566



### L-Verbinder elektrisch

DALI, max. 16 A, Polycarbonat (PC),  
L: 11,4 cm, B: 11,4 cm, H: 1,9 cm

- Schwarz Art. Nr. 1006571
- Weiß Art. Nr. 1006572



### Endeinspeiser

DALI, rechts, max. 16 A, Polycarbonat (PC),  
L: 9,7 cm, B: 1,6 cm, H: 1,9 cm

- Schwarz Art. Nr. 1006567
- Weiß Art. Nr. 1006568



### Flexibler Verbinder elektrisch

DALI, max. 16 A, Polycarbonat (PC),  
L: 23 cm, B: 1,6 cm, H: 1,9 cm

- Schwarz Art. Nr. 1006573
- Weiß Art. Nr. 1006574

## + ALLE 48V SCHIENEN – MECHANISCHES ZUBEHÖR



### Stoßstellenverbinder

mit Aufhängungsset, 1 m Stange,  
Stahl, L: 12 cm, B: 2,7 cm

- Schwarz Art. Nr. 1006601
- Weiß Art. Nr. 1006602



### Pendelabhängung

3 m Drahtseil,  
Stahl, B: 2,9 cm

- Schwarz Art. Nr. 1006607
- Weiß Art. Nr. 1006608



### Stoßstellenverbinder

mit Aufhängungsset, 3 m Drahtseil,  
Stahl, L: 12 cm, B: 2,7 cm

- Schwarz Art. Nr. 1006603
- Weiß Art. Nr. 1006604



### Befestigungsklemme

Aluminium,  
L: 3 cm, H: 10,5 cm

- Schwarz Art. Nr. 1006599
- Weiß Art. Nr. 1006600



### Pendelabhängung

1 m Stange,  
Stahl, B: 2,9 cm

- Schwarz Art. Nr. 1006605
- Weiß Art. Nr. 1006606

## + ALLE 48V SCHIENEN – NETZTEILE UND GEHÄUSE



### Netzteil Gehäuse inkl. Endeinspeiser\*

On/Off + DALI, links, IP20, Polycarbonat (PC),  
L: 23,3 cm, B: 10,1 cm, H: 4,1 cm

- Schwarz Art. Nr. 1007083
- Weiß Art. Nr. 1007084



### Netzteil

48V, 60 W, Polycarbonat (PC),  
L: 18 cm, B: 4,5 cm, H: 2,7 cm

- Weiß Art. Nr. 1006613



### Netzteil Gehäuse inkl. Endeinspeiser\*

On/Off + DALI, rechts, IP20, Polycarbonat (PC),  
L: 23,3 cm, B: 10,1 cm, H: 4,1 cm

- Schwarz Art. Nr. 1007137
- Weiß Art. Nr. 1007138



### Netzteil

48V, 150 W, Metall,  
L: 19,05 cm, B: 8,8 cm, H: 3,55 cm

- Schwarz Art. Nr. 1006614

\*Ein Netzteil ist nicht standardmäßig im Lieferumfang enthalten.





# 48V SCHIENENSYSTEM NUMINOS®

Die Integration der NUMINOS® Leuchten in das 48V SCHIENENSYSTEM bietet den Vorteil der optimalen Kombinierbarkeit mit anderen Leuchten aus der Familie.



Die einheitliche Lichtqualität und Auswahl aus verschiedensten Varianten bietet mehr Raum für Ideen: Lichtstärke, Lichtfarbe und Halbstreuwinkel der DALI-kompatiblen Spots und Pendelleuchten lassen sich so wählen, wie es das Projekt erfordert. Dabei fügen sie sich mit ihrer klaren Formensprache in jedes Designambiente ein.



**NUMINOS® XS**

48V | 200 mA  
Systemleistung: 8,7 W

**NUMINOS® S**

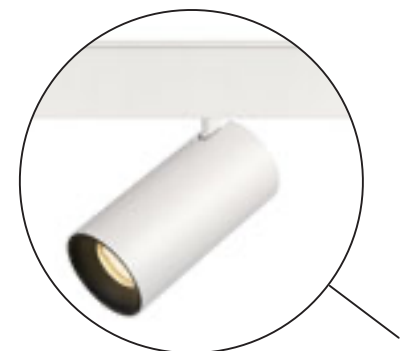
48V | 350 mA  
Systemleistung: 16 W

- Schwarz
- Schwarz / Weiß
- ◐ Schwarz / Chrom
- Weiß
- Weiß / Schwarz
- ◐ Weiß / Chrom

Material: Aluminium



Artikel		Art.Nr.
Diffusor NUMINOS® XS	Elipse	1005612
	Prisma	1005613
	Gefrostet	1005614
	Wabe	1005615
Diffusor NUMINOS® S	Elipse	1004786
	Prisma	1004787
	Gefrostet	1004788
	Wabe	1004789




In den tiefen Varianten der 48V Schiene verschwindet der Adapter optisch komplett.

# ÜBERSICHT NUMINOS®

**XS** NUMINOS® Spot XS  
Ø 5 cm; L: 8 cm, H: 8 cm


**S** NUMINOS® Spot S  
Ø 6 cm; L: 12,5 cm, H: 9 cm

Farbe	Artikelnummer	Produktangaben	Lichtfarbe	Lichtstrom		Blendungsbewertung			
●	1006651	1006705	2700 K	640 lm	1000 lm	20°	UGR16	UGR19	
	1006654	1006708		620 lm	970 lm	40°	UGR22	UGR16	
	1006657	1006711		48V   200 mA	640 lm	960 lm	55°	UGR25	UGR19
	1006669	1006723		48V   350 mA	700 lm	1060 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006672	1006726		Systemleistung: 8,7 W	670 lm	1030 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006675	1006729		Systemleistung: 16 W	690 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR22
●○	1006652	1006706	2700 K	670 lm	1020 lm	20°	UGR16	UGR19	
	1006655	1006709		48V   200 mA	650 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR16
	1006658	1006712		48V   350 mA	670 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR19
	1006670	1006724		Systemleistung: 8,7 W	730 lm	1120 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006673	1006727		Systemleistung: 16 W	700 lm	1120 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006676	1006730		3000 K	720 lm	1120 lm	55°	UGR25	UGR22
●●	1006653	1006707	2700 K	670 lm	960 lm	20°	UGR16	UGR19	
	1006656	1006710		48V   200 mA	650 lm	1000 lm	40°	UGR22	UGR16
	1006659	1006713		48V   350 mA	670 lm	980 lm	55°	UGR25	UGR19
	1006671	1006725		Systemleistung: 8,7 W	730 lm	1050 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006674	1006728		Systemleistung: 16 W	700 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006677	1006731		3000 K	720 lm	1050 lm	55°	UGR25	UGR22
○	1006661	1006715	2700 K	670 lm	1020 lm	20°	UGR16	UGR19	
	1006664	1006718		48V   200 mA	650 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR16
	1006667	1006721		48V   350 mA	670 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR19
	1006679	1006733		Systemleistung: 8,7 W	730 lm	1120 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006682	1006736		Systemleistung: 16 W	700 lm	1120 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006685	1006739		3000 K	720 lm	1120 lm	55°	UGR25	UGR22
●○	1006660	1006714	2700 K	640 lm	1000 lm	20°	UGR16	UGR19	
	1006663	1006717		48V   200 mA	620 lm	970 lm	40°	UGR22	UGR16
	1006666	1006720		48V   350 mA	640 lm	960 lm	55°	UGR25	UGR19
	1006678	1006732		Systemleistung: 8,7 W	700 lm	1060 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006681	1006735		Systemleistung: 16 W	670 lm	1030 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006684	1006738		3000 K	690 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR22
○●	1006662	1006716	2700 K	670 lm	960 lm	20°	UGR16	UGR19	
	1006665	1006719		48V   200 mA	650 lm	1000 lm	40°	UGR22	UGR16
	1006668	1006722		48V   350 mA	670 lm	980 lm	55°	UGR25	UGR19
	1006680	1006734		Systemleistung: 8,7 W	730 lm	1050 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006683	1006737		Systemleistung: 16 W	700 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006686	1006740		3000 K	720 lm	1050 lm	55°	UGR25	UGR22

Diese Leuchten sind auf Anfrage auch als 4000 K Varianten erhältlich (außer XS). Bitte beachten Sie abweichende Lieferzeiten sowie Mindestbestellmengen.

**XS** NUMINOS® Pendelleuchte XS  
 Ø 5 cm; L: 8 cm  
 Abhängehöhe 150 cm

**S** NUMINOS® Pendelleuchte S  
 Ø 6 cm; L: 12,5 cm  
 Abhängehöhe 150 cm

Farbe	Artikelnummer	Produktangaben	Lichtfarbe	Lichtstrom		Blendungsbewertung					
●	1006759	48V   200 mA Systemleistung: 8,7 W	48V   350 mA Systemleistung: 16 W	2700 K	460 lm	1000 lm	20°	UGR16	UGR19		
	1006762				620 lm	970 lm	40°	UGR22	UGR16		
	1006765				640 lm	960 lm	55°	UGR25	UGR22		
	1006777			48V   200 mA Systemleistung: 8,7 W	48V   350 mA Systemleistung: 16 W	3000 K	700 lm	1060 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006780						670 lm	1030 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006783						690 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR22
●○	1006760	48V   200 mA Systemleistung: 8,7 W	48V   350 mA Systemleistung: 16 W	2700 K	670 lm	1020 lm	20°	UGR16	UGR19		
	1006763				650 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR16		
	1006766				670 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR22		
	1006778			48V   200 mA Systemleistung: 8,7 W	48V   350 mA Systemleistung: 16 W	3000 K	730 lm	1120 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006781						700 lm	1120 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006784						720 lm	1120 lm	55°	UGR25	UGR22
●●	1006761	48V   200 mA Systemleistung: 8,7 W	48V   350 mA Systemleistung: 16 W	2700 K	670 lm	960 lm	20°	UGR16	UGR19		
	1006764				650 lm	1000 lm	40°	UGR22	UGR16		
	1006767				670 lm	980 lm	55°	UGR25	UGR22		
	1006779			48V   200 mA Systemleistung: 8,7 W	48V   350 mA Systemleistung: 16 W	3000 K	730 lm	1050 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006782						700 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006785						720 lm	1050 lm	55°	UGR25	UGR22
○	1006769	48V   200 mA Systemleistung: 8,7 W	48V   350 mA Systemleistung: 16 W	2700 K	670 lm	1020 lm	20°	UGR16	UGR19		
	1006772				650 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR16		
	1006775				670 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR22		
	1006787			48V   200 mA Systemleistung: 8,7 W	48V   350 mA Systemleistung: 16 W	3000 K	730 lm	1120 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006790						700 lm	1120 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006793						720 lm	1120 lm	55°	UGR25	UGR22
●○	1006771	48V   200 mA Systemleistung: 8,7 W	48V   350 mA Systemleistung: 16 W	2700 K	620 lm	1000 lm	20°	UGR16	UGR19		
	1006768				640 lm	970 lm	40°	UGR22	UGR16		
	1006774				640 lm	960 lm	55°	UGR25	UGR22		
	1006786			48V   200 mA Systemleistung: 8,7 W	48V   350 mA Systemleistung: 16 W	3000 K	700 lm	1060 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006789						670 lm	1030 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006792						690 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR22
○●	1006770	48V   200 mA Systemleistung: 8,7 W	48V   350 mA Systemleistung: 16 W	2700 K	670 lm	960 lm	20°	UGR16	UGR19		
	1006773				650 lm	1000 lm	40°	UGR22	UGR16		
	1006776				670 lm	980 lm	55°	UGR25	UGR22		
	1006788			48V   200 mA Systemleistung: 8,7 W	48V   350 mA Systemleistung: 16 W	3000 K	730 lm	1050 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006791						700 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006794						720 lm	1050 lm	55°	UGR25	UGR22

Diese Leuchten sind auf Anfrage auch als 4000 K Varianten erhältlich (außer XS). Bitte beachten Sie abweichende Lieferzeiten sowie Mindestbestellmengen.

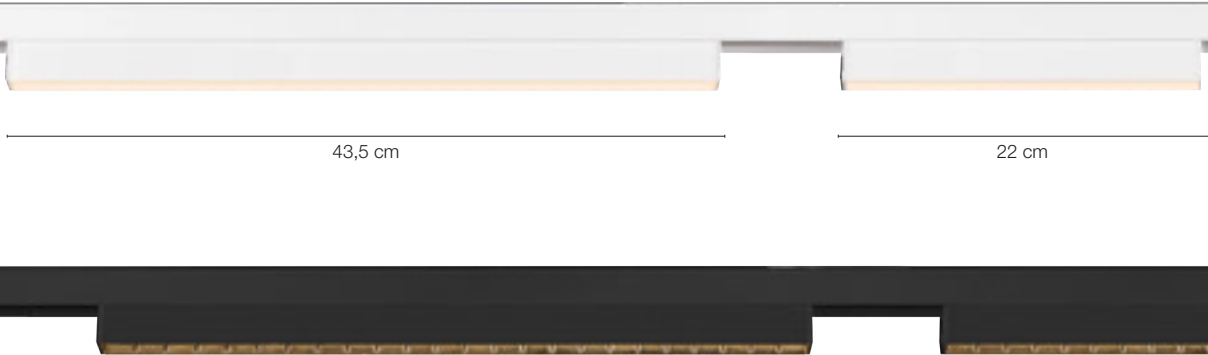


# 48V SCHIENENSYSTEM IN-LINE

---

Die IN-LINE Linearleuchten bilden im 48V SCHIENENSYSTEM eine Einheit, die nur das Beste zum Vorschein bringt: Hochwertiges Licht in verschiedenen Lumenstärken, Längen und Farbtemperaturen.





Zur Integration einer Grundbeleuchtung in die moderne Raumgestaltung besteht die Auswahl zwischen starren und schwenkbaren Varianten sowie opaler Optik oder Darklight Reflektoren, die für perfekte Entblendung sorgen und eine angenehme Raumatmosphäre kreieren.



Darklight Reflector Versionen mit UGR 16



**IN-LINE 22**

48V | 350 mA  
Systemleistung: 7,3 W

**IN-LINE 44**

48V | 350 mA  
Systemleistung: 14 W

**IN-LINE 22 + 44**  
Darklight Reflector

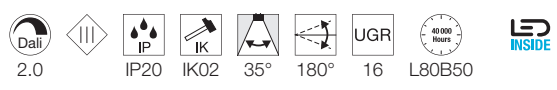
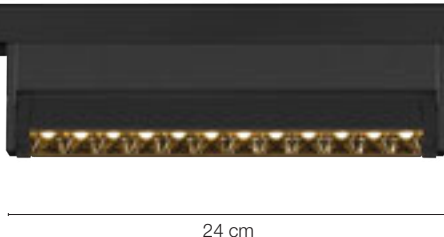
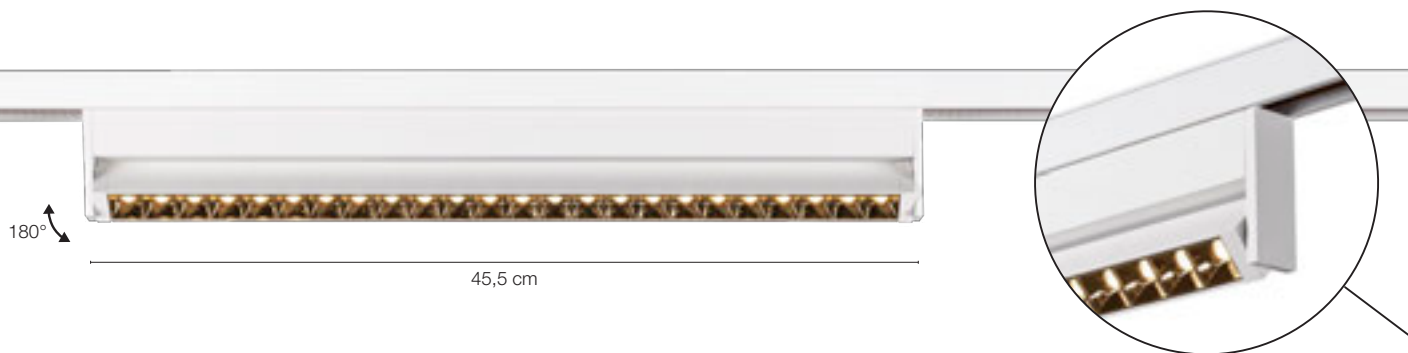
● Schwarz    ○ Weiß

Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

Variante	Art.Nr.	Lumen	Kelvin	CRI	Maße
22	Schwarz	Down: 540 lm	2700 K	90	L: 22 cm, B: 2,2 cm, H: 2,5 cm
	1006615				
	Weiß	1006616			
	Schwarz	Down: 570 lm	3000 K		
1006617					
22	Weiß	Down: 580 lm	2700 K	90	L: 22 cm, B: 2,2 cm, H: 2,5 cm
	Schwarz, Darklight Reflector				
	Weiß, Darklight Reflector	1006628			
	Schwarz, Darklight Reflector	Down: 610 lm	3000 K		
1006629					
44	Weiß, Darklight Reflector	Down: 1140 lm	2700 K	90	L: 43,5 cm, B: 2,2 cm, H: 2,5 cm
	Schwarz				
	Weiß	1006622			
	Schwarz	Down: 1180 lm	3000 K		
1006623					
44	Weiß	Down: 1180 lm	2700 K	90	L: 43,5 cm, B: 2,2 cm, H: 2,5 cm
	Schwarz, Darklight Reflector				
	Weiß, Darklight Reflector	1006634			
	Schwarz, Darklight Reflector	Down: 1230 lm	3000 K		
1006635					
	Weiß, Darklight Reflector	1006636			

Diese Leuchten sind auf Anfrage auch als 4000 K Varianten erhältlich. Bitte beachten Sie abweichende Lieferzeiten sowie Mindestbestellmengen.





**IN-LINE 24 MOVE**

48V | 350 mA  
Systemleistung: 7,3 W

**IN-LINE 46 MOVE**

48V | 350 mA  
Systemleistung: 14 W

● Schwarz    ○ Weiß

Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

Variante	Art.Nr.	Lumen	Kelvin	CRI	Maße
24 Move	Schwarz, Darklight Reflector	<b>1006639</b>	Down: 580 lm	90	L: 24 cm, B: 2,2 cm, H: 5,7 cm
	Weiß, Darklight Reflector	<b>1006640</b>			
	Schwarz, Darklight Reflector	<b>1006641</b>	Down: 610 lm		
	Weiß, Darklight Reflector	<b>1006642</b>			
46 Move	Schwarz, Darklight Reflector	<b>1006645</b>	Down: 1180 lm	90	L: 45,5 cm, B: 2,2 cm, H: 2,5 cm
	Weiß, Darklight Reflector	<b>1006646</b>			
	Schwarz, Darklight Reflector	<b>1006647</b>	Down: 1230 lm		
	Weiß, Darklight Reflector	<b>1006648</b>			

Diese Leuchten sind auf Anfrage auch als 4000 K Varianten erhältlich. Bitte beachten Sie abweichende Lieferzeiten sowie Mindestbestellmengen.

# ERKLÄRUNG SYMBOLIK



Dimmbar mit:  
· **DALI** = DALI Bussystem



Connected Lighting:  
Kennzeichnet smarte Produkte, die DALI Protokolle verwenden



Schutzklasse III / Schutzkleinspannung



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



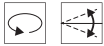
**IK**-Stoßfestigkeitsgrad:  
Der IK-Stoßfestigkeitsgrad ist ein Maß für die Widerstandsfähigkeit von Gehäusen elektrischer Betriebsmittel gegen mechanische Beanspruchung, insbesondere Stoßbeanspruchung.



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



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



Dreh- und Schwenkbarkeit in Grad:  
· Drehbereich  
· Schwenkbereich



Pendelkabellänge in cm



Produkte mit eingebauten LEDs



Lebensdauer



Farbwiedergabeindex



Ein großer Teil der in dieser Broschüre 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 dieser Broschüre 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. Diese Broschüre 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!

SLV ist berechtigt, die jeweilige Preisliste an sich verändernde Marktbedingungen, bei erheblichen Veränderungen in den Beschaffungskosten, Änderungen der Umsatzsteuer oder der Beschaffungspreise, anzupassen.

# Allgemeine Geschäftsbedingungen der Firma KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH mit Sitz in Essen

## 1. Geltung, Vertragsinhalt

- Die AGB gelten spätestens mit Zugang des Durchschlages Ihres Auftrages bzw. mit Zugang des Lieferscheines für alle mit uns getätigten Geschäfte. Sonstige Vereinbarungen, insbesondere soweit sie diese Bedingungen abändern, werden erst durch unsere schriftliche Bestätigung verbindlich. Erklärungen des Bestellers bedürfen in jedem Fall der Textform.
- Zusicherungen im Sinne des Gesetzes liegen nur vor, wenn wir diese schriftlich ausdrücklich als solche bestätigen.
- Ist der Besteller Kaufmann gelten ergänzend die Vorschriften des Verbandes Deutscher Elektrotechniker VDE.

## 2. Preise

- Die Preise werden in Euro angegeben. Sie enthalten keine Mehrwertsteuer. Die Preise verstehen sich ab Werk. Verpackung, Fracht, Porto, Versandkosten und Versicherung werden gesondert berechnet.
- Aufträge, für die keine festen Preise vereinbart sind oder Aufträge im Rahmen von Dauerschuldverhältnissen, werden zu den am Tag der Lieferung gültigen Preisen berechnet.
- Bei Änderung von Lohn- und Materialkosten zwischen Angebotsabgabe und Auftragserteilung oder nach Vertragsabschluss kann jeder Vertragspartner die Neufestsetzung des Preises im Verhandlungsweg verlangen.

## 3. Zahlungsbedingungen

- Rechnungen sind sofort mit Rechnungsstellung zur Zahlung fällig. Wir sind berechtigt, unsere Leistungen auf elektronischem Weg abzurechnen.
- Wir sind berechtigt, vom Besteller, der Kaufmann im Sinne des Handelsgesetzbuches ist, 30 Tage nach Fälligkeitseintritt und vom Besteller der kein Kaufmann ist, ab Verzug Zinsen in Höhe von 5% über dem Basiszinssatz der EZB zu berechnen. Die Geltendmachung eines weiteren Schadens bleibt vorbehalten. Bei Zahlungsschwierigkeiten des Bestellers, insbesondere auch bei Zahlungsverzug, Scheck- oder Wechselprotest, sind wir berechtigt weitere Lieferungen nur gegen Vorkasse auszuführen, alle offenstehenden- auch gestundeten Rechnungsbeträge sofort fällig zu stellen und gegen Rückgabe zahlungshalber hereingenommener Wechsel Barauszahlung oder Sicherheitsleistung zu verlangen.
- Wechsel und Scheck nehmen wir nur aufgrund ausdrücklicher Vereinbarung mit der Wertstellung des Tages, an dem wir über den Gegenwert verfügen können, erfüllungshalber ohne Gewähr für Protest und unter der Voraussetzung ihrer Diskontierbarkeit herein. Diskontospesen usw. gehen zu Lasten des Bestellers und sind sofort fällig.
- Werden diese Geschäftsbedingungen oder sonstige Vertragspflichtungen vom Besteller nicht eingehalten oder verschlechtert sich die Vermögenslage des Bestellers, so werden alle unsere Forderungen auch die noch nicht fälligen – auch aus anderen Verträgen- sofort fällig, ohne Rücksicht auf die Laufzeit hereingenommener Wechsel.
- Wir sind berechtigt, die Weiterveräußerung oder unter Eigentumsvorbehalt gelieferte Waren zu untersagen, deren Rückgabe auf Kosten des Bestellers zu verlangen und – sollte diesem Ersuchen nicht nachgekommen werden, die Waren ohne gerichtliche Auseinandersetzung auf Kosten des Bestellers abzuholen. Für diesen Fall erklärt sich der Besteller bereits jetzt mit dem Besitzübergang auf uns einverstanden.  
Mehrfrachten, Versand und sonstige Spesen sowie eine Wertminderung der Ware sind uns zu ersetzen. Wir sind außerdem wahlweise berechtigt, von Verträgen insoweit zurückzutreten, als Lieferungen Zug-um-Zug erfolgen.
- Der Besteller kann nur mit einer unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Forderung aufrechnen. Einem Besteller, der Kaufmann im Sinne des HGB ist, stehen Zurückbehaltungs- und Aufrechnungsrechte nicht zu. Die Rechte nach § 320 BGB bleiben jedoch erhalten, solange und soweit wir unseren Verpflichtungen zur Nachbesserung bzw. Nachlieferung nicht nachgekommen sind. Die Abtretung einer Forderung des Bestellers gegen uns, gleichgültig auf welchem Rechtsgrund diese beruht, ist unzulässig.

## 4. Lieferung und Lieferzeit

- Liefertermine sind nur gültig, wenn sie von uns ausdrücklich bestätigt werden. Wird der Vertrag schriftlich abgeschlossen, bedarf auch die Bestätigung über den Liefertermin der Schriftform.
- Technisch bedingte Konstruktions- oder Fertigungsänderungen sowie Abweichungen von Mustern bleiben vorbehalten, solange dies für den Besteller zumutbar ist. Für vergriffene Artikel liefern wir, falls nicht ausdrücklich vom Besteller abgelehnt, gleichwertigen Ersatz. In diesem Fall informieren wir den Besteller über die Nichtverfügbarkeit der Leistung unverzüglich. Erbrachte Gegenleistungen werden erstattet.
- Teillieferungen sind zulässig und selbständig abrechenbar.
- Lieferfristen laufen erst ab vollständiger technischer Klärung bzw. bei Vereinbarung einer Anzahlung nach deren Eingang.
- Geräten wir in Verzug, so kann der Besteller nur nach fruchtlosem Ablauf einer in Textform gesetzten angemessenen Nachfrist, die mindestens einen Monat betragen muss, vom Vertrag zurücktreten, es sei denn, die Ware ist bis dahin als versandbereit gemeldet bzw. steht zur Montage bereit. Ansprüche auf Schadenersatz können vom Besteller nur gestellt werden, wenn uns, einem gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last gelegt werden kann, wobei nur der dem Besteller unmittelbar entstandene Schaden ersetzt werden muss. Im Falle eines Teilverzuges oder einer Teilunmöglichkeit, kann der Besteller nur dann vom gesamten Vertrag zurücktreten oder nur dann Schadenersatz wegen Nichterfüllung verlangen, wenn die teilweise Erfüllung des Vertrages für sich kein Interesse hat. Höhere Gewalt beim Verkäufer oder dessen Lieferanten, eintretende Betriebsstörungen, insbesondere Streik, Aussperrung, Krieg, Aufruhr sowie alle sonstigen Fälle höherer Gewalt die uns ohne eigenes Verschulden vorübergehend daran hindern, die Ware zum vereinbarten Termin zu liefern, verändern den Liefertermin um die Dauer der durch diese Umstände bedingten Leistungsstörungen. Die §§ 313 und 314 BGB bleiben unberührt.

## 5. Versand, Gefährübergang, Abnahme

- Mit der Übergabe an den Spediteur oder Frachtführer, spätestens jedoch mit Verlassen des Werkes oder Lagers, gehen die Gefahren in jedem Fall auf den Besteller über. Soweit wir die Gefahr zu tragen haben, ist unsere Gefahrtragungspflicht auf die Gefahren beschränkt, die nach den normalen fpa-Bedingungen versicherbar sind. Darüber hinaus gehende Gefahren trägt der Besteller vom Zeitpunkt der Konkretisierung der Ware an.
- Nimmt der Besteller die vertragsgemäße Ware nicht ab, können wir schriftlich eine Nachfrist von 14 Tagen setzen verbunden mit der Erklärung, dass wir nach Ablauf der Frist eine weitere Abnahme ablehnen. Nach erfolglosem Ablauf der Nachfrist sind wir berechtigt durch schriftliche Erklärung vom Vertrag zurückzutreten oder Schadenersatz wegen Nichterfüllung zu verlangen. Verlangen wir Schadenersatz, so beträgt dieser 30% des vereinbarten Kaufpreises. Der Schadenersatz ist höher oder niedriger anzusetzen, wenn wir einen höheren oder die Besteller einen geringeren Schaden nachweisen.

## 6. Eigentumsvorbehalt

- Unsere Lieferungen bleiben bis zur vollständigen Zahlung unserer Forderungen unser Eigentum. Barzahlungen, Scheckzahlungen und Banküberweisungen, die gegen Übersendung eines von uns ausgestellten Eigenakzeptes des Bestellers erfolgen, gelten erst dann als Zahlung, wenn der Wechsel von dem Bezogenen eingelöst ist und wir somit aus der Wechselhaftung befreit sind. Die Einstellung einzelner Forderungen in eine laufende Rechnung sowie die Saldoziehung und deren Anerkennung berühren den Eigentumsvorbehalt nicht.
- Der Besteller ist zur Weiterveräußerung der Vorbehaltsware- auch durch Einbau- im normalen Geschäftsverkehr ermächtigt, eine Verpfändung oder Sicherungsübereignung ist ihm nicht gestattet. Der Besteller hat erhaltene Zahlungen gesondert aufzubewahren und sofort an uns weiterzuleiten.
- Wird Vorbehaltsware vom Besteller, allein oder zusammen mit uns nicht gehörender Ware veräußert, so tritt der Besteller schon jetzt die aus der Weiterveräußerung entstehenden Forderungen in Höhe des Wertes der Vorbehaltsware mit allen Nebenrechten und Rang vor dem Rest an uns ab, wir nehmen diese Abtretung an. Wert der Vorbehaltsware ist unser Rechnungsbetrag zuzüglich eines Sicherungsaufschlages von 10%, der jedoch außer Ansatz bleibt, soweit ihm Rechte Dritter entgegenstehen. Wenn die weiterveräußerte Vorbehaltsware in unserem Miteigentum steht, so erstreckt sich die Abtretung der Forderung auf den Betrag, der unserem Anteilswert entspricht. Ungeachtet der Abtretung und unseres Einziehungsrechtes ist der Besteller zur Einziehung solange ermächtigt, als er seinen Verpflichtungen uns gegenüber nachkommt und nicht in Vermögensverfall gerät. Mit Zahlungseinstellung, Beantragung oder Eröffnung des Insolvenzverfahrens, Erlöschen das Recht zur Weiterveräußerung, zur Verwendung oder zum Einbau der Vorbehaltsware und die Ermächtigung zum Einzug der abgetretenen Forderungen. Bei einem Scheck oder Wechselprotest erlischt die Einzugsermächtigung ebenfalls. Auf unser Verlangen hat der Besteller die zur Einziehung erforderlichen Angaben über die abgetretenen Forderungen zu machen und den Schuldnern die Abtretung anzuzeigen.
- Der Besteller hat für sichere und sachgemäße Aufbewahrung der in unserem Eigentum stehenden Gegenstände zu sorgen und sie auf seine Kosten gegen Schäden zu versichern.
- Über Zwangsvollstreckungsmaßnahmen Dritter in die Vorbehaltsware oder in die im voraus abgetretenen Forderungen hat der Besteller uns unverzüglich unter Übergabe der für eine Intervention notwendigen Unterlagen zu unterrichten. Hierdurch entstehende Kosten gehen zu Lasten des Bestellers.
- Übersteigt der Wert der eingeräumten Sicherheiten unsere Forderungen um mehr als 20% so sind wir insoweit zur Rückübertragung oder Freigabe nach unserer Wahl verpflichtet. Mit der Tilgung aller unserer Forderungen aus der Geschäftsverbindung gehen das Eigentum an der Vorbehaltsware und die abgetretenen Forderungen an den Besteller über.

## 7. Mängelrüge, Mängelhaftung und Haftung

- Der Besteller welcher Kaufmann im Sinne des HGB ist, hat alle erkennbaren (nicht nur offensichtlichen) Mängel, Fehlmengen und Falschanlieferungen unverzüglich nach Eingang der Waren, spätestens jedoch binnen 3 Werktagen nach Lieferung anzuzeigen. Die Anzeige hat in Textform zu erfolgen. Zeigt sich später ein Mangel, muss die Anzeige unverzüglich nach der Entdeckung erfolgen; anderenfalls gilt die Leistung auch in Ansehung dieses Mangels als genehmigt. Im Übrigen gilt die Vorschrift zu 7 b) sinngemäß. Gegenüber Kaufleuten wird die Verjährungsfrist für die Mängelhaftung auf 1 Jahr nach Auslieferung begrenzt. Das gilt nicht für Waren, deren gewöhnliche Nutzungsdauer ohnehin aufgrund der Beschaffenheit der Ware (z.B. bei Leuchtmitteln) kürzer ist.
- Ist der Vertragspartner ein Verbraucher im Sinne des § 13 BGB, wird bei Mängeln zunächst nur Nacherfüllung geschuldet. Sollte eine Nacherfüllung zweimal scheitern, kann der Vertragspartner die Vergütung mindern, vom Vertrag zurücktreten oder Schadenersatz nach den gesetzlichen Bestimmungen verlangen. Der Schadenersatz beschränkt sich auf die Differenz zwischen Kaufpreis und der mangelhaften Ware. Das gilt nicht, wenn wir die Vertragsverletzung arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Sache übernommen haben.
- Gibt der Besteller uns keine Gelegenheit, uns von dem Mangel zu überzeugen, stellt er insbesondere auf Verlangen die beanstandete Ware oder Proben nicht unverzüglich zur Prüfung zur Verfügung, entfallen alle Mängelhaftungsansprüche, es sei denn der Käufer oder seine Erfüllungsgehilfen haben eine Unmöglichkeit der Übergabe nicht zu vertreten.
- Beanstandungen von Teillieferungen berechtigen nicht zur Ablehnung der Restlieferungen
- Schadenersatzansprüche des Bestellers aus Pflichtverletzungen und unerlaubter Handlung sind ausgeschlossen, es sei denn, sie beruhen auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit unsererseits, seitens eines gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen. Gleiches gilt für Schäden, die bei einer Nachbesserung verursacht werden. Die Einschränkung gilt nur, soweit nicht die Verletzung von Leben, Körper und Gesundheit des Vertragspartners betroffen ist.
- Bei der Lieferung gebrauchter Gegenstände verjähren Mängelhaftungsansprüche gegenüber Verbrauchern binnen eines Jahres nach Auslieferung. Gegenüber Unternehmern erfolgt die Lieferung unter Ausschluss jeglicher Haftung für Mängel.
- Geräte und Anlagen, die speziell nach den Wünschen des Bestellers angefertigt werden, sind grundsätzlich vom Umtausch ausgeschlossen.
- Für Schäden, die durch den Gebrauch unserer Artikel entstehen, wird nicht gehaftet.
- Unsere Gewährleistung erstreckt sich nur auf die von uns gelieferten Waren, nicht jedoch auf etwaige Folgekosten (z.B. Kosten für Montage und Demontage).

## 8. Erfüllungsort, Gerichtsstand

Erfüllungsort für alle aus dem Vertragsverhältnis entstehenden Ansprüche und Rechtsstreitigkeiten ist das Gericht unseres Sitzes in Essen zuständig, soweit der Besteller Kaufmann ist. Wir sind jedoch berechtigt, den Besteller an seinem allgemeinen Gerichtsstand zu verklagen.

## 9. Reparaturen

Wird vor Ausführung von Reparaturen die Vorlage eines Kostenvorschlages gewünscht, so ist dies ausdrücklich anzugeben. Die Kosten für den Vorschlag sind zu vergüten. Ob eine Reparatur in eigener oder fremder Werkstatt erfolgt, liegt in unserem Ermessen. Reparaturen sind sofort netto ohne Abzug abzurechnen. Kosten für Versand und Verpackung gehen zu Lasten des Käufers. Auf Ziffer 4 und 5 der Bedingungen wird verwiesen. Auslieferungen von Reparaturgeräten erfolgt nur gegen sofortige Bezahlung.

## 10. Anzuwendendes Recht

Für alle Rechtsbeziehungen zwischen uns und dem Besteller gilt nur das für die Rechtsbeziehungen inländischer Parteien maßgebende Recht an unserem Sitz. Etwaige Unwirksamkeiten einzelner Bestimmungen berührt die Wirksamkeit der übrigen nicht.

# KS Profishop für <sup>+</sup>SLV-Leuchten



Link zum KS Profishop für <sup>+</sup>SLV-Leuchten  
unter [www.profishop.online](http://www.profishop.online)

Ihre Business-Vorteile im <sup>+</sup>SLV Profishop erleichtern Ihnen die tägliche Arbeit.

Nutzen Sie unseren <sup>+</sup>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 <sup>+</sup>SLV Ersatzteile bequem finden und bestellen
- Schnellbestellformular zur schnellen Erfassung Ihres Auftrages
- Alle <sup>+</sup>SLV Kataloge zum Downloaden oder als Online-Blätterkatalog mit Produktlinks
- Ausschreibungstexte, Lichtverteilungskurven/LDT-Plugins und Schnellrechentabellen
- Einfache Produktsuche durch detaillierte Filterfunktionen
- 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 Tiefpreisen

---

#### Vertrauliche Kundeninformationen:

Ihre Bestellung im <sup>+</sup>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 UPS-Express
- 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 **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

Kostenlose Bestell-Hotline:  
**0800-5754248**

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