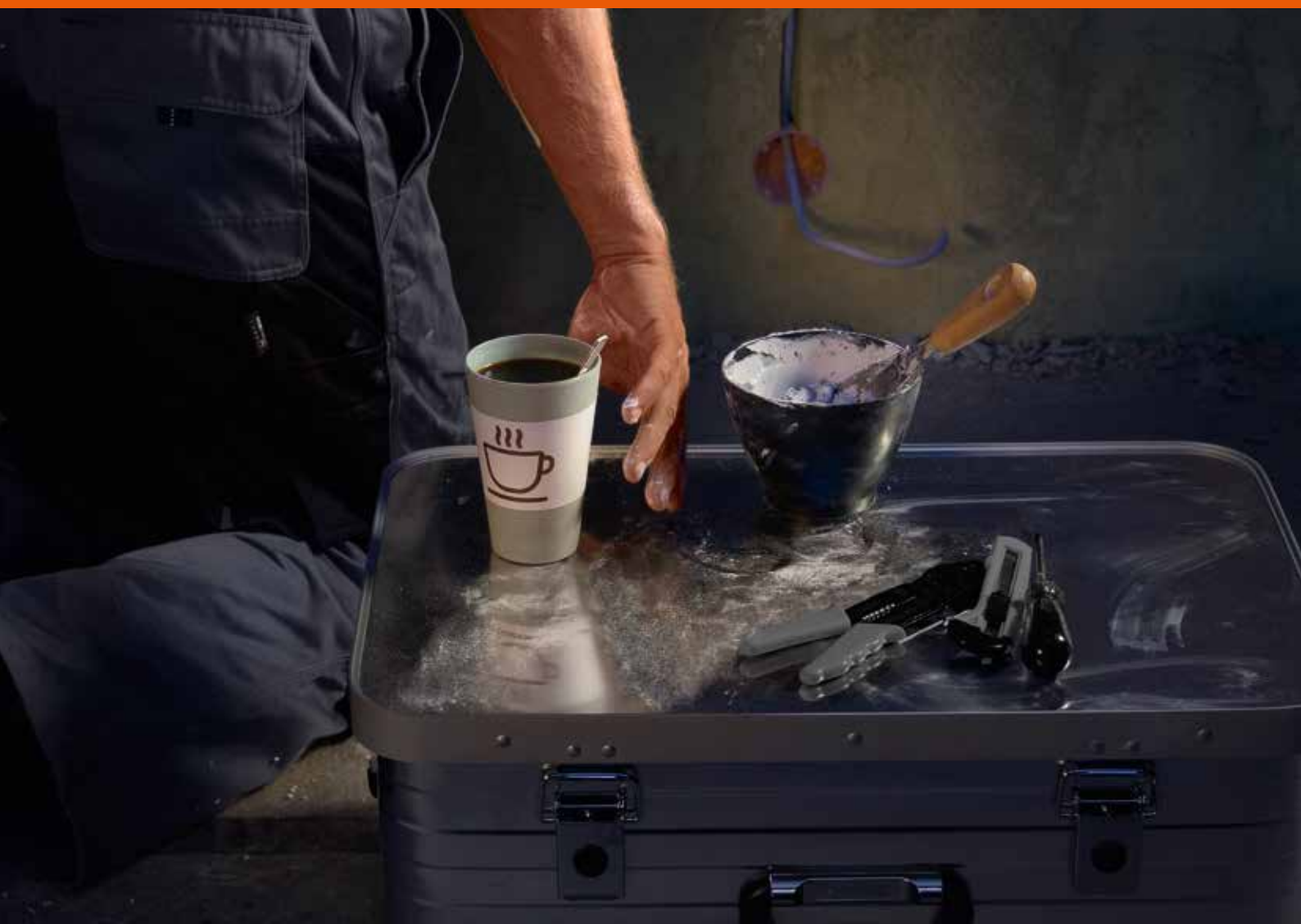


**SCHLECHTES LICHT KANN  
IHR PROJEKT RUINIEREN.  
VERLASSEN SIE SICH BESSER  
AUF STARKE PARTNER.**



# KEIN RAUM FÜR SCHLECHTES LICHT – MIT ELEKTRO-MATERIAL UND LEDVANCE ALS PARTNER.

Ein breites Programm innovativer LED-Leuchten und -Lampen für den professionellen Einsatz. Attraktive Angebote, starke Aktionen und wertvolle Online-Tools für die ideale Verkaufsunterstützung. So profitieren Sie von guten Geschäften mit zufriedenen Kunden. Sehen Sie selbst, für welche Anwendungen wir passende Beleuchtungslösungen in Markenqualität bereithalten  
**Kein Raum für schlechtes Licht mit der aktuellen Kampagne von Elektro-Material und LEDVANCE.**

OFFICE



SHOP



HOSPITALITY



INDUSTRY



# ÜBERZEUGENDE LÖSUNGEN FÜR VIELFÄLTIGE ANWENDUNGEN.



Spitzenportfolio: Brandneu und noch stärker auf spezielle Anforderungen ausgerichtet.



Stark in Leistung und Design: Markenqualität für hohe Kundenzufriedenheit und Ihren Erfolg.



Intelligent verbunden: Lösungen rund ums digitale Lichtmanagement aus einer Hand.

# OFFICE

## SCHLECHTES LICHT KANN EIN KOSTENTREIBER SEIN. INVESTIEREN SIE BESSER IN MARKENQUALITÄT.

Das Licht im Büro ist ein bedeutender Erfolgsfaktor, denn das richtige Licht in der richtigen Umgebung kann ein konzentrierteres, fehlerfreieres und letztlich auch effizienteres Arbeiten unterstützen. Genauso wichtig ist die effiziente Lichtsteuerung mit Blick auf die Kosten. Mit den Office-Lichtlösungen von LEDVANCE können Sie Ihren Kunden Markenqualität bieten.



### DOWNLIGHT COMFORT

- Drei Lichtfarben in einer Leuchte: Warmweiss, Kaltweiss und Tageslichtweiss
- Einfache Installation dank integriertem Treiber
- Einfache Installation mit schnellem Anschluß
- 5 Jahre Garantie <sup>2</sup>



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
DL KOMFORT DN130 13W/3CCT 60DEG WT	A++, A+, A	4058075104068	941 400 090
DL KOMFORT DN155 18W/3CCT 60DEG WT	A++, A+, A	4058075104082	941 400 100
DL KOMFORT DN205 20W/3CCT 60DEG WT	A++, A+, A	4058075104105	941 400 110



### LEDVANCE LINEAR INDIVILED®

- Homogene Lichtverteilung und reduzierte Blendwirkung dank der IndiviLED-Optik
- Verschiedene Montageoptionen
- Die Produktfamilie bietet umfassende Lösungen für unterschiedlichste Anwendungsgebiete



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
LN INDV D 1500 25W/3000K	A++, A+, A	4058075109643	941 300 310
LN INDV D 1500 25W/4000K	A++, A+, A	4058075109667	941 300 380
LN INDV D 1500 50W/3000K	A++, A+, A	4058075109681	941 301 330
LN INDV D 1500 50W/4000K	A++, A+, A	4058075109704	941 300 440

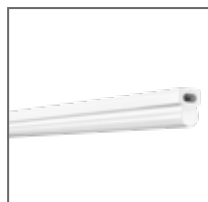


### LEDVANCE PANEL 1200 (DALI)

- Erweiterte Funktionen durch bereits enthaltenes DALI-Vorschaltgeräts
- DALI-EVG bereits mit individueller Leuchtenstrom-Einstellung vorinstalliert
- Hohe Lichtausbeute



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
Panel DALI 1200 40W/3000K 230V	A++, A+, A	4058075042018	941 330 250
Panel DALI 1200 40W/4000K 230V	A++, A+, A	4058075041998	941 331 250
Panel DALI 1200 33W/3000K 230V UGR<19	A++, A+, A	4058075041950	941 332 250
Panel DALI 1200 33W/4000K 230V UGR<19	A++, A+, A	4058075041974	941 333 250



### LINEAR COMPACT HIGH OUTPUT

- Kompakte Abmessungen
- Benötigt wenig Platz dank der kompakten Abmessungen
- Nahtlose Verbindungsmöglichkeit mit bis zu 10 Leuchten pro Lichtbandinstallation



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
LN COMP HO 1200 20W/3000K	A++, A+, A	4058075106314	941 000 200
LN COMP HO 1200 20W/4000K	A++, A+, A	4058075106338	941 000 210
LN COMP HO 1500 25W/3000K	A++, A+, A	4058075106352	941 000 220
LN COMP HO 1500 25W/4000K	A++, A+, A	4058075106376	941 000 230

10%  
AKTION

AUF ALLE PRODUKTE DER KAMPAGNE

<sup>1</sup> Energieeffizienzklasse (EEK) auf einer Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz). Die Leuchten enthalten eingebaute LED-Lampen. Diese können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.  
<sup>2</sup> Die genauen Bedingungen finden Sie unter: [www.ledvance.ch/garantie](http://www.ledvance.ch/garantie)



DOWNLIGHT COMFORT

**DOWNLIGHT ALU**

- Hohe Lichtausbeute
- Bis zu 60 % Energieersparnis (im Vergleich zu Leuchten, die Kompaktleuchtstofflampen nutzen)
- Sehr homogenes Licht

**EMERGENCY DOWNLIGHT**

- Produktfamilie deckt zahlreiche Anwendungsbereiche für Sicherheitsbeleuchtung ab
- Hoher Lichtstrom und optimierte Lichtverteilung



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
DL ALU DN200 25W/3000K WT IP44	A++, A+, A	4058075091498	941 400 030
DL ALU DN200 25W/4000K WT IP44	A++, A+, A	4058075091511	941 400 040
DL ALU DN200 25W/6500K WT IP44	A++, A+, A	4058075091535	941 400 050



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
EM DL DN120 HO AT 3H ANTIPANIC	A++, A+, A	4058075124554	941 400 300
EM DL DN120 HO AT 3H ESCAPE	A++, A+, A	4058075124578	941 400 310
EM DL DN120 MT 3H ANTIPANIC	A++, A+, A	4058075124516	941 400 320
EM DL DN120 MT 3H ESCAPE	A++, A+, A	4058075124530	941 400 330

**10%**  
AKTION

**AUF ALLE PRODUKTE DER KAMPAGNE**

<sup>1</sup> Energieeffizienzklasse (EEK) auf einer Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz). Die Leuchten enthalten eingebaute LED-Lampen. Diese können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.  
<sup>2</sup> Die genauen Bedingungen finden Sie unter: [www.ledvance.ch/garantie](http://www.ledvance.ch/garantie)



# SHOP

## SCHLECHTES LICHT KANN IHRE KUNDEN VERGRAULEN. INSTALLIEREN SIE BESSERE KUNDENFREUNDLICHE LEUCHTEN.

Mit LEDVANCE sorgen Sie für glänzende Geschäfte – für sich selbst und Ihre Kunden. Denn Shop-Leuchten von LEDVANCE setzen Waren mit einer sehr guten LED-Farbwiedergabe (CRI >90) attraktiv in Szene und schaffen eine Atmosphäre, in der Menschen gerne einkaufen. Von der Fassade, über das Schaufenster bis zum Verkaufsraum.



### TRACKLIGHT SPOT

- Enthaltener 3-Phasenadapter kompatibel mit verbreiteten Stromschienen (STAFF, NORLUX, GLOBAL, NUCO, NORDIC)
- Tiefer Reflektor und schwarzer Entblendring für minimale Blendung (UGR <16)



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
TRACK SP D85 35W/3000K 90RA NFL WT	A++, A+, A	4058075113480	941 600 080
TRACK SP D85 35W/4000K 90RA NFL WT	A++, A+, A	4058075113503	941 600 110
TRACK SP D95 55W/3000K 90RA NFL WT	A++, A+, A	4058075113527	941 600 140
TRACK SP D95 55W/4000K 90RA NFL WT	A++, A+, A	4058075113541	941 600 170



### SPOT VARIO

- Flimmerarmes Licht dank speziellem elektronischen Vorschaltgerät
- Hohe Lichtausbeute
- Gehäuse aus Druckgussaluminium für verbesserte Wärmeableitung



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
SP VARIO DN170 35W/3000K 24DEG WT	A++, A+, A	4058075104020	941 400 630
SP VARIO DN170 35W/4000K 24DEG WT	A++, A+, A	4058075104044	941 400 640



### LEDVANCE SPOT MULTI

- Flimmerarmes Licht dank speziellem elektronischen Vorschaltgerät
- Hohe Lichtausbeute
- Abtrennung gegen andere Deckeneinbauten dank geschlossenem Stahlblechgehäuse



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
SP MULTI 2 x 30W/3000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075113961	941 400 570
SP MULTI 2 x 30W/4000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075113985	941 400 580
SP MULTI 3 x 30W/3000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075114005	941 400 590
SP MULTI 3 x 30W/4000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075114029	941 400 600



### TRUSYS® DALI WIDE

- Innovatives optisches Design mit gezogener Stablinstechnologie über die ganze Leuchtenlänge
- Innenliegende Leuchtenhalter sichern die Leuchte bei der Montage gegen Herausfallen



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
TRUSYS LED DALI 55W 3000K W SI	A++, A+, A	4058075102460	941 600 320
TRUSYS LED DALI 55W 4000K W SI	A++, A+, A	4058075102484	941 600 360
TRUSYS LED DALI 55W 6500K W SI	A++, A+, A	4058075102507	941 600 400

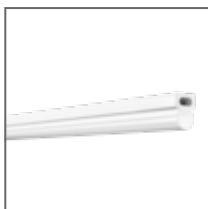
10%  
AKTION

AUF ALLE PRODUKTE DER KAMPAGNE

<sup>1</sup> Energieeffizienzklasse (EEK) auf einer Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz). Die Leuchten enthalten eingebaute LED-Lampen. Diese können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.  
<sup>2</sup> Die genauen Bedingungen finden Sie unter: [www.ledvance.ch/garantie](http://www.ledvance.ch/garantie)



SPOT VARIO



#### LINEAR COMPACT HIGH OUTPUT

- Kompakte Abmessungen
- Benötigt wenig Platz dank der kompakten Abmessungen
- Nahtlose Verbindungsmöglichkeit mit bis zu 10 Leuchten pro Lichtbandinstallation



#### EMERGENCY DOWNLIGHT

- Produktfamilie deckt zahlreiche Anwendungsbereiche für Sicherheitsbeleuchtung ab
- Hoher Lichtstrom und optimierte Lichtverteilung



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
LN COMP HO 1200 20W/3000K	A++, A+, A	4058075106314	941 000 200
LN COMP HO 1200 20W/4000K	A++, A+, A	4058075106338	941 000 210
LN COMP HO 1500 25W/3000K	A++, A+, A	4058075106352	941 000 220
LN COMP HO 1500 25W/4000K	A++, A+, A	4058075106376	941 000 230

Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
EM DL DN120 HO AT 3H ANTIPANIC	A++, A+, A	4058075124554	941 400 300
EM DL DN120 HO AT 3H ESCAPE	A++, A+, A	4058075124578	941 400 310
EM DL DN120 MT 3H ANTIPANIC	A++, A+, A	4058075124516	941 400 320
EM DL DN120 MT 3H ESCAPE	A++, A+, A	4058075124530	941 400 330

**10%**  
AKTION

**AUF ALLE PRODUKTE DER KAMPAGNE**

<sup>1</sup> Energieeffizienzklasse (EEK) auf einer Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz). Die Leuchten enthalten eingebaute LED-Lampen. Diese können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.  
<sup>2</sup> Die genauen Bedingungen finden Sie unter: [www.ledvance.ch/garantie](http://www.ledvance.ch/garantie)

# HOSPITALITY

## SCHLECHTES LICHT KANN IHRE GASTFREUNDSCHAFT RUINIEREN. INSTALLIEREN SIE BESSER LEUCHTEN IN MARKENQUALITÄT.

Wohlfühlen beginnt beim Licht. Deshalb ist die Beleuchtung so wichtig für eine einladende, gastliche Atmosphäre. Begeistern Sie Ihre Kunden aus Hotellerie und Gastronomie mit den modernen, flexiblen LEDVANCE-Lichtlösungen. So lassen sich zum Teil auch die Energiekosten deutlich senken.



### SPOT ROUND ADJUST

- Erweiterte Funktionen durch bereits enthaltenes DALI-Vorschaltgeräts
- DALI-EVG bereits mit individueller Leuchtenstrom-Einstellung vorinstalliert



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
Spot LED DALI adjust 8W/3000K IP20	A++, A+, A	4058075042155	941 314 610
Spot LED DALI adjust 8W/4000K IP20	A++, A+, A	4058075042179	941 314 710



### SPOT SQUARE DARKLIGHT ADJUST

- Cut-Off-Winkel für eine komfortable Innenbeleuchtung
- Hohe Lichtausbeute
- Gehäuse aus Druckgussaluminium für verbesserte Wärmeableitung



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
SP SQUARE DK ADJ 8W/3000K FL WT	A++, A+, A	4058075114043	941 400 620
SP SQUARE DK ADJ 8W/3000K FL BK	A++, A+, A	4058075114067	941 400 610

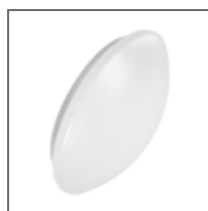


### SURFACE CIRCULAR

- Hohe Lichtausbeute
- Bis zu 55 % Energieersparnis verglichen mit Leuchten, die Kompaktleuchtstofflampen nutzen
- Einfache und schnelle Installation



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
SF CIRCULAR 350 18W/3000K IP44	A++, A+, A	4058075080010	941 000 400
SF CIRCULAR 350 18W/4000K IP44	A++, A+, A	4058075080034	941 000 420
SF CIRCULAR 400 24W/3000K IP44	A++, A+, A	4058075080058	941 000 440
SF CIRCULAR 400 24W/4000K IP44	A++, A+, A	4058075080072	941 000 460



### SURFACE CIRCULAR SENSOR

- Einfache Einstellung der Sensorreichweite, Tageslichterkennung und Leuchtdauer
- Hohe Lichtausbeute
- Bis zu 55 % Energieersparnis verglichen mit Leuchten, die Kompaktleuchtstofflampen nutzen



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
SF CIRCULAR 350 18W/3000K S IP44	A++, A+, A	4058075110205	941 000 410
SF CIRCULAR 350 18W/4000K S IP44	A++, A+, A	4058075110229	941 000 430

10%  
AKTION

AUF ALLE PRODUKTE DER KAMPAGNE

<sup>1</sup> Energieeffizienzklasse (EEK) auf einer Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz). Die Leuchten enthalten eingebaute LED-Lampen. Diese können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.  
<sup>2</sup> Die genauen Bedingungen finden Sie unter: [www.ledvance.ch/garantie](http://www.ledvance.ch/garantie)





SPOT SQUARE ADJUST

**SPOT MULTI**

- Flimmerarmes Licht dank speziellem elektronischen Vorschaltgerät
- Hohe Lichtausbeute
- Abtrennung gegen andere Deckeneinbauten dank geschlossenem Stahlblechgehäuse

**LINEAR INDIVILED® DIRECT**

- Homogene Lichtverteilung und reduzierte Blendwirkung dank der IndiviLED-Optik
- Verschiedene Montageoptionen
- Die Produktfamilie bietet umfassende Lösungen für unterschiedlichste Anwendungsgebiete



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
SP MULTI 2 x 30W/3000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075113961	941 400 570
SP MULTI 2 x 30W/4000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075113985	941 400 580
SP MULTI 3 x 30W/3000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075114005	941 400 590
SP MULTI 3 x 30W/4000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075114029	941 400 600

Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
LN INDV D 1500 25W/3000K	A++, A+, A	4058075109643	941 300 310
LN INDV D 1500 25W/4000K	A++, A+, A	4058075109667	941 300 380
LN INDV D 1500 50W/3000K	A++, A+, A	4058075109681	941 301 330
LN INDV D 1500 50W/4000K	A++, A+, A	4058075109704	941 300 440

**10%**  
AKTION

**AUF ALLE PRODUKTE DER KAMPAGNE**

<sup>1</sup> Energieeffizienzklasse (EEK) auf einer Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz). Die Leuchten enthalten eingebaute LED-Lampen. Diese können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.  
<sup>2</sup> Die genauen Bedingungen finden Sie unter: [www.ledvance.ch/garantie](http://www.ledvance.ch/garantie)

# INDUSTRY

## SCHLECHTES LICHT KANN INEFFIZIENT SEIN. LASSEN SIE IHR LICHT BESSER RICHTIG ARBEITEN.

Das richtige Licht in der richtigen Umgebung kann ein konzentrierteres, fehlerfreieres und letztlich auch effizienteres Arbeiten unterstützen. Bieten Sie Ihren Industriekunden deshalb die Beleuchtung, die zur Steigerung der Produktivität beitragen kann. Die innovativen, robusten und kostensparenden LEDVANCE-Lichtlösungen, sorgen auch durch automatisierte Lichtsteuerung mit Sensoren, DALI- und ZigBee-Konnektivität für erhöhte Effizienz.



### DAMP PROOF SPECIAL

- Ausgleichsventil ermöglicht Einsatz bei wechselnder Luftfeuchtigkeit (bis zu 95 %) und in wechselnden Temperaturbereichen
- Gleichmäßige Lichtverteilung



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
DP Special 1200 36W/4000K IP67 5200	A++, A+, A	4058075136250	941 000 120
DP Special 1500 48W/4000K IP67 7200	A++, A+, A	4058075136274	941 000 130



### TRUSYS<sup>®</sup> DALI WIDE

- Innovatives optisches Design mit gezogener Stablinstechnologie über die ganze Leuchtenlänge
- Innenliegende Leuchtenhalter sichern die Leuchte bei der Montage gegen Herausfallen



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
TRUSYS LED DALI 55W 3000K W SI	A++, A+, A	4058075102460	941 600 320
TRUSYS LED DALI 55W 4000K W SI	A++, A+, A	4058075102484	941 600 360
TRUSYS LED DALI 55W 6500K W SI	A++, A+, A	4058075102507	941 600 400



### DAMP PROOF IP65

- Gleichmäßige Lichtverteilung
- Bis zu 50 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden)
- Einfache Installation, werkzeugloser Anschluss



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
DampProofLED 1200 21W/4000K IP65	A++, A+, A	4058075079892	941 000 040
DampProofLED 1200 39W/4000K IP65	A++, A+, A	4058075079915	941 000 050
DampProofLED 1200 39W/6500K IP65	A++, A+, A	4058075079854	941 000 060



### HIGHBAY DALI

- Hohe Kompatibilität dank DALI-2 Zertifizierung
- DALI-2.0-Interface für Anwendung mit Dimmern und Sensoren
- Flimmerarmes Licht dank speziellem elektronischen Vorschaltgerät



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
HB DALI 90W/4000K 120DEG IP65	A++, A+, A	4058075130685	941 300 090
HB DALI CLO 90W/4000K 120DEG IP65	A++, A+, A	4058075130661	941 300 120
HB DALI 155W/4000K 120DEG IP65	A++, A+, A	4058075130678	941 300 080
HB DALI CLO 155W/4000K 120DEG IP65	A++, A+, A	4058075130654	941 300 110

10%  
AKTION

AUF ALLE PRODUKTE DER KAMPAGNE

<sup>1</sup> Energieeffizienzklasse (EEK) auf einer Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz). Die Leuchten enthalten eingebaute LED-Lampen. Diese können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.  
<sup>2</sup> Die genauen Bedingungen finden Sie unter: [www.ledvance.ch/garantie](http://www.ledvance.ch/garantie)



DAMP PROOF COMPACT

**LINEAR ULTRA OUTPUT**

- Ersatz von konventionellen T8-Leuchten mit bis zu 7100 lm
- Bis zu 60 % Energieersparnis (im Vergleich zu Leuchten, die Leuchtstofflampen nutzen)

**DAMP PROOF COMPACT**

- Gleichmäßige Lichtverteilung
- Bis zu 50 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden)
- Einfache Installation dank Montageklammern, die frei an der Leuchte positioniert werden können



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
Linear U0 1200 34W/3000K 3700	A++, A+, A	4058075122147	941 300 130
Linear U0 1200 34W/4000K 4000	A++, A+, A	4058075122161	941 300 230
Linear U0 1500 30W/3000K 3500	A++, A+, A	4058075122185	941 300 330
Linear U0 1500 30W/4000K 3800	A++, A+, A	4058075122208	941 300 430

Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
DP Compact 1200 23W/4000K GR IP65	A++, A+, A	4058075062085	941 308 400
DP Compact 1200 44W/4000K GR IP65	A++, A+, A	4058075062108	941 308 450
DP Compact 1200 44W/6500K GR IP65	A++, A+, A	4058075062122	941 308 470

**10%**  
AKTION**AUF ALLE PRODUKTE DER KAMPAGNE**

<sup>1</sup> Energieeffizienzklasse (EEK) auf einer Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz). Die Leuchten enthalten eingebaute LED-Lampen. Diese können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.  
<sup>2</sup> Die genauen Bedingungen finden Sie unter: [www.ledvance.ch/garantie](http://www.ledvance.ch/garantie)

# LEUCHTEN



## DOWNLIGHT ALU

- Hohe Lichtausbeute
- Bis zu 60 % Energieersparnis (im Vergleich zu Leuchten, die Kompaktleuchtstofflampen nutzen)
- Sehr homogenes Licht



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
DL ALU DN200 25W/3000K WT IP44	A++, A+, A	4058075091498	941 400 030
DL ALU DN200 25W/4000K WT IP44	A++, A+, A	4058075091511	941 400 040
DL ALU DN200 25W/6500K WT IP44	A++, A+, A	4058075091535	941 400 050



## DOWNLIGHT SLIM ROUND

- Sehr schlankes Gehäuse
- Niedrige Installationstiefe
- Hohe Lichtausbeute



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
DL SLIM DN155 12W/3000K WT IP20	A++, A+, A	4058075079038	941 400 150
DL SLIM DN155 12W/4000K WT IP20	A++, A+, A	4058075079052	941 400 160
DL SLIM DN155 12W/6500K WT IP20	A++, A+, A	4058075079076	941 400 170



## LINEAR ULTRA OUTPUT

- Ersatz von konventionellen T8-Leuchten mit bis zu 7100 lm
- Bis zu 60 % Energieersparnis (im Vergleich zu Leuchten, die Leuchtstofflampen nutzen)



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
Linear UO 1200 34W/3000K 3700	A++, A+, A	4058075122147	941 300 130
Linear UO 1200 34W/4000K 4000	A++, A+, A	4058075122161	941 300 230
Linear UO 1500 30W/3000K 3500	A++, A+, A	4058075122185	941 300 330
Linear UO 1500 30W/4000K 3800	A++, A+, A	4058075122208	941 300 430



## LINEAR ULTRA OUTPUT

- Ersatz von konventionellen T8-Leuchten mit bis zu 7100 lm
- Bis zu 60 % Energieersparnis (im Vergleich zu Leuchten, die Leuchtstofflampen nutzen)



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
Linear UO 1500 46W/3000K 5000	A++, A+, A	4058075122222	941 300 530
Linear UO 1500 46W/4000K 5500	A++, A+, A	4058075122246	941 300 630



## DAMP PROOF IP65

- Gleichmäßige Lichtverteilung
- Bis zu 50 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden)



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
Feuchtraum-LED 1.500 30W/4.000K IP65	A++, A+, A	4058075079939	941 000 070
Feuchtraum-LED 1.500 55W/4.000K IP65	A++, A+, A	4058075079953	941 000 080
Feuchtraum-LED 1.500 55W/6.500K IP65	A++, A+, A	4058075079878	941 000 090



## DAMP PROOF COMPACT

- Gleichmäßige Lichtverteilung
- Bis zu 50 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden)
- Einfache Installation dank Montageklammern, die frei an der Leuchte positioniert werden können



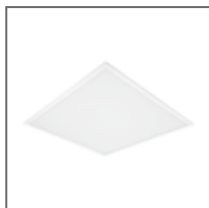
Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
DP Compact 1200 23W/4000K GR IP65	A++, A+, A	4058075062085	941 308 400
DP Compact 1200 44W/4000K GR IP65	A++, A+, A	4058075062108	941 308 450
DP Compact 1200 44W/6500K GR IP65	A++, A+, A	4058075062122	941 308 470



**AUF ALLE PRODUKTE DER KAMPAGNE**

<sup>1</sup> Energieeffizienzklasse (EEK) auf einer Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz). Die Leuchten enthalten eingebaute LED-Lampen. Diese können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.  
<sup>2</sup> Die genauen Bedingungen finden Sie unter: [www.ledvance.ch/garantie](http://www.ledvance.ch/garantie)



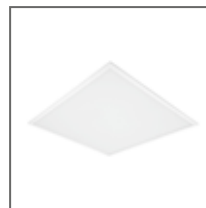


### PANEL 600

- Gute Entblendung (UGR < 19)
- Bis zu 50 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden)
- Externer Treiber für erweiterte Flexibilität



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
PANEL 600 36W/3000K OP	A++, A+, A	4058075113060	941 400 350
PANEL 600 36W/4000K OP	A++, A+, A	4058075113084	941 400 380
PANEL 600 36W/3000K MP	A++, A+, A	4058075113107	941 400 340
PANEL 600 36W/4000K MP	A++, A+, A	4058075113121	941 400 370



### PANEL 625

- Bis zu 50 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden)
- Externer Treiber für erweiterte Flexibilität
- Lichtleiterplatte mit Mikrostruktur und nicht vergilbendem Material für eine lange Lebensdauer



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
PANEL 625 36W/3000K OP	A++, A+, A	4058075113145	941 400 450
PANEL 625 36W/4000K OP	A++, A+, A	4058075113183	941 400 480
PANEL 625 36W/4000K MP	A++, A+, A	4058075113220	941 400 470
PANEL 625 36W/3000K MP	A++, A+, A	4058075113206	941 400 440



### FLOODLIGHT

- Energieersparnis von bis zu 90 % verglichen mit Halogenlampen-Flutern
- Matte Abdeckung aus gehärtetem Glas für gleichmäßige Beleuchtung



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
FLOOD LED 20W/3000K WT 100DEG IP65 LEDV	A++, A+, A	4058075097469	941 500 060
FLOOD LED 20W/4000K WT 100DEG IP65	A++, A+, A	4058075097506	941 500 080
FLOOD LED 50W/3000K WT 100DEG IP65 LEDV	A++, A+, A	4058075097582	941 500 130
FLOOD LED 50W/4000K WT 100DEG IP65	A++, A+, A	4058075097629	941 500 150



### FLOODLIGHT ASYMMETRIC

- Energieersparnis von bis zu 90 % verglichen mit Halogenlampen-Flutern
- Gewicht- und Größenoptimierung durch kompaktes Design



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
Flood LED Asym 150W/4000K BK IP65	A++, A+, A	4058075814752	941 465 400
Flood LED Asym 200W/4000K BK IP65	A++, A+, A	4058075814769	941 466 400



### OUTDOOR FACADE EDGE

- Energieeffizient durch LED-Technik
- 5 Jahre Garantie
- Einfache und schnelle Installation



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
O Fassade m/Blende 12W/3000K GY IP54	A++, A+, A	4058075074750	941 301 060
O Fassade m/Blende 12W/3000K WT IP54	A++, A+, A	4058075074774	941 301 160
O Fassade m/Blende 12W/3000K GY S IP54	A++, A+, A	4058075074798	941 301 460
O Fassade m/Blende 12W/3000K WT S IP54	A++, A+, A	4058075074811	941 301 560



### OUTDOOR SURFACE ROUND

- Energieeffizient durch LED-Technik
- 5 Jahre Garantie
- Einfache und schnelle Installation



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
O Surface RD 13W/3000K GY IP54	A++, A+, A	4058075074897	941 301 260
O Surface RD 13W/3000K WT IP54	A++, A+, A	4058075074910	941 301 360



**AUF ALLE PRODUKTE DER KAMPAGNE**

<sup>1</sup> Energieeffizienzklasse (EEK) auf einer Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz). Die Leuchten enthalten eingebaute LED-Lampen. Diese können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.  
<sup>2</sup> Die genauen Bedingungen finden Sie unter: [www.ledvance.ch/garantie](http://www.ledvance.ch/garantie)



# LAMPEN



## PARATHOM® RETROFIT CLASSIC A DIM

- Design, Abmessungen, Lichtstrom vergleichbar mit einer Glüh- oder Halogenlampe
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Unempfindlich gegenüber Erschütterungen



## PARATHOM® RETROFIT CLASSIC P

- Lampen mit innovativer LED-"Filament"-Technologie
- Design, Abmessungen, Lichtstrom vergleichbar mit einer Glüh- oder Halogenlampe
- Sehr geringer Energieverbrauch



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
PARATHOM DIM CL A GL FR 60 dim 7,5W/827 E27	A++, A+, A	4058075100954	941 800 400
PARATHOM DIM CL A GL FR 75 dim 8,5W/827 E27	A++, A+, A	4058075101050	941 800 440
PARATHOM DIM CL A GL FR 100 dim 12W/827 E27	A++, A+, A	4058075149687	941 800 490

Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
PARATHOM CL P FIL 40 non-dim 4W/840 E14	A++, A+, A	4058075112483	941 800 730
PARATHOM CL P FIL 60 non-dim 6W/827 E14	A++, A+, A	4058075108363	941 800 790
PARATHOM CL P FIL 60 non-dim 6W/827 E27	A++, A+, A	4058075108424	941 800 800



## PARATHOM® PAR16 DIM

- Sehr lange Lebensdauer von bis zu 25.000 h
- Geringer Energieverbrauch
- Hohe Farbkonsistenz dank engem Binning



## PARATHOM® PAR16 DIM

- Sehr lange Lebensdauer von bis zu 25.000 h
- Geringer Energieverbrauch
- Hohe Farbkonsistenz dank engem Binning



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
PARATHOM DIM PAR16 50 dim 36° 5,9W/927 GU10	A++, A+, A	4058075095380	941 802 000
PARATHOM DIM PAR16 50 dim 36° 5,9W/930 GU10	A++, A+, A	4058075095366	941 802 020
PARATHOM DIM PAR16 50 dim 36° 5,9W/940 GU10	A++, A+, A	4058075095281	941 802 040

Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
PARATHOM DIM PAR16 80 dim 36° 8W/827 GU10	A++, A+, A	4058075095489	941 801 810
PARATHOM DIM PAR16 80 dim 36° 8W/830 GU10	A++, A+, A	4058075095465	941 801 820
PARATHOM DIM PAR16 80 dim 36° 8W/840 GU10	A++, A+, A	4058075095441	941 801 830



## PARATHOM® MR16 DIM

- Sehr lange Lebensdauer von bis zu 25.000 h
- Geringer Energieverbrauch
- Hohe Farbkonsistenz dank engem Binning



## PARATHOM® LED PIN G9

- Lange Lebensdauer von bis zu 15.000 h
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Ideal für den dekorativen und frei brennenden Einsatz



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
PARATHOM DIM MR16 50 dim 36° 7,8W/827 GU5.3	A++, A+, A	4058075095120	941 801 580
PARATHOM DIM MR16 50 dim 36° 7,8W/830 GU5.3	A++, A+, A	4058075095106	941 801 590
PARATHOM DIM MR16 50 dim 36° 7,8W/840 GU5.3	A++, A+, A	4058075095083	941 801 600

Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
PARATHOM PIN CL 20 non-dim 1,9W/827 G9	A++, A+, A	4058075811454	941 159 470
PARATHOM PIN CL 30 non-dim 2,6W/827 G9	A++, A+, A	4058075811515	941 159 570
PARATHOM PIN CL 40 non-dim 3,8W/827 G9	A++, A+, A	4058075811812	941 159 870



**AUF ALLE PRODUKTE DER KAMPAGNE**

<sup>1</sup> Energieeffizienzklasse (EEK) auf einer Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz). Die Leuchten enthalten eingebaute LED-Lampen. Diese können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.  
<sup>2</sup> Die genauen Bedingungen finden Sie unter: [www.ledvance.ch/garantie](http://www.ledvance.ch/garantie)

# LED-RÖHREN



## SUBSTITUTE® ADVANCED ULTRA OUTPUT

- Kein Durchhängen dank Glastechnik
- Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch ohne Umverdrängung
- Energieeinsparung von bis zu 63 % (gegenüber T8-Leuchtstofflampe am KVG)



## SUBSTITUTE® ADVANCED

- Kein Durchhängen dank Glastechnik
- Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch ohne Umverdrängung
- Energieeinsparung von bis zu 60 % (gegenüber T8 Leuchtstofflampe am KVG)



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
ST8AU-1,2m-15,1W-840-EM	A++, A+, A	4058075136311	941 802 210
ST8AU-1,2m-15,1W-865-EM	A++, A+, A	4058075136335	941 802 220
ST8AU-1,5m-22,4W-840-EM	A++, A+, A	4058075136373	941 802 240
ST8AU-1,5m-22,4W-865-EM	A++, A+, A	4058075136397	941 802 250

Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
ST8A-1.2m-14W-840-EM	A++, A+, A	4058075136496	941 802 340
ST8A-1.2m-14W-865-EM	A++, A+, A	4058075136519	941 802 350
ST8A-1.5m-20.6W-840-EM	A++, A+, A	4058075136533	941 802 360
ST8A-1.5m-20.6W-865-EM	A++, A+, A	4058075136557	941 802 370



## SUBSTITUTE® ADVANCED UO HF

- Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch ohne Umverdrängung
- Auch geeignet für den Betrieb bei niedrigen Temperaturen
- Extrem hoher Lichtstrom



## SUBSTITUTE® T5 HIGH OUTPUT

- Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch ohne Umverdrängung
- Auch geeignet für den Betrieb bei niedrigen Temperaturen
- Kein Durchhängen dank Glastechnik



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
ST8AU-1.2m-15,5W-840-HF	A++, A+, A	4058075818897	941 159 080
ST8AU-1.2m-15,5W-865-HF	A++, A+, A	4058075818910	941 159 280
ST8AU-1.5m-23W-840-HF	A++, A+, A	4058075818934	941 159 480
ST8AU-1.5m-23W-865-HF	A++, A+, A	4058075818958	941 159 680

Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
ST5H054-1.2M 27W/830 230V HF	A++, A+, A	4058075819870	941 113 080
ST5H054-1.2M 27W/840 230V HF	A++, A+, A	4058075819092	941 113 180
ST5H054-1.2M 27W/865 230V HF	A++, A+, A	4058075819115	941 113 280



## SUBSTITUTE® T5 HIGH EFFICIENCY

- Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch ohne Umverdrängung
- Auch geeignet für den Betrieb bei niedrigen Temperaturen
- Kein Durchhängen dank Glastechnik



## SUBSTITUTE® T5 HO AC

- Kein Durchhängen dank Glastechnik
- Auch geeignet für den Betrieb bei niedrigen Temperaturen
- Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch



Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
ST5HE35-1.5M 18,5W/830 230VHF	A++, A+, A	4058075819955	941 104 080
ST5HE35-1.5M 18,5W/840 230VHF	A++, A+, A	4058075819252	941 104 280
ST5HE35-1.5M 18,5W/865 230VHF	A++, A+, A	4058075819276	941 104 480

Produktname	EEK <sup>1</sup>	EAN	ELDAS-Nr.
ST5H054-1.2M 27W/840 230V AC	A++, A+, A	4058075060258	941 106 880
ST5H054-1.2M 27W/865 230V AC	A++, A+, A	4058075060272	941 106 980
ST5H049-1.5M 26W/840 230V AC	A++, A+, A	4058075060456	941 107 880
ST5H049-1.5M 26W/865 230V AC	A++, A+, A	4058075060470	941 107 980



**AUF ALLE PRODUKTE DER KAMPAGNE**

<sup>1</sup> Energieeffizienzklasse (EEK) auf einer Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz). Die Leuchten enthalten eingebaute LED-Lampen. Diese können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.  
<sup>2</sup> Die genauen Bedingungen finden Sie unter: [www.ledvance.ch/garantie](http://www.ledvance.ch/garantie)

## ÜBER LEDVANCE

Mit Niederlassungen in mehr als 50 Ländern und Geschäftsaktivitäten in über 140 Ländern ist LEDVANCE eines der weltweit führenden Unternehmen in der Allgemeinbeleuchtung für professionelle Kunden und Endkonsumenten. Aus dem OSRAM-Geschäftsbereich für die Allgemeinbeleuchtung hervorgegangen, umfasst das Portfolio von LEDVANCE ein breitgefächertes Sortiment an LED-Leuchten für eine Vielzahl unterschiedlicher Anwendungsbereiche, intelligente Licht-Produkte für Smart Homes und Smart Buildings, eines der umfassendsten Angebote an fortschrittlichen LED-Lampen in der Lichtbranche sowie traditionelle Leuchtmittel.



# LEDVANCE

LEDVANCE AG  
In der Au 6  
8400 Winterthur  
Schweiz

INFORMATIONEN ZU ALLEN  
PRODUKTEN UND SERVICES  
FINDEN SIE UNTER:  
**E-M.INFO/LEDVANCE**



**LEUCHTEN**

**LAMPEN**

**LED-RÖHREN**

# SCHNELL, KOMPLETT, DIGITAL E-M.INFO/LEDVANCE



## ALLE INFORMATIONEN:



### NÜTZLICHE ONLINE-TOOLS

Mit Web-Anwendungen smarter Kosten kalkulieren und Produkte auswählen.



### ECHTE ERSPARNISSE

Von attraktiven Rabatten und tollen Kampagnen-Angeboten profitieren.



### PRODUKTVIDEOS

Effizient informieren mit spannenden Erklärfilmen über Lösungen und Technik.



### TECHNISCHE DATEN

Jederzeit auf Datenblätter mit allen relevanten Produktdetails zugreifen.

## SERVICES:



### DIE ZUKUNFT DER BELEUCHTUNG AUF TOUR!

Wegweisende Innovationen und Technologien hautnah erleben mit dem Future Truck.



### KOSTENLOSE ONLINE-TRAININGS

Beleuchtungskompetenz schnell und einfach auf den neuesten Stand bringen.



### VOR-ORT TRAININGS

Intensive Schulungen rund ums professionelle Lichtgeschäft nutzen.