



**LEDVANCE**

**BÜRO &  
NUTZFLÄCHEN**



**GEMEINSAM ZUR  
ERFOLGREICHEN  
ZUSAMMENARBEIT  
POWER THROUGH LIGHT**

Bedarfsorientierte und effiziente Beleuchtung steht im Zentrum zukunftsfähiger Sanierungslösungen und ist ebenso wichtig für neue Gebäude und moderne Anlagen. Mit den leistungsstarken Lösungen von LEDVANCE erzielen Sie einen spürbaren Unterschied für Ihre Kunden.

**POWER THROUGH LIGHT**

# IHR PARTNER FÜR LICHT!

---



**LEDVANCE** setzt sich für die Neugestaltung von Büro- und Nutzflächen ein. Wir verstehen, wie wichtig hochwertiges Licht für die Arbeitsqualität ist und streben danach, gemeinsam mit Ihnen moderne und inspirierende Arbeitsumgebungen zu erschaffen.

---



**LEDVANCE** bietet Ihnen optimale Beleuchtungslösungen aus einer Hand. Unser umfangreiches LED-Sortiment zielt darauf ab, Ihren Erfolg zu fördern und eine dauerhafte Partnerschaft aufzubauen. Dabei stehen beste Qualität, attraktive Preise und flexible Lösungen im Vordergrund.

---



**LEDVANCE** setzt global auf innovative und nachhaltige Beleuchtungslösungen, die Lebens- und Arbeitsbedingungen verbessern und Energiekosten reduzieren. Wir sind bestrebt, gemeinsam mit unseren Kunden und Partnern die Zukunft positiv zu gestalten.

---

# DIE LEDVANCE PANELLEUCHTEN-FAMILIE VIELFÄLTIGKEIT FÜR JEDES BÜRO

Die LEDVANCE Panel-Familie, insbesondere das Panel Protect, bieten eine Kombination aus hoher Funktionalität und Sicherheit. Sie ist speziell entwickelt, um in anspruchsvollen Umgebungen wie Schulen, Krankenhäusern und natürlich Büros optimale Lichtbedingungen zu schaffen.

## ALLGEMEIN BELEUCHTUNG

Korridore, Nebenräume,  
Betriebsküchen, Kantinen  
Krankenhäuser, etc.



PROTECT

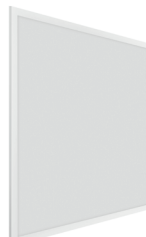
Optimale Raumausleuchtung mit hohem Lichtstrom, ergänzt durch zuverlässigen Schutz (IP und IK), macht Panel Protect zur ersten Wahl für jede Umgebung.

## ARBEITSPLATZ BELEUCHTUNG

Büroräume, Besprechungszimmer,  
Konferenzräume, Empfang,  
Showrooms, etc.



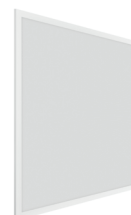
COMPACT



COMFORT



INDIVILED®



TUNABLE  
WHITE

Effektive und augenfreundliche Beleuchtung, die mit  $UGR < 19$ , Human Centric Lighting und gleichmäßiger Lichtverteilung für ein angenehmes Arbeitsumfeld sorgt.

LED-Panels von LEDVANCE bieten eine beeindruckende **Energieersparnis von bis zu 60 %** gegenüber traditionellen Leuchten.

Sie überzeugen mit gleichmäßigem Licht, einem flimmerfreien, externen Treiber und einem schlanken Aluminiumgehäuse mit elegantem, mattweißem Rahmen.



# BELEUCHTUNGSHIGHLIGHT FÜR MODERNE BÜRORÄUME

## ENTDECKEN SIE DIE VIELFALT

### Hohe Leuchtstärke

In Sachen Helligkeit setzen unsere LED Panels neue Maßstäbe. Optimal für anspruchsvolle Umgebungen, wo klares, helles Licht für Effizienz und Wohlbefinden sorgt.

### Flexibilität für jeden Bedarf

Die LEDVANCE Panel-Familie deckt durch ihre Vielfalt an Optionen wie unterschiedliche Lichtstärken, DALI und ZIGBEE-Kompatibilität sowie UGR<19 jede spezifische Anforderung ab.

### Moderne Technik

Zuverlässige Technologie für dauerhafte Leuchtkraft – unsere Panels als fester Bestandteil moderner Beleuchtungslösungen.

### Sicherheit im Fokus

Die Panel Protect Familie sichert mit IP54 Frontschutz und Eignung für Notbeleuchtung zuverlässige Helligkeit, selbst unter anspruchsvollen Situationen.

### Wirtschaftlichkeit

Sparen Sie wie ein Profi – unsere wirtschaftlichen Panels sind ein Game-Changer in Sachen Beleuchtungseffizienz.

*Anwendungsbereiche:*

*Büros, Konferenzräume, Schulen,  
Empfangsbereiche*

## LICHTTECHNOLOGIE AUF HÖCHSTEM NIVEAU DIE PANEL PROTECT SERIE VON LEDVANCE

**Die PANEL Protect Serie von LEDVANCE vereint höchste Funktionalität mit vielseitigen Einsatzmöglichkeiten.**

Die Panels bieten robusten IP54 Schutz, sind in verschiedenen Ausführungen mit unterschiedlichen Eigenschaften wie DALI-2 IoT Technologie, UGR<19 für reduzierten Blendeffekt und wählbarer Wattageneinstellung verfügbar.

Diese Eigenschaften machen sie zu einer idealen Lösung für anspruchsvolle Beleuchtungsanforderungen in verschiedensten Umgebungen.



# PANEL PROTECT

Die zuverlässige, intelligente Beleuchtungslösung für jedes Bürogebäude.

IP54 Schutz trifft auf fortschrittliche DALI-2 IoT Technologie in einem kompakten 625 x 625 mm Format.



**ROBUSTER  
SCHUTZ**



**FLEXIBLE  
ANPASSUNG**



**EINFACHE  
INSTALLATION**

---

## **Widerstandsfähigkeit**

Panel Protect bietet robusten IP54 Frontschutz und, in UGR<19 Varianten, zusätzliche IK06 Schlagfestigkeit.

## **Lichtqualität**

Ideal für Bildschirmarbeitsplätze dank hervorragender Entblendung und homogener Lichtverteilung.

## **Aufrüstbarkeit**

Dank des geteilten Diffusordesigns können 3rd-Party-Sensoren auf Anfrage integriert werden, was zusätzliche Funktionalität ermöglicht.

## Flexibel

Bis zu 5.040 lm und wählbare Leistung am Treiber.  
140 lm/W Leuchteffizienz (BEG-Förderfähigkeit ab 120 lm/W).  
EL-zertifiziert (Notstromtauglich).



- + Lichtstrom: wählbar am Treiber 5.040 / 4.340 / 3.640 / 3.080 lm
- + Lichtfarben: 3.000 K / 4.000 K
- + Abstrahlwinkel: 120° / 90° (UGR19)  
L90/B10 50.000 h | L80/B10 70.000 h | L70/B50 100.000 h @ 25 °C
- + Zwei Versionen: On/Off mit Power Select & DALI (vorkonfigurierter DALI-2-Treiber, digital dimmbar)
- + Geeignet für den Einsatz in Notbeleuchtungsapplikationen gemäß EN 60598-2-22
- + Dezentrale Sicherheitsbeleuchtung möglich mit separat erhältlicher LEDVANCE Emergency Conversion Box
- + Garantie: 5 Jahre<sup>1</sup>

## Schlankes Design

Die Panels zeichnen sich durch ein schlankes Design mit einer Gesamthöhe von nur 34 mm aus, inklusive einer Aussparung auf der Rückseite für den eingebetteten Treiber und die Anschlussbox.



<sup>1</sup> Die genauen Bedingungen finden Sie unter [www.ledvance.de/garantie](http://www.ledvance.de/garantie)



## **FLEXIBEL, EFFIZIENT UND SEHR MONTAGEFREUNDLICH** LEDVANCE PANELS ÜBERZEUGEN IN JEDER ANWENDUNG

Ob in Büro- oder Konferenzräumen, in Empfangsbereichen, Korridoren oder – mit höherem IP54-Schutz – in Krankenhäusern oder Schulen, LEDVANCE Panels sind für viele Einsatzbereiche eine hervorragende Lichtlösung: effizient, blendfrei und flexibel.



### **PANEL TUNABLE WHITE / BIOLUX HCL** BIODYNAMISCH

- + Passende Leuchte für LEDVANCE VIVARES, VIVARES HCL sowie andere ZIGBEE und DALI-2 Lichtmanagementsysteme
- + Kompatibel mit VIVARES Cloud-Diensten
- + Gute Entblendung ( $UGR \leq 19$ ) & Flimmerarmes Licht

**BIOLUX HCL TW 625**  
DALI & ZIGBEE

**BIOLUX HCL TW 1200 x 300**  
DALI & ZIGBEE



### **PANEL INDIVILED** BLENDFREI

- + Jede LED mit individueller Linse und Reflektor für  $UGR < 16$  und homogene Lichtverteilung
- + Homogene Lichtverteilung und reduzierte Blendwirkung dank der IndiviLED®-Optik
- + Robustes Metallgehäuse und Optik aus Polycarbonat mit IK08-Bewertung

**INDIVILED 625**  
EIN/AUS  
DALI  
ZIGBEE  
EMERGENCY



**PANEL PROTECT**  
SICHERHEITSBEWUSST

- + Spritzwasser- und staubgeschützt mit Schutzart IP54 (Frontseite)
- + Flaches Design mit einer Bauhöhe (inkl. Treiber) von 34mm
- + Alle Treiberversionen mit EL-Zertifizierung und bereit für die zentrale Batteriesystemintegration

**PROTECT 625**  
POWER SELECT  
UGR<19 POWER SELECT  
DALI  
UGR>19 DALI



**PANEL COMFORT**  
ANPASSUNGSFÄHIG

- + Äußerst vielseitige Leuchte mit Power Select für eine komfortable Installation und Reduzierung der Komplexität
- + CRI90 Versionen zusätzlich mit CCT Select
- + Bis zu 130 lm/W und 4320 lm für hohe Energieeffizienzanforderungen

**COMFORT 625**  
POWER SELECT  
UGR<19  
DALI & UGR>19 DALI  
ZIGBEE & UGR>19 ZIGBEE

**COMFORT 1200 x 300**  
POWER SELECT  
UGR<19  
DALI & UGR>19 DALI

**COMFORT 625 CRI90**  
UGR<19 CCT POWER SELECT  
UGR<19 CCT DALI



**PANEL COMPACT**  
SPARSAM

- + Hohe Energieeinsparungen dank der guten Effizienz von bis zu 110lm/W
- + Versionen mit DALI-EVG verfügbar
- + Externer Treiber mit twist-lock Connector für erhöhte Flexibilität und einfachere Installation

**COMPACT 625**  
EIN/AUS  
UGR<19  
DALI & UGR>19 DALI

**COMPACT 1200 x 300**  
EIN/AUS  
UGR<19  
DALI & UGR>19 DALI

**COMPACT 1200 x 600**  
EIN/AUS  
UGR<19  
DALI & UGR>19 DALI

Moderne Büros benötigen adaptive Beleuchtung, die sich den Anforderungen anpasst. LEDVANCE optimiert mit innovativen Panel-Lösungen die Arbeitsatmosphäre, reduziert CO<sub>2</sub>-Emissionen und senkt Energiekosten, was eine effiziente und nachhaltige Büroumgebung fördert.

**GEMEINSAM SCHAFFEN WIR LICHT,  
FÜR EINE ATMOSPHÄRE DES ERFOLGS**

# QUALITÄT TRIFFT EFFIZIENZ SURFACE LÖSUNGEN VON LEDVANCE

Die SURFACE Produktfamilie und die neue SURFACE SQUARE vereinen kosteneffiziente Leistung mit beeindruckender Leuchtkraft, ideal für funktionelle Geschäftsumgebungen und Nutzflächen. Sie bieten Vielseitigkeit und Flexibilität, um verschiedene Beleuchtungsbedürfnisse zu erfüllen.





# BELEUCHTUNGSKRAFTPAKET FÜR NUTZFLÄCHEN JEDER ART ENTDECKEN SIE DIE VIELFALT

## Perfekter Ersatz

Die Surface-Familie ist der Schlüssel zum energieeffizienten und optimalen Ersatz für traditionelle Beleuchtungslösungen.

## Einheitliche Ausleuchtung

Die Surface Square sorgt mit ihrer homogenen Lichtverteilung für eine gleichmäßig angenehme Atmosphäre und ermöglicht durch ihre einfache Installation eine schnelle und unkomplizierte Inbetriebnahme.

## Sensorgesteuert

Surface Square vereint einen Hochfrequenzsensor für präzise Tageslicht- und Bewegungserkennung mit einer benutzerfreundlichen Einstellbarkeit von Sensorreichweite und Leuchtdauer.

## Vielseitigkeit

Neben der Standardausführung sind Varianten mit integriertem Sensor sowie einstellbarer Farbtemperatur (CCT) von 3000K, 4000K bis 5000K erhältlich.

*Anwendungsbereiche:*

*Flure, Treppenhäuser,*

*Badezimmer, Eingangsbereiche*



JETZT NEU  
**SURFACE SQUARE**

# SURFACE SQUARE

Die optimale Lösung für Nutzflächen in Bürogebäuden.

Mit Varianten wie der einstellbaren Lichtfarbe (CCT Select) und einer Sensor-Version passt sich die Surface Square optimal an unterschiedliche Beleuchtungsbedürfnisse an.



**HOMOGENES**  
LICHT



**HOHE**  
LICHTAUSBEUTE



**EINFACHE**  
INSTALLATION

---

## Effizienz für Ihre Kunden

Bis zu 55 % Energieersparnis verglichen mit Leuchten,  
die Kompaktleuchtstofflampen nutzen.



- + Effizienz: bis zu 83 lm/W
- + Lichtstrom: 2.000 lm
- + Lichtfarben: 3.000 / 4.000 K (EIN/AUS & Sensor),  
3.000 / 4.000 / 5.000 K (CCT)
- + Abstrahlwinkel: 120°
- + Schutzart: IP44 (Deckenmontage),  
IP 20 (Wandmontage)
- + Schutzklasse: IK03
- + 50.000 Schaltzyklen
- + Lebensdauer: 30.000 h & CCT Version 50.000 h  
(L70/B10 @ 25 °C)
- + Verfügbare Versionen: EIN/AUS, Sensor und CCT
- + Garantie: 3 Jahre<sup>1</sup>
- + Garantie CCT-Version: 5 Jahre<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Die genauen Bedingungen finden Sie unter [www.ledvance.de/garantie](http://www.ledvance.de/garantie)

IP 44

IK 03





## **GEMEINSAM ZUM ERFOLG** NUTZEN SIE IHRE VORTEILE MIT DEN SURFACE PRODUKTEN VON LEDVANCE

### **Einfache Montage**

Sparen Sie wertvolle Zeit mit der einfachen Installation unserer Surface Leuchten.

### **Flexibilität**

Vielseitig einsetzbare Leuchten für verschiedene Anwendungen und Umgebungen.

### **Langlebigkeit**

Qualität, die lange währt – unsere Surface Leuchten sind gebaut, um zu halten.

### **Optimale Ausleuchtung**

Die Surface Familie bietet ein sehr homogenes, gleichmäßiges Licht.

### **Energieeffizienz**

Geringerer Stromverbrauch führt zu Kostenersparnissen für den Endkunden.



# EINE FAMILIE DIE SIE SICH SEHEN LASSEN KANN

## WAND- UND DECKENLEUCHTEN FÜR PROFESSIONELLE ANWENDUNG

Die Surface Produktfamilien vereint ein robuster und lichtstarker Auftritt. Ideal für Office-Gebäude, Konferenzräume, Empfangsbereiche, Korridore und Treppenhäuser.



### **SURFACE COMPACT IK10** ROBUST

- + Widerstandsfähigkeit gegen Vandalismus
- + Schlankes Profil
- + Hohe Lichtausbeute

**SF COMPACT IK10**  
EIN/AUS (3000K / 4000K)



### **SURFACE BULKHEAD** VIELSEITIG

- + Optimal für staubige oder feuchte Orte durch hohe Schutzart
- + Geeignet für den Einsatz in öffentlichen Bereichen dank hoher IK-Bewertung
- + Für den Innen- und Außenbereich geeignet

**SURFACE BULKHEAD 250 / 300**  
(3000K / 4000K)  
EIN/AUS | SENSOR  
EMERGENCY SENSOR / EMERGENCY

**SURFACE BULKHEAD ACCESSORIES**  
BULKHEAD RING 250 (Black/White)  
BULKHEAD RING 300 (Black/White)  
BULKHEAD EYELID 250 (Black/White)  
BULKHEAD EYELID 300 (Black/White)



### **SURFACE CIRCULAR** FLEXIBEL

- + Varianten mit Sensor: einfache Einstellung der Sensorreichweite, Tageslichterkennung und Leuchtdauer
- + Bis zu 55 % Energieersparnis verglichen mit Leuchten, die Kompaktleuchtstofflampen nutzen
- + Einfache und schnelle Installation

**SURFACE CIRCULAR 500**  
POWER SELECT  
SENSOR POWER SELECT  
DALI

**SURFACE CIRCULAR 250 / 350 / 400**  
(3000K / 4000K)  
EIN/AUS | SENSOR

**SURFACE CIRCULAR 3CCT**  
EIN/AUS | SENSOR

**SURFACE CIRCULAR ACCESSORIES**  
FRAME (Black/White)  
COVER (Ersatzabdeckung ohne Leuchtaustausch)



### **SURFACE SQUARE** NEU IM SORTIMENT

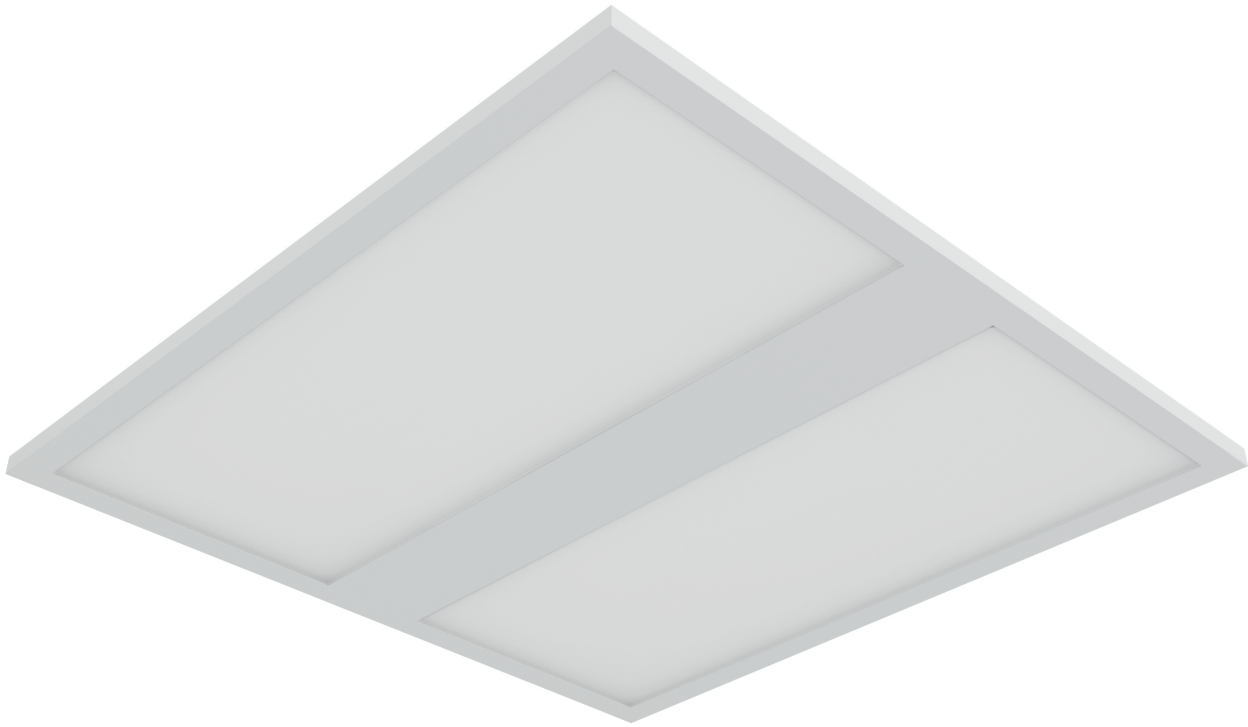
- + Varianten mit Sensor: einfache Einstellung der Sensorreichweite, Tageslichterkennung und Leuchtdauer
- + Bis zu 55 % Energieersparnis verglichen mit Leuchten, die Kompaktleuchtstofflampen nutzen
- + Einfache und schnelle Installation

**SURFACE SQUARE 330**  
(3000K / 4000K)  
EIN/AUS | SENSOR

**SURFACE SQUARE 3CCT**  
EIN/AUS | SENSOR

**SURFACE SQUARE ACCESSORIES**  
COVER (Ersatzabdeckung ohne Leuchtaustausch)

# PANEL PROTECT



PERFOR-  
MANCE  
GLASS



Produktbezeichnung	EAN	TYP	Abmessungen	W	K	lm	$\Delta$	lm/w
PL PROT 625 P 36W 830 PS	4099854083365	<b>Power Select</b>	620x620x34	36 / 31 / 26 / 22	3000K	5040 / 4340 / 3640 / 3080	120	140
PL PROT 625 P 36W 840 PS	4099854083389	<b>Power Select</b>	620x620x34	36 / 31 / 26 / 22	4000K	5040 / 4340 / 3640 / 3080	120	140
PL PROT 625 P 36W 840 U19 PS	4099854083488	<b>UGR 19 Power Select</b>	620x620x34	36 / 31 / 26 / 22	4000K	5040 / 4340 / 3640 / 3080	90	140
PL PROT 625 P 36W 830 DALIVR	4099854083402	<b>DALI</b>	620x620x34	36	3000K	5040	120	140
PL PROT 625 P 36W 840 DALIVR	4099854083440	<b>DALI</b>	620x620x34	36	4000K	5040	120	140
PL PROT 625 P 36W 840 U19 DALIVR	4099854083501	<b>UGR19 DALI</b>	620x620x34	36	4000K	5040	90	140
PL 625 SURFACE MOUNT KIT H50	4058075826403	-	625x625x50	-	-	-	-	-









# SURFACE SQUARE



VALUE CLASS



Produktbezeichnung	EAN	TYP	Abmessung	W	K	lm	$\Delta$	lm/W
SF SQUARE 330 V 24W 830 IP44	4099854041952	EIN/AUS	330x330x75	24	3000K	2000	120	83
SF SQUARE 330 V 24W 840 IP44	4099854041976	EIN/AUS	330x330x75	24	4000K	2000	120	83
SF SQUARE 330 SEN V 24W 830 IP44	4099854041990	SENSOR	330x330x75	24	3000K	2000	120	83
SF SQUARE 330 SEN V 24W 840 IP44	4099854042010	SENSOR	330x330x75	24	4000K	2000	120	83
SF SQUARE 330 V 24W 3CCT IP44	4099854042034	CCT	330x330x75	24	3000K / 4000K / 5000K	2000	120	83
SF SQUARE 330 SEN V 24W 3CCT IP44	4099854042058	SENSOR & CCT	330x330x75	24	3000K / 4000K / 5000K	2000	120	83

Zubehör	EAN	Abmessung	W	K	lm
SF SQUARE 330 Cover	4099854064432	330x330x60	—	—	-





# POWER THROUGH LIGHT

In der Zusammenarbeit mit Handwerkern, Elektroinstallateuren, Lichttechnikern und Architekten setzt LEDVANCE auf das gemeinsame Ziel der Nachhaltigkeit. Wir verstehen, dass wirtschaftlicher Erfolg, ökologische Verantwortung und soziales Bewusstsein Hand in Hand gehen müssen. Unsere Partnerschaft basiert auf dem Grundsatz, dass gute Geschäfte auch gut für die Umwelt sein können.

Bei LEDVANCE steht ‚Power Through Light‘ für greifbare, energieeffiziente Beleuchtungslösungen, die den Alltag erleichtern. Unsere Mission ist einfach: praktische und nachhaltige Lichtlösungen für Menschen und Umwelt.

Mit Produkten, die von effizienten Panels bis zu erneuerbaren Energielösungen reichen, unterstützen wir Elektrotechniker und Lichttechniker in ihrer Arbeit, um Energiekosten zu senken und Umweltschutz zu fördern.





300A

HAUSER STR.  
LIBIERRING  
CHLODWIGPLATZ  
LINIE 15716  
LINIE 106

VINOLINIEK  
SCHNEIDER-  
MARIENHILF-PLATZ  
HONORBERT  
BARBERGSTR.  
GOLM  
HÄRTEL  
NACH  
KUNSTHAUS BREMEN  
FRIEDRICH  
BAFFEL  
KONWALD

SCHULZEN  
PROPHETEN  
HELMGASSE  
SPRINGBRUNNE  
ZIMMER  
MUSEUM  
KONWALD

GALERIE  
SCHULZEN  
LINIE 08  
KONWALD



# VON PROFIS FÜR PROFIS

Bei LEDVANCE sind wir darauf fokussiert, mit unseren Kunden – den Handwerkern, Elektroinstallateuren und Lichtplaner – Hand in Hand zu arbeiten. Wir verstehen Ihre Bedürfnisse und setzen diese in praktische und effiziente Beleuchtungslösungen um. Unser Ziel ist es, Beleuchtung zu kreieren, die nicht nur Räume erhellt, sondern auch Arbeitsumgebungen verbessert, Produktivität steigert und die Sicherheit erhöht. Mit jeder neuen Lichtlösung, streben wir danach, einen spürbaren Unterschied im Alltag zu hinterlassen.

Wir sind überzeugt, dass optimale Beleuchtungslösungen zu einem angemessenen Preis essentiell für den gemeinsamen Erfolg sind. Jedes Produkt unterliegt strengen Qualitätskontrollen, um nicht nur den Erwartungen gerecht zu werden, sondern diese sogar zu übertreffen. Unsere Beleuchtungslösungen sind eine zukunftsorientierte Investition: kosteneffizient, nachhaltig und langlebig, was sie zur idealen Wahl für professionelle Anwendungen macht.

## GEMEINSAM IN EINE HELLE ZUKUNFT WERDEN SIE TEIL DIESER ERFOLGSGESCHICHTE

Interessieren Sie sich für praktische und effiziente Beleuchtungslösungen?  
Kontaktieren Sie uns für eine unverbindliche Beratung.

KONTAKTFORMULAR

---



KONTAKT  
DEUTSCHLAND  
ÖSTERREICH



KONTAKT  
SCHWEIZ

# POWER THROUGH LIGHT



# LEDVANCE

## ÜBER LEDVANCE

Mit Tochtergesellschaften in über 50 Ländern und Geschäftstätigkeiten in mehr als 140 Ländern, ist LEDVANCE einer der weltweit führenden Anbieter in der Allgemeinbeleuchtung für professionelle Lichtanwender und Endverbraucher. Hervorgegangen aus der Allgemeinbeleuchtungssparte von OSRAM, bietet LEDVANCE ein umfassendes Portfolio an LED-Leuchten, modernsten LED-Lampen, intelligenten und vernetzten Lösungen in den Bereichen Smart Home und Smart Building sowie traditionellen Lampen.

Darüber hinaus bietet LEDVANCE vertikal integrierte Lösungen für erneuerbare Energien im Gebäudesektor an. Gemeinsam bilden die Sparten Beleuchtung und Renewable Energy ein umfassendes Ökosystem für erneuerbare Energien in Wohn-, Gewerbe- und Industriegebäuden.

Kundenservicecenter:  
[kundenservice@ledvance.com](mailto:kundenservice@ledvance.com)

Deutschland: +49 89 780 673-660  
Österreich: +43 1 68 068  
Schweiz: +41 52 525 25 25

LEDVANCE GmbH  
Parkring 1-5  
85748 Garching  
Deutschland  
LEDVANCE.DE

LEDVANCE GmbH  
Leonard-Bernstein-Str. 10  
1220 Wien  
Österreich  
LEDVANCE.AT

LEDVANCE AG, Winterthur  
In der Au 6  
8406 Winterthur  
Schweiz  
LEDVANCE.CH

