



# BIG WHITE®

SLV LIGHTING CATALOGUE 2024

REFERENZEN



# VILLA WALDFEUCHT

## EIN HAUS VOLLER SLV LEUCHTEN

Ein Instagram Kanal, der das Abenteuer vom Bau des Eigenheims eines jungen Paares begleitet.

Warum die beiden sich für Leuchten von SLV entschieden haben und welche Hürden es zu bewältigen gab, berichten die beiden täglich auf Ihrem Kanal.



### DURCHDACHTE LICHTPLANUNG

Den beiden Bauherren war bei der Lichtplanung wichtig, einen einheitlichen Stil im gesamten Haus zu etablieren. Zudem sollte sich die Beleuchtung der späteren Nutzung dauerhaft anpassen – sprich, maximale Flexibilität gewährleisten.

In die Leuchten sollten smarte GU10-Leuchtmittel passen. Außerdem wünschten sich Susanna und Marc eine Mischung aus direkter und indirekter Beleuchtung, die auch Kunstwerke ins perfekte Licht setzt. Aus all diesen Gründen haben sich Susanna und Marc für Stromschienen von SLV entschieden. Kaum eine Beleuchtungsart bietet mehr Flexibilität: Bei Stromschienen können sämtliche Leuchten getauscht, hinzugefügt oder anders ausgerichtet werden.

Und auch in Sachen Energieeffizienz können sich Stromschienen sehen lassen: Mit indirekter Beleuchtung und smarterer Steuerung lässt sich Strom sparen.



Susanna und Marc Mevißen lassen Ihre Follower seit dem ersten Spatenstich 2020, bis hin zur Fertigstellung in diesem Jahr, bei allen Fortschritten teilhaben.

Dabei ist besonders hervorzuheben, dass die beiden außer dem Rohbau, alles in Eigenleistung geschaffen haben. Trotz der Arbeiten am Haus, die nach der eigentlichen Arbeit der beiden stattfand, haben sie dabei besonders auf nachhaltiges Bauen, Energieeffizienz und ausgefeiltes Design geachtet. Das Ergebnis: Nach nur 22 Monaten war das Haus bereits bezugsfertig.

*„WIR HABEN UNS VON ANFANG AN FÜR  
SLV ENTSCHIEDEN UND DAS HAT UNS DIE  
LICHTPLANUNG SEHR ERLEICHTERT.“*

Marc Mevißen, Architekt

### **SERVICE UND QUALITÄT VON SLV**

Dass Susanna und Marc Leuchten von SLV ausgewählt haben, hat seinen Grund: Marc Mevißen kannte SLV bereits aus dem Architekturstudium, als er sich mit Inszenierungen mit Licht und Schatten im Showroom befasst hatte.

Bei der Lichtplanung für ihr eigenes Traumhaus überzeugte die beiden Influencer vor allem das Design und das attraktive Preis-Leistungs-Verhältnis der Stromschienen. Hinzu kamen der gute Support und der schnelle Service von SLV.





## LICHT ALS KUNSTWERK

Das Esszimmer des Hauses von Susanna und Marc hat einen großen Luftraum mit 5,65 m Höhe. Über dem Esstisch wollten die beiden eine Art Skulptur aus Leuchten erschaffen. Als Grundkonstruktion wurden Stromschienen unsichtbar in die Akustik-Decke integriert, um auch hier möglichst flexibel zu bleiben. Zur Ideenfindung hat sich das Team von SLV gemeinsam mit den Bauherren vor Ort inspirieren lassen und viele neue Leuchten vorgestellt. „Die PANTILO von SLV gefiel uns vom Design und der Farbe am besten, um ästhetisch den Luftraum zu füllen, ohne zu blenden“, erzählt Susanna Mevißen. „Wir lieben diese Spiegelung in den Lampen sehr und sie runden unser Konzept ab.“

Die Pendelleuchte PANTILO überzeugt durch ihre außergewöhnliche Optik: Der Schirm aus verchromtem Glas ist durch individuelle Zusammenstellung problemlos zur stylischen Leuchtenwolke kombinierbar. Die sieben PANTILO Leuchten über dem großen Esstisch passen perfekt zur hohen Holzdecke, den hellen Wänden, dem grauen Boden und den schwarzen Fensterrahmen im Haus von Susanna und Marc.

*„LEUCHTEN SIND NICHT NUR FUNKTIONAL – SIE KÖNNEN EINEM RAUM AUCH ALS KUNSTWERK EINE IDENTITÄT VERLEIHEN.“*

Susanna Mevißen



## INDIREKTES LICHT FÜR ANGENEHMES WOHNAMBIENTE

Nicht nur an den Decken ist das Haus mit Beleuchtung von SLV ausgestattet: Auch im Boden sind Spots integriert, bei denen die Farben ganz individuell eingestellt werden können. Die beiden Bauherren setzen bei allen Lichtlösungen in ihrem Traumhaus auf indirekte Beleuchtung und smarte Steuerung: Abhängig von der Lichtstärke im Raum erhellen einige indirekte Leuchten am Abend die Umgebung/das Zimmer und tauchen das Haus in das gewünschte Ambiente. So muss aktiv kaum Licht eingeschaltet werden, was Energie spart.



## ÖKOLOGISCH BAUEN UND BELEUCHTEN

Dank durchdachter Dämmung, Flachdach mit Photovoltaik-Anlage und ausgesuchter Materialien wie Beton, Holz, Glas und Naturstein erfüllt das Passivhaus der beiden Influencer Susanna und Marc den KfW40+ Standard und ist ein Plus-Energie-Gebäude. Mit der PV-Anlage produzieren sie deutlich mehr Energie, als sie verbrauchen. Das Haus hat zusätzlich einen Energiespeicher und eine Wallbox, um den Strom noch effektiver zu nutzen.

Dieser Ansatz passt auch zu unserer Nachhaltigkeitsstrategie: Denn auch wir versuchen auf den Einsatz von Sekundärrohstoffen bei der Produktion der Licht- und Beleuchtungslösungen zu setzen, reduzieren konsequent Verpackungsmüll und Transportemissionen.

### STARKES PROJEKT. STARKE PARTNER

Bauherren: Susanna und Marc Mevißen

Standort: Waldfeucht, Nordrhein-Westfalen  
E-Mail: [mevissen.haus@gmail.com](mailto:mevissen.haus@gmail.com)

Lichtplanung: Die Bauherren in Kooperation mit dem SLV Außendienst

Die Beleuchtung für die Villa in Waldfeucht ist nicht die einzige Kooperation, welche unsere Fachleute tatkräftig unterstützt haben. Unsere Partner finden sich in ganz Europa, mit Projekten jeder Größe. Du willst mehr? Scanne mich!



# SYMBOLERKLÄRUNG



## Empfehlungen

Zeigt Zubehör- und Leuchtmittelpfehlungen der jeweiligen Produkte



Netzkabellänge in cm  
Zuleitungslänge in cm (bei offenem Kabelende)

MIX  
match

## Mix & Match

Kennzeichnet individuell kombinierbare Produkte



Form der Einbauöffnung



Angabe der Einbautiefe

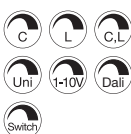


## Energieeffizienzklasse

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



Überfahrbarkeit des Produktes gegeben



Dimmbar mit:

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



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



Schutzklassen

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



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



IP-Schutzart:

Gibt die Eignung elektrischer Betriebsmittel für verschiedene Umgebungsbedingungen an.



Durchverdrahtung möglich



IK-Stoßfestigkeitsgrad :

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



Unabhängiger Konverter:  
Betriebsgerät auch zur Verwendung außerhalb von Leuchten



Kurzschlussfestes Sicherheitsbetriebsgerät



Einsatz ausschließlich für Innenräume  
Ungeeignet für die Anwendung in Innenräumen



Halbstrahlwinkel:

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



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



Dreh- und Schwenkbarkeit in Grad:

- Drehbereich
- Schwenkbereich
- Kardanisch



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

UGR

**Unified Glare Rating:**

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



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



Lichtstromerhalt:

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



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



Pendelkabelänge in cm



- 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](http://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](http://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](mailto: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](http://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](http://www.KS-Germany.com)  
Email: [Verkauf@KS-Germany.com](mailto:Verkauf@KS-Germany.com)