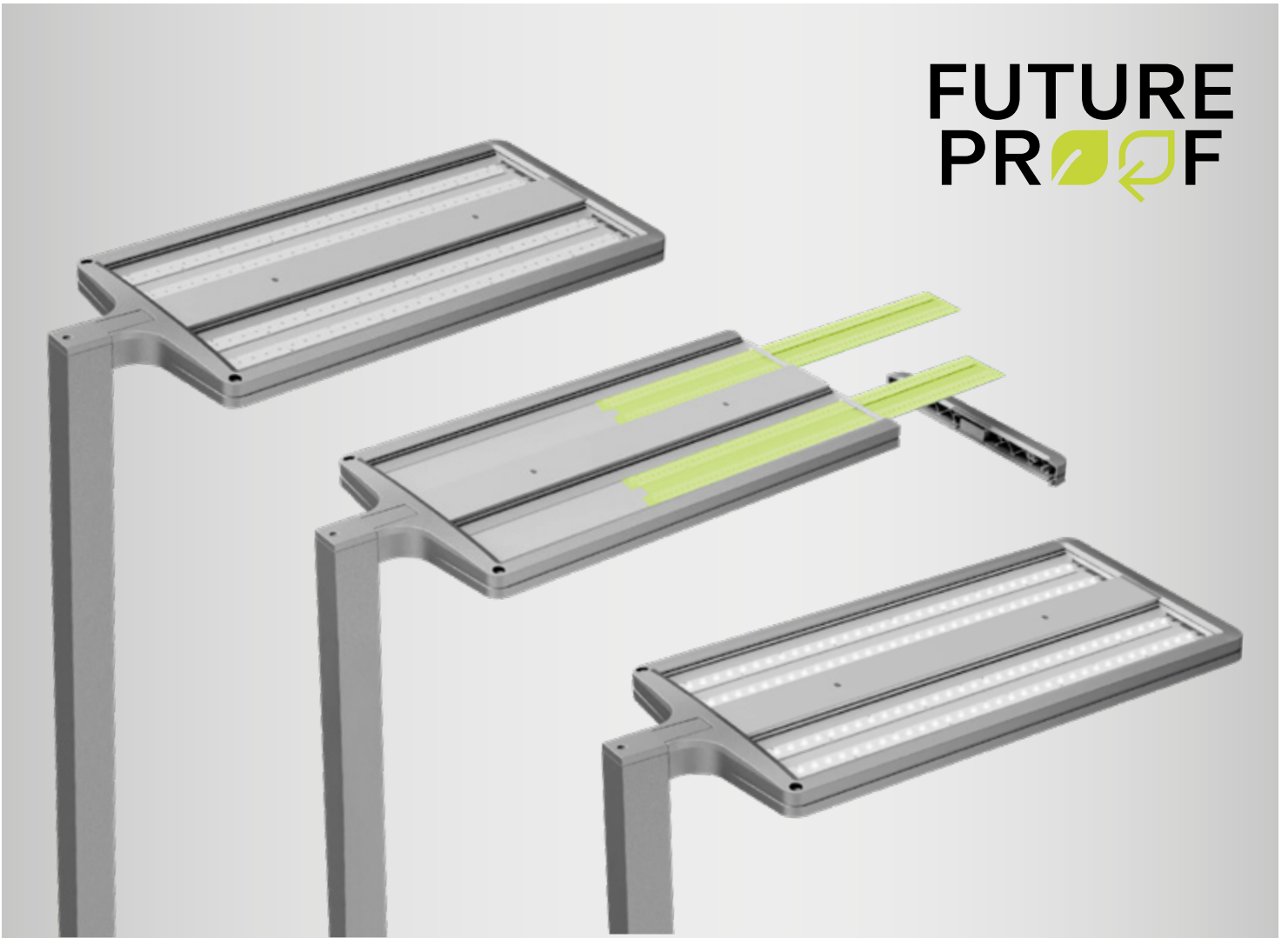


FUTURE  
PROOF



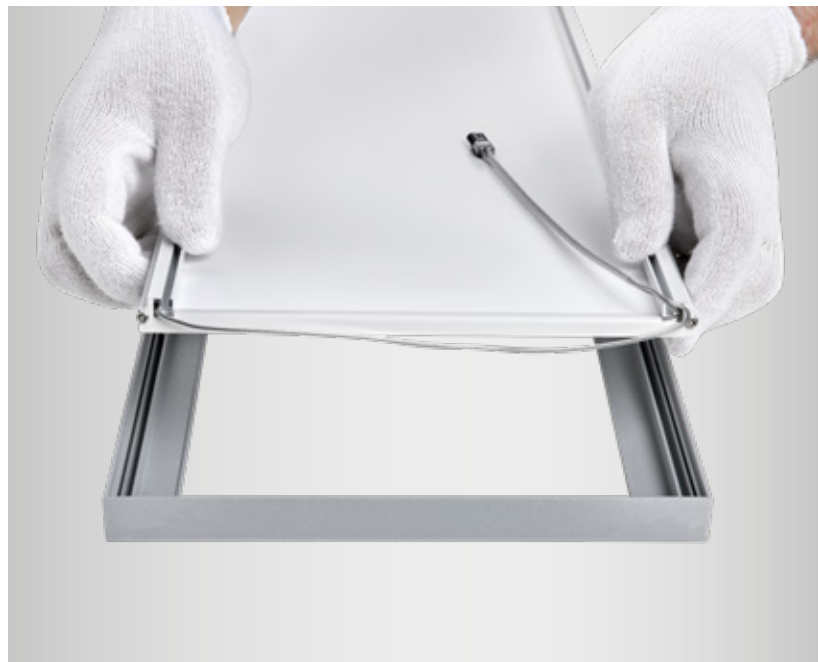
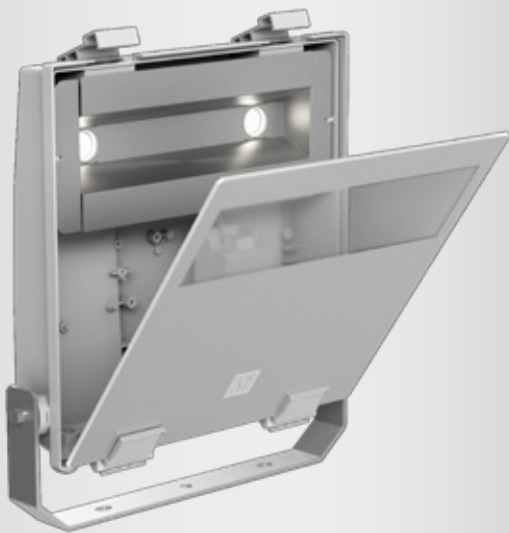
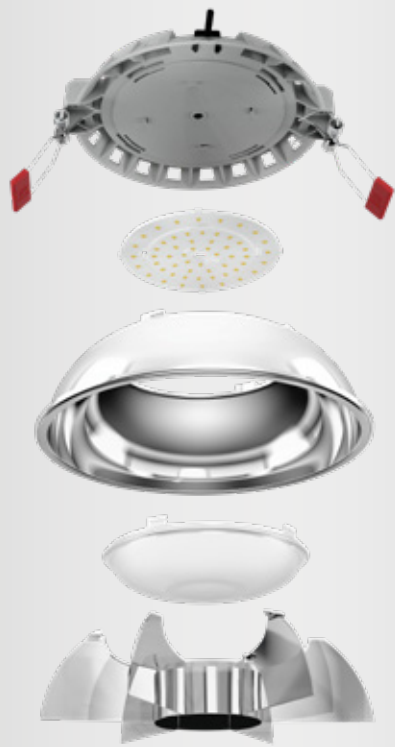
# FUTURE-PROOF LEUCHTEN

Modular gedacht, nachhaltig gemacht

Leuchten mit austauschbaren  
LED-Modulen und Komponenten

PERFORMANCE  
**in** LIGHTING

powered by  
**GEWISS**



Zukunftsorientiert, effizient und umweltbewusst – mit unserer **FUTURE-PROOF** Technologie bleibt Ihre Beleuchtung immer aktuell. Statt ganze Leuchten zu entsorgen, können LED-Module und LED-Netzteile einfach ersetzt werden. Das spart Ressourcen, reduziert Wartungskosten und sorgt dafür, dass Ihre Anlage über Jahre hinweg zuverlässig, modern und nachhaltig bleibt.



## **FUTURE-PROOF Symbol**

Leuchten mit dieser Kennzeichnung verfügen über **FUTURE-PROOF** Technologie. LED-Netzteil, Lichtquellen oder andere Komponenten können unkompliziert und schnell ausgetauscht werden.

## **Vorteile der FUTURE-PROOF LEUCHTEN**

- ⊕ **Wartbar**  
Einfacher Zugang zu allen Komponenten
- ⊕ **Austauschbar**  
Komponenten schnell und einfach wechselbar
- ⊕ **Ersatzteile verfügbar**  
Komponenten jederzeit nachbestellbar
- ⊕ **Nachlieferbarkeit garantiert**  
Verlässliche Komponentenverfügbarkeit auch nach Jahren
- ⊕ **Planungssicherheit**  
Einmal planen, langfristig profitieren
- ⊕ **Keine Folgeinvestitionen**  
Leuchten-Hardware uneingeschränkt nutzbar
- ⊕ **Entsprechen EU-Ökodesign-Richtlinie**
- ⊕ **10 Jahre Erfahrung**  
Kompetenz im Design und Bau von Leuchten mit austauschbaren Komponenten

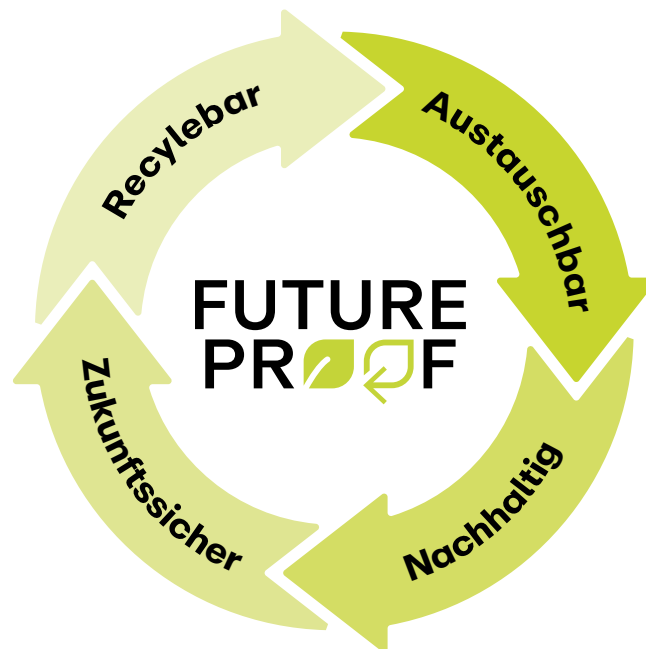
Wir denken  
Licht weiter!  
Für heute, morgen  
und übermorgen.



Seit 2017 entwickelt PERFORMANCE iN LIGHTING powered by GEWISS **FUTURE-PROOF** Leuchten mit austauschbaren Komponenten. Dank der modularen Bauweise lassen sich LED-Module, Optiken und LED-Netzteile einfach und schnell austauschen – für maximale Langlebigkeit, minimale Wartung und dauerhaft niedrige Betriebskosten.

Die Kombination aus wartungsfreundlicher Technologie und nahezu vollständiger Recyclebarkeit sorgt für maximale Nachhaltigkeit. **FUTURE-PROOF** steht für effiziente, umweltbewusste und langlebige Beleuchtungslösungen.

***“Nachhaltigkeit ist für uns kein Trend, sondern Prinzip – von der ersten Idee bis zur Produktion!”***



### AUSTAUSCHBAR

Bei **FUTURE-PROOF** Leuchten lassen sich einfach und schnell LED-Netzteile, LED-Module oder weitere Komponenten austauschen.

### NACHHALTIG

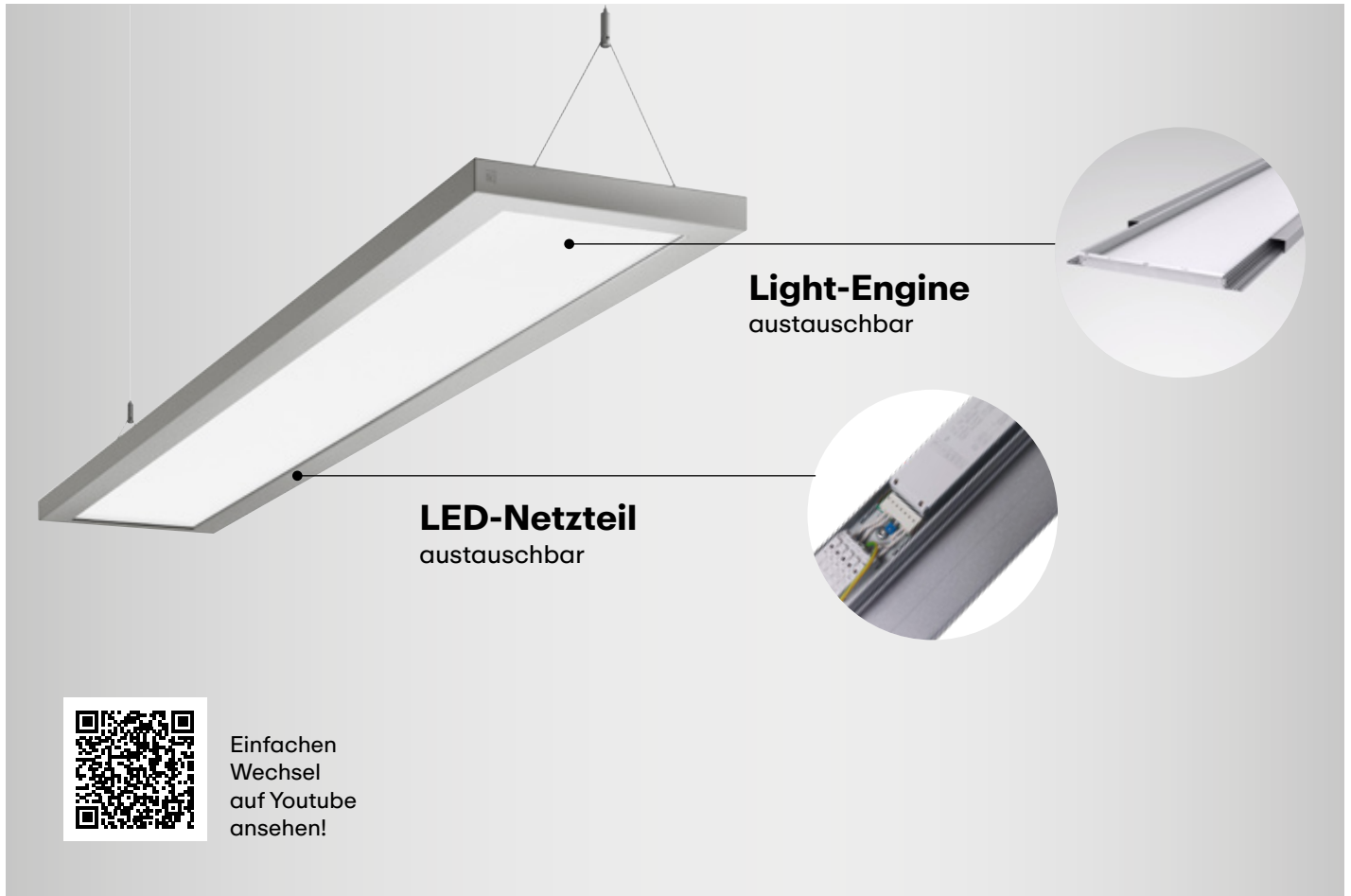
Modular gedacht, nachhaltig gemacht. Austauschbare Komponenten sparen Ressourcen und schützen die Umwelt.

### ZUKUNFTSSICHER

Unsere konsequente Nachkaufgarantie stellt sicher, dass Sie auch in Zukunft auf bewährte Komponenten zugreifen können.

### RECYLEBAR

Unsere Leuchten sind kreislauffähig konzipiert, nahezu vollständig recycelbar und schonen die Umwelt.



Office-Pendelleuchte mit **FUTURE-PROOF** Technologie – effizient, langlebig und nachhaltig. Blendfreies Licht nach **DIN EN 12464-1**, prismatische Optik und bis zu **8.680 Lumen** sorgen für höchste Lichtqualität und Effizienz. Dank austauschbarem LED-Modul und einfacher Montage ist die SL629 die ideale Lösung für Sanierung und Neubau – effizient, leistungsstark und zukunftssicher.



Für weitere Details  
QR-Code scannen!

## SL629 PL - Mikroprisma direkt/indirekt IP20 - IK05 - 650 °C

Leistung	Klasse	EN 12464-1	CRI	Kelvin	Lichtstrom	Farbe	Länge	Artikelnummer	Listenpreis
<b>Power LED 220-240 V 50/60 Hz</b>									
69 W	I	✓	80	4000	8680 lm	■	1544 mm	8629461783430	425,80 €
69 W	I	✓	80	4000	8680 lm	□	1544 mm	8629461783410	425,80 €
54 W	I	✓	80	4000	6830 lm	■	1244 mm	8629461543430	368,30 €
54 W	I	✓	80	4000	6830 lm	□	1244 mm	8629461543410	368,30 €
<b>Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz</b>									
69 W	I	✓	80	4000	8680 lm	■	1544 mm	8629461786430	480,00 €
69 W	I	✓	80	4000	8680 lm	□	1544 mm	8629461786410	480,00 €
54 W	I	✓	80	4000	6830 lm	■	1244 mm	8629461546430	425,80 €
54 W	I	✓	80	4000	6830 lm	□	1244 mm	8629461546410	425,80 €





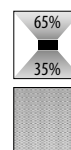
Mit einer Bauhöhe von nur **13 mm** ist die SL713+ die flachste Office-Pendelleuchte am Markt und überzeugt durch ihr elegantes, minimalistisches Design. Blendfreies Licht gemäß **DIN EN 12464-1** und **UGR < 16** ermöglicht präzises, augenschonendes Arbeiten. Ausgestattet mit **FUTURE-PROOF** Technologie bietet die SL713+ maximale Nachhaltigkeit, Effizienz und Langlebigkeit. Dank der einfachen Montage und der hohen Lichtleistung ist sie die ideale Lösung für moderne, anspruchsvolle Bürobeleuchtung – leistungsstark, flexibel und zukunftssicher.

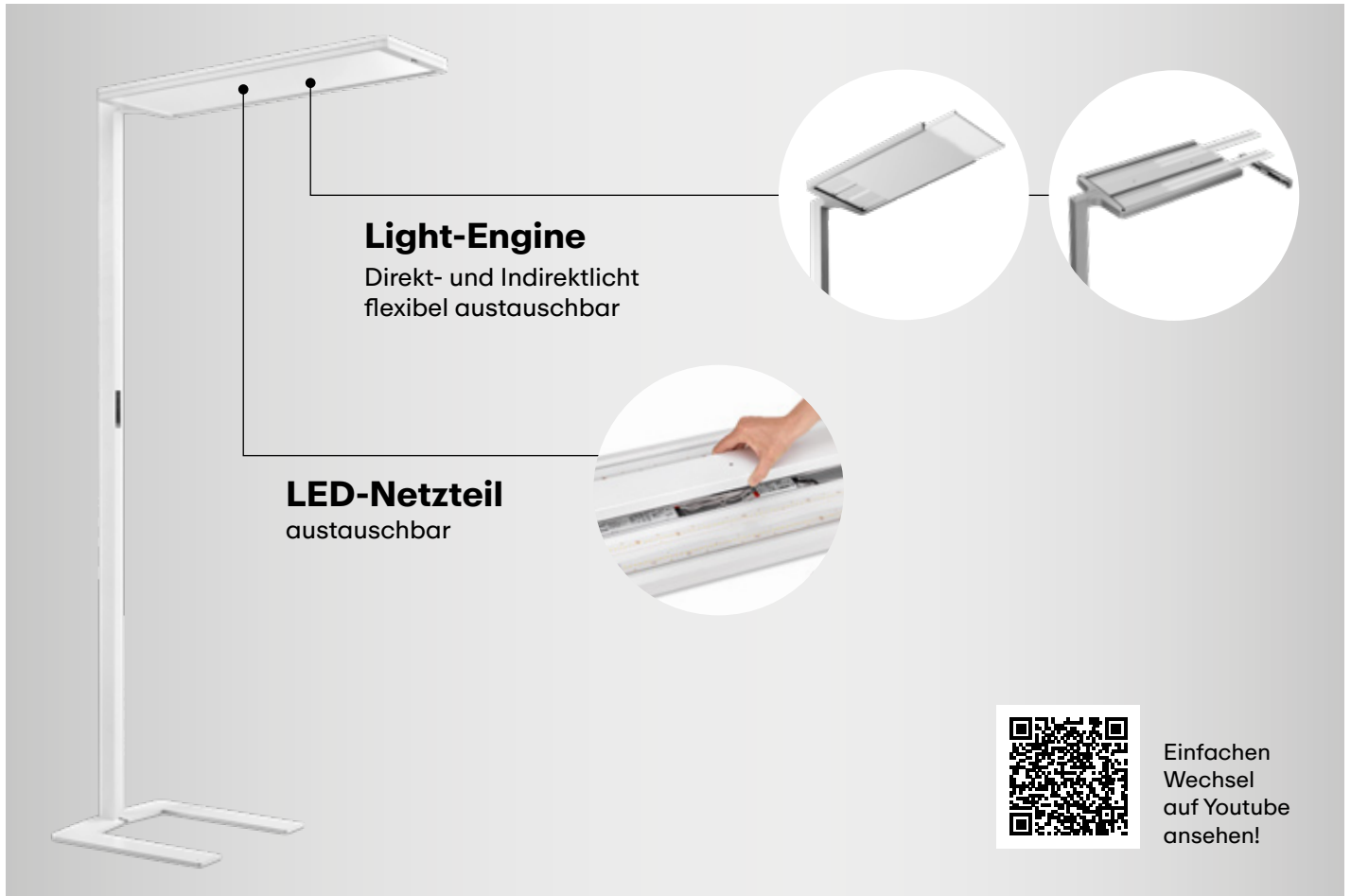


Für weitere Details  
QR-Code scannen!

## SL713+ PL - Mikroprisma direkt/indirekt IP20 - IK05 - 650 °C

Leistung	Klasse	EN 12464-1	CRI	Kelvin	Lichtstrom	Farbe	Länge	Artikelnummer	Listenpreis
<b>Power LED 220-240 V 50/60 Hz</b>									
69 W	I	✓	80	4000	9010 lm	■	1562 mm	3111530	642,70 €
69 W	I	✓	80	4000	9010 lm	□	1562 mm	3111524	642,70 €
<b>Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz</b>									
69 W	I	✓	80	4000	9010 lm	■	1562 mm	3111598	668,20 €
69 W	I	✓	80	4000	9010 lm	□	1562 mm	3111594	668,20 €





Einfachen Wechsel auf Youtube ansehen!

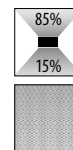
Die Office-Stehleuchte SL730+ mit **FUTURE-PROOF** Technologie überzeugt mit blendfreiem Licht dank Mikroprisma-Optik, beeindruckenden **20.000 Lumen** und einer Effizienz von **>150 lm/W**. Die austauschbare Light-Engine steht für Nachhaltigkeit und Langlebigkeit, während die **flexible Anordnung** eine optimale Anpassung an unterschiedliche Arbeitsplatzsituationen ermöglicht. Ihr designstarker Auftritt vereint Funktionalität und smarte Features wie Sensorik und **integrierten USB-Port** – die perfekte Wahl für moderne, anspruchsvolle Arbeitswelten.



Für weitere Details QR-Code scannen!

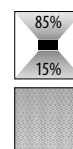
## SL730+ SL L Mikroprisma IP20 - IK05 - 650 °C

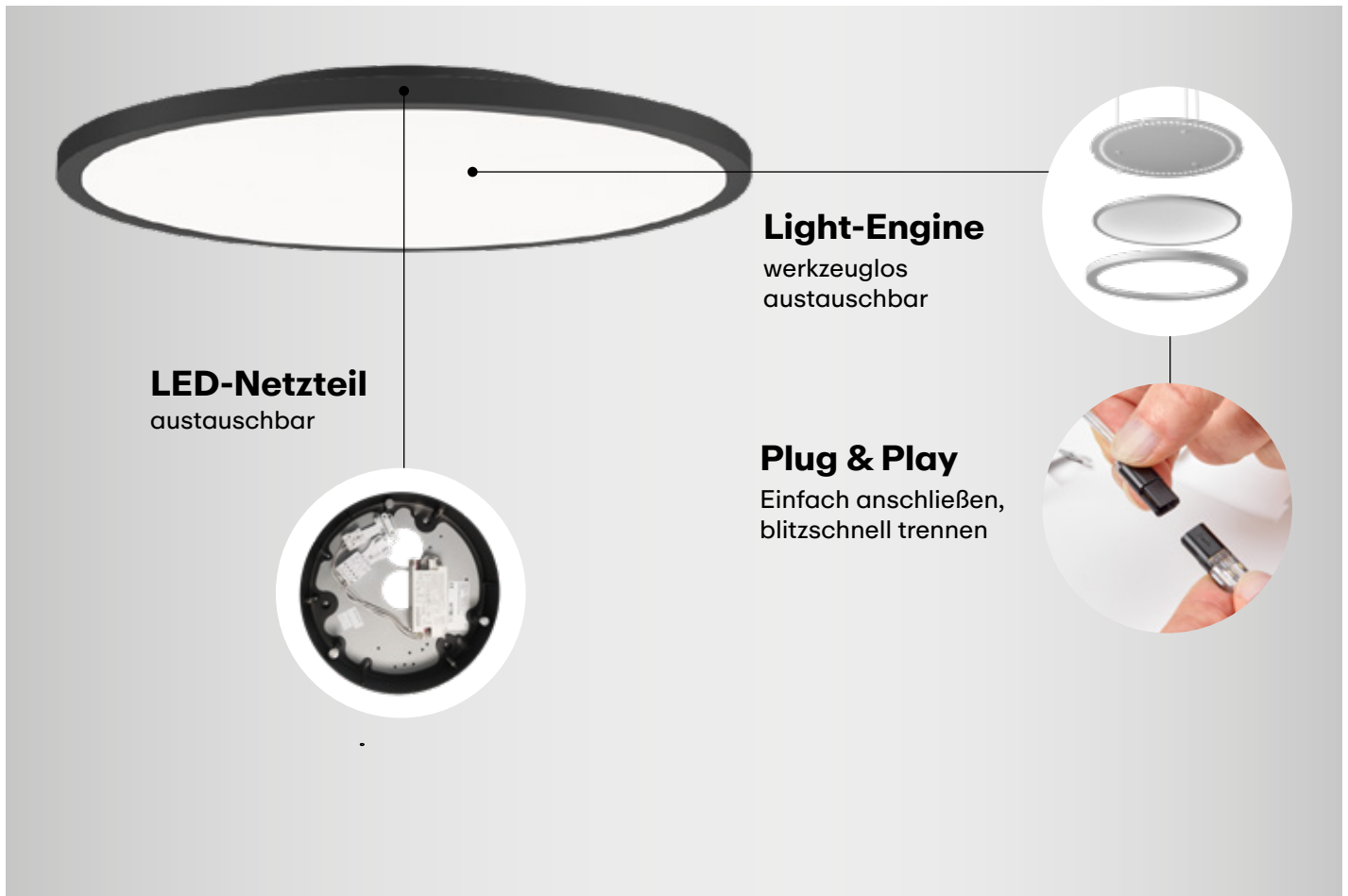
Leistung	Klasse	EN 12464-1	CRI	Kelvin	Lichtstrom	Farbe	Artikelnummer	Listenpreis
Power LED - inkl. Tageslichtsensor und Bewegungsmelder 220-240 V 50/60 Hz								
117 W	I	✓	80	4000	17680 lm	■	3123807	1419,70 €
117 W	I	✓	80	4000	17680 lm	□	3123804	1419,70 €
117 W	I	✓	80	4000	17680 lm	■	3123810	1419,70 €
102 W	I	✓	80	4000	14140 lm	■	3123783	1394,00 €
102 W	I	✓	80	4000	14140 lm	□	3123780	1394,00 €
102 W	I	✓	80	4000	14140 lm	■	3123786	1394,00 €



## SL730+ SL XL Mikroprisma IP20 - IK05 - 650 °C

Leistung	Klasse	EN 12464-1	CRI	Kelvin	Lichtstrom	Farbe	Artikelnummer	Listenpreis
Power LED - inkl. Tageslichtsensor und Bewegungsmelder 220-240 V 50/60 Hz								
130 W	I	✓	80	4000	20010 lm	■	3123759	1505,00 €
130 W	I	✓	80	4000	20010 lm	□	3123756	1505,00 €
130 W	I	✓	80	4000	20010 lm	■	3123762	1505,00 €
111 W	I	✓	80	4000	16320 lm	■	3123735	1468,00 €
111 W	I	✓	80	4000	16320 lm	□	3123732	1468,00 €
111 W	I	✓	80	4000	16320 lm	■	3123738	1468,00 €





Anbauleuchte mit **FUTURE-PROOF** Technologie – modern, elegant und nachhaltig. Mit ihrer superflachen Bauhöhe von nur **14 mm**, dem zeitlosen Design und der klaren Formsprache fügt sich die FL ROUND+ harmonisch in jede architektonische Umgebung ein. **Umschaltbare Leistungsstufen** ermöglichen eine flexible Anpassung an unterschiedliche Beleuchtungsanforderungen. Praktische Details wie die **Plug&Play-Steckverbindung** und das Twist-In-System sorgen für eine schnelle, einfache und sichere Montage – für effiziente Lichtlösungen mit Stil und Zukunft.



Für weitere Details  
QR-Code scannen!

## FL ROUND+ SM 333 opale Optik IP20 - IK06 - 650 °C

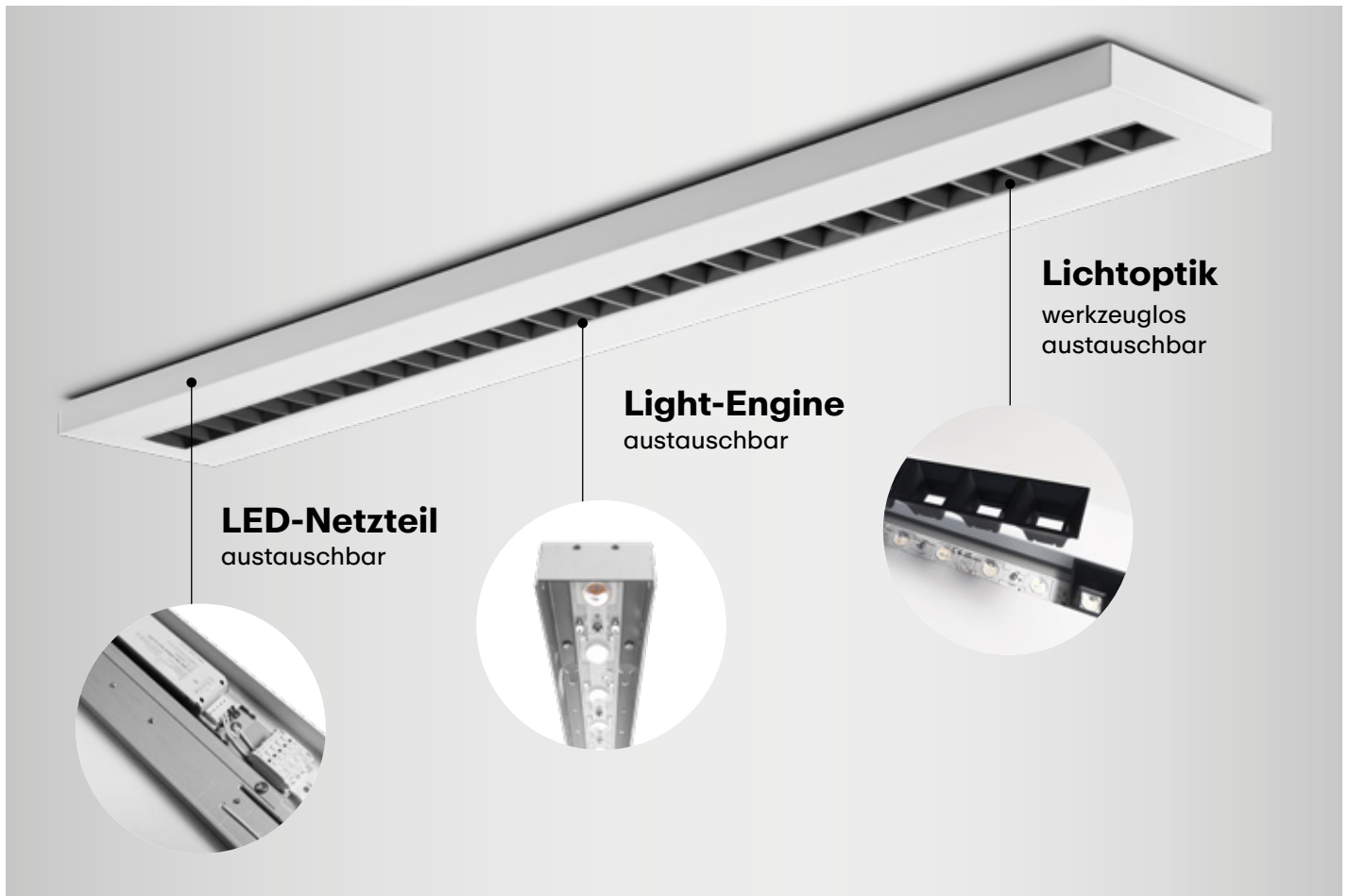
Leistung	Klasse	UGR<19	CRI	Kelvin	Lichtstrom	Farbe	Durchmesser	Artikelnummer	Listenpreis
<b>Power LED 220-240 V 50/60 Hz</b>									
8/25 W	I	✓	80	4000	1080/3280 lm	☐	329 mm	3123889	303,30 €
8/25 W	I	✓	80	3000	1030/3110 lm	☐	329 mm	3123879	303,30 €
<b>Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz</b>									
8/25 W	I	✓	80	4000	1080/3280 lm	☐	329 mm	3123887	349,50 €
8/25 W	I	✓	80	3000	1030/3110 lm	☐	329 mm	3123877	349,50 €



## FL ROUND+ SM 555 opale Optik IP20 - IK06 - 650 °C

Leistung	Klasse	UGR<19	CRI	Kelvin	Lichtstrom	Farbe	Durchmesser	Artikelnummer	Listenpreis
<b>Power LED 220-240 V 50/60 Hz</b>									
21 W	I	✓	80	4000	3110 lm	☐	329 mm	3124016	427,60 €
21 W	I	✓	80	3000	2950 lm	☐	329 mm	3124006	427,60 €
<b>Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz</b>									
21 W	I	✓	80	4000	3110 lm	☐	329 mm	3124014	460,50 €
21 W	I	✓	80	3000	2950 lm	☐	329 mm	3124004	460,50 €





## FLEXILED Pendelleuchte

Leistungsstarke Office-Pendelleuchte mit **FUTURE-PROOF** Technologie, ideal für vielseitige Beleuchtungskonzepte im Innenbereich. Die FLEXILED PL bietet blendfreies Licht nach **DIN EN 12464-1** durch Mikroprisma-Optik, direkt/indirekte Lichtverteilung, umschaltbare Leistungsstufen und bis zu **9.940 Lumen** – für höchste Effizienz und Lichtqualität. Dank austauschbarer Komponenten ist die Leuchte besonders wartungsfreundlich, langlebig und nachhaltig. Über das **LIGHT-PERFORMER®** Planungstool lässt sich die FLEXILED individuell konfigurieren – von Lichtfarben, Optiken und Farbwiedergabe bis hin zu Gehäusefarben, Steuerungs- und Montageoptionen.



Für weitere Details  
QR-Code scannen!

### FLEXILED PL - Mikroprisma direkt/indirekt IP20 - IK05 - 650 °C

Leistung	Klasse	EN 12464-1	CRI	Kelvin	Lichtstrom	Farbe	Länge	Artikelnummer	Listenpreis
<b>Power LED 220-240 V 50/60 Hz</b>									
24/70 W	I	✓	80	4000	3690/9940 lm	□	1500 mm	3123686	401,90 €
19/60 W	I	✓	80	4000	2930/8260 lm	□	1200 mm	3123683	355,70 €
<b>Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz</b>									
24/70 W	I	✓	80	4000	3690/9940 lm	□	1500 mm	3123692	425,60 €
19/60 W	I	✓	80	4000	2930/8260 lm	□	1200 mm	3123689	397,80 €



# FLEXILED Anbauleuchte

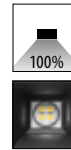
Flexible Anbauleuchte mit **FUTURE-PROOF** Technologie, ideal für vielseitige Beleuchtungskonzepte im Innenbereich. Die FLEXILED SM bietet blendfreies Licht nach **DIN EN 12464-1** durch Mikroprisma-Optik oder dem schwarzen Reflektor, direkt Lichtverteilung, umschaltbare Leistungsstufen und bis zu **4.780 Lumen** – für höchste Effizienz und Lichtqualität. Dank austauschbarer Komponenten ist die Leuchte besonders wartungsfreundlich, langlebig und nachhaltig. Über das **LIGHT-PERFORMER®** Planungstool lässt sich die FLEXILED individuell konfigurieren – von Lichtfarben, Optiken und Farbwiedergabe bis hin zu Gehäusefarben, Steuerungs- und Montageoptionen.



Für weitere Details  
QR-Code scannen!

## FLEXILED SM - Raster schwarz IP20 - IK05 - 650 °C

Leistung	Klasse	EN 12464-1	CRI	Kelvin	Lichtstrom	Farbe	Länge	Artikelnummer	Listenpreis
<b>Power LED 220-240 V 50/60 Hz</b>									
21/32 W	I	✓	80	4000	3230/4780 lm	□	1500 mm	3122037	<b>401,90 €</b>
17/26 W	I	✓	80	4000	2590/3830 lm	□	1200 mm	3122036	<b>355,70 €</b>
<b>Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz</b>									
21/32 W	I	✓	80	4000	3230/4780 lm	□	1500 mm	3122039	<b>425,60 €</b>
17/26 W	I	✓	80	4000	2590/3830 lm	□	1200 mm	3122038	<b>397,80 €</b>

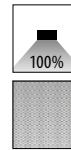


\* UGR<19

## FLEXILED SM - Raster schwarz IP20 - IK05 - 650 °C

Power LED 220-240 V 50/60 Hz

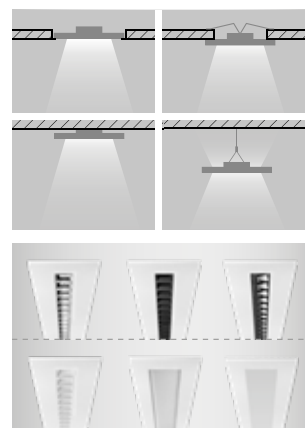
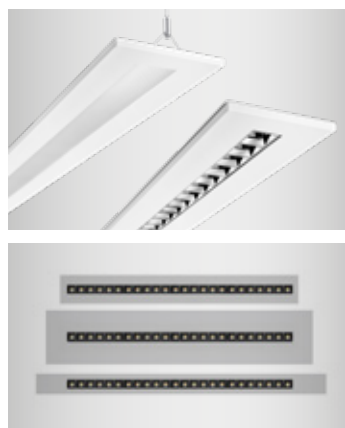
Leistung	Klasse	EN 12464-1	CRI	Kelvin	Lichtstrom	Farbe	Länge	Artikelnummer	Listenpreis
<b>Power LED 220-240 V 50/60 Hz</b>									
14/24 W	I	—*	80	4000	2060/3390 lm	□	1500 mm	3122553	<b>340,50 €</b>
12/20 W	I	—*	80	4000	1670/2630 lm	□	1200 mm	3122552	<b>316,00 €</b>
<b>Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz</b>									
14/24 W	I	—*	80	4000	2060/3390 lm	□	1500 mm	3122555	<b>375,60 €</b>
12/20 W	I	—*	80	4000	1670/2630 lm	□	1200 mm	3122554	<b>351,20 €</b>

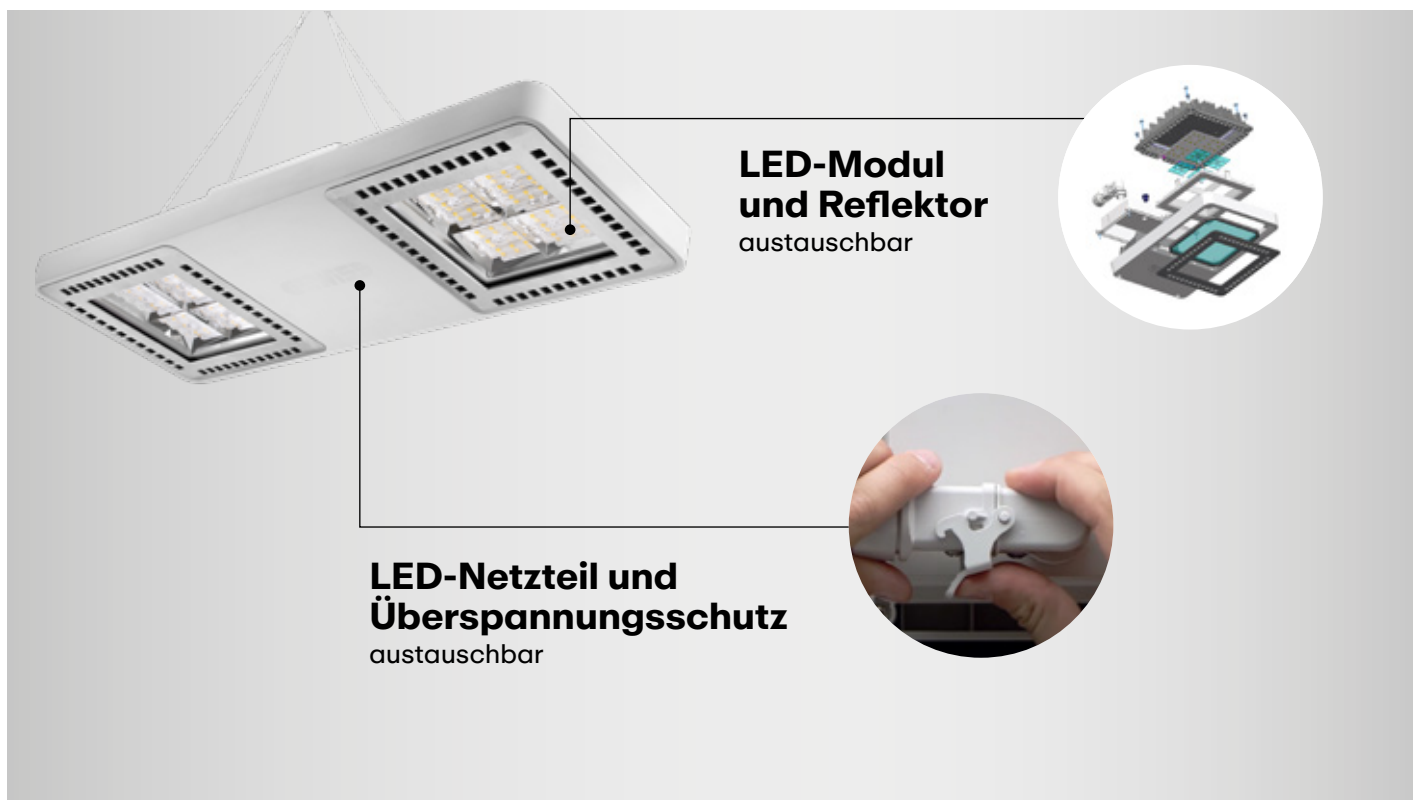


\* UGR<19

Konfigurieren Sie Ihre individuelle FLEXILED millimetergenau mit unserem Online-Planungstool **LIGHT-PERFORMER®**

[www.light-performer.com](http://www.light-performer.com)





**FUTURE-PROOF** Highbay-Leuchte für industrielle und sportliche Anwendungen. Ideal für Sanierungen und Neubauten, bietet die SMART [4] eine symmetrische Lichtverteilung und Lichtströme bis zu **30.800 lm** bei wahlweise 3000 K oder 4000 K. Erhältlich in drei Größen (1-, 2- oder 4-Modul-Ausführung) passt sie sich flexibel an jede Anwendung an. Mit **IP66-Schutz**, einem Einsatzbereich von  $-25\text{ °C}$  bis  $+50\text{ °C}$  und **austauschbaren Komponenten** ist sie besonders langlebig, wartungsfreundlich und effizient – perfekt für anspruchsvolle Industrieumgebungen.



Für weitere Details  
QR-Code scannen!

## SMART [4] 1M HE IP66 - IK08 - 650 °C

Leistung	Klasse	CRI	Kelvin	Lichtstrom	Farbe	Länge	Artikelnummer	Listenpreis
Power LED 220-240 V 50/60 Hz								
48 W	I	80	4000	7700 lm	■	253 mm	GWS4120AP840	322,70 €
48 W	I	80	3000	7300 lm	■	253 mm	GWS4120AP830	322,70 €



## SMART [4] 2M HE IP66 - IK08 - 650 °C

Leistung	Klasse	CRI	Kelvin	Lichtstrom	Farbe	Länge	Artikelnummer	Listenpreis
Power LED 220-240 V 50/60 Hz								
95 W	I	80	4000	15400 lm	■	700 mm	GWS4220AP840	681,50 €
95 W	I	80	3000	14600 lm	■	700 mm	GWS4220AP830	681,50 €



## SMART [4] 3M HE IP66 - IK08 - 650 °C

Leistung	Klasse	CRI	Kelvin	Lichtstrom	Farbe	Länge	Artikelnummer	Listenpreis
Power LED 220-240 V 50/60 Hz								
189 W	I	80	4000	30800 lm	■	700 mm	GWS4420AP840	1304,20 €
189 W	I	80	3000	29200 lm	■	700 mm	GWS4420AP830	1304,20 €





**LED-Netzteil und  
Überspannungsschutz**  
austauschbar




Einfachen  
Wechsel  
auf Youtube  
ansehen!

Die GUELL Scheinwerferfamilie überzeugt in Industrie, Gewerbe, Architektur und Sportstätten durch Vielseitigkeit, hohe Leistung und eine Effizienz von bis zu **146 lm/W**. Die neuen **FUTURE-PROOF** Modelle punkten mit kompakter Bauweise, geringem Gewicht und einfachem Handling. Dank recycelbarer Materialien und austauschbarer Komponenten ist GUELL besonders wartungsfreundlich, langlebig und nachhaltig. Mit **IP66**, **C5**-Korrosionsschutz und **Full-Cut-Off** (ULR < 0,1) sorgt sie für zuverlässige Beleuchtung bei minimaler Lichtemission.



Für weitere Details  
QR-Code scannen!

## GUELL 1+ AW IP66 - IK07 - 650 °C

Leistung	Klasse	CRI	Kelvin	Optik	Lichtstrom	Farbe	Artikelnummer	Listenpreis
Power LED 220-240 V 50/60 Hz								
51 W	I	80	4000	A/W	6705 lm	■	LTF1123FA840	190,20 €
51 W	I	80	3000	A/W	6440 lm	■	LTF1123FA830	190,20 €



## GUELL 2+ AW IP66 - IK07 - 650 °C

Leistung	Klasse	CRI	Kelvin	Optik	Lichtstrom	Farbe	Artikelnummer	Listenpreis
Power LED 220-240 V 50/60 Hz								
149 W	I	80	4000	A/W	21505 lm	■	LTF1225FA840	384,50 €
149 W	I	80	3000	A/W	20645 lm	■	LTF1225FA830	384,50 €
103 W	I	80	4000	A/W	13665 lm	■	LTF1223FA840	354,70 €
103 W	I	80	3000	A/W	13010 lm	■	LTF1223FA830	354,70 €
74 W	I	80	4000	A/W	10635 lm	■	LTF1222FA840	310,50 €
74 W	I	80	3000	A/W	9990 lm	■	LTF1222FA830	310,50 €



## GUELL 2.5+ AW IP66 - IK07 - 650 °C

Leistung	Klasse	CRI	Kelvin	Optik	Lichtstrom	Farbe	Artikelnummer	Listenpreis
Power LED 220-240 V 50/60 Hz								
193 W	I	80	4000	A/W	25855 lm	■	LTF1624FA840	472,90 €
193 W	I	80	3000	A/W	24045 lm	■	LTF1624FA830	472,90 €
153 W	I	80	4000	A/W	21970 lm	■	LTF1622FA840	453,30 €
153 W	I	80	3000	A/W	20315 lm	■	LTF1622FA830	453,30 €





**LED-Modul, Reflektor,  
LED-Netzteil und  
Überspannungsschutz**  
austauschbar

Die **FUTURE-PROOF** Straßenleuchte ROAD 5 steht für maximale Effizienz, Langlebigkeit und Nachhaltigkeit. Sie überzeugt durch ihre klare Formsprache und das robuste Aludruckgussgehäuse – ideal für Kommunen, Industrie und Gleisfelder. Mit einer Lichtausbeute von bis zu **154 lm/W** ersetzt sie mühelos 125 W HQL oder 70 W NAV. Die austauschbaren Komponenten, die exzellenten Reflektoroptiken, das programmierbare LED-Netzteil und die **variable Bestromung** bieten höchste Flexibilität und Wartungsfreundlichkeit. Dank Mastansatz- oder Mastaufsatzmontage mit universellem Zopfmaß (42–76 mm), **IP66**, Schutzklasse II und **Überspannungsschutz bis 10 kV** ist die ROAD 5 eine zuverlässige, effiziente und zukunftssichere Lösung für moderne Straßenbeleuchtung.



Für weitere Details  
QR-Code scannen!

## ROAD [5] MINI 1X3 LED WIDE IP66 - IK08

Leistung	Klasse	CRI	Kelvin	Optik	Lichtstrom	Farbe	Artikelnummer	Listenpreis
Power LED 220-240 V 50/60 Hz								
37 W	II	80	4000	Straßenoptik	5000 lm	■	GWR5211	550,60 €
37 W	II	80	3000	Straßenoptik	4300 lm	■	GWR521130K	550,60 €

## ROAD [5] MINI 2X3 LED WIDE IP66 - IK08

Leistung	Klasse	CRI	Kelvin	Optik	Lichtstrom	Farbe	Artikelnummer	Listenpreis
Power LED 220-240 V 50/60 Hz								
66 W	II	80	4000	Straßenoptik	9100 lm	■	GWR5212	618,60 €
66 W	II	80	3000	Straßenoptik	7900 lm	■	GWR521230K	618,60 €

## ROAD [5] MINI 3X3 LED WIDE IP66 - IK08

Leistung	Klasse	CRI	Kelvin	Optik	Lichtstrom	Farbe	Artikelnummer	Listenpreis
Power LED 220-240 V 50/60 Hz								
111 W	II	80	4000	Straßenoptik	14800 lm	■	GWR5213	785,60 €
111 W	II	80	3000	Straßenoptik	12800 lm	■	GWR521330K	785,60 €



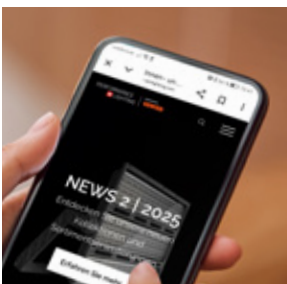
## PERFORMANCE IN LIGHTING powered by GEWISS

Italienische Designkompetenz trifft auf technische Innovationskraft und Qualität Made in Germany. Ob individuelle Spots oder ganzheitliche Beleuchtungskonzepte – wenn's ums Licht geht haben wir die Lösung.

Mit über 30 Jahren Erfahrung sind wir Ihr Partner für professionelle Licht-Anwendungen im gewerblichen Projektgeschäft.

Wir begeistern unsere Kunden mit anspruchsvollen Innen- und Außenleuchten, leistungsstarken Strahlern und Flutern, effektvoller Fassadenbeleuchtung, innovativen Mast- und Pollerleuchten sowie wirkungsstarker, normgerechter Office-Beleuchtung.

Als Spezialist in Office Lighting entwickelt PERFORMANCE IN LIGHTING Büroleuchten mit nachhaltigem Design und zukunftsfähigen Technologien. Wir verbinden hohe Planungskompetenz mit maximaler Flexibilität in der Produktion und sind damit hundertprozentig auf „Projekt“ eingestellt.



### Bleiben Sie immer top **informiert!**

Exklusive Updates, Aktionen und brandaktuelle News – direkt für Sie.

**Jetzt QR-Code scannen und Newsletter abonnieren!**



[Hier gleich online anmelden](#)

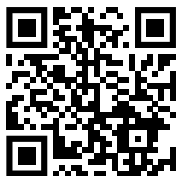
**Gerne unterstützen wir Sie bei der Planung  
und Umsetzung Ihrer Projekte:**

**T** +49 5321 3 777 0

**E** sales.de@pil.lighting

Entdecken Sie unser Sortiment:

**[www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com)**



**PERFORMANCE IN LIGHTING GmbH**

Stapelner Str. 1+3

38644 Goslar - Germany

PERFORMANCE  
**iN** LIGHTING

powered by

**GEWISS**