



# FlexiLed

Das Multitalent für jede Decke



PERFORMANCE  
iN LIGHTING

powered by  
**GEWISS**

**FlexiLed**

Eine Leuchten-  
familie für alle  
Deckensysteme



LED-Technologie ist Licht für die Zukunft. Schon jetzt kommen bei gewerblichen Sanierungen und Modernisierungen ausschließlich LED-Lösungen zum Einsatz. Der Austausch von bestehenden Leuchten war bisher mit einem erheblichen Aufwand an Zeit und Kosten verbunden. Damit ist jetzt Schluss: Mit FlexiLed bringt **PERFORMANCE IN LIGHTING** eine völlig neuartige Leuchte auf den Markt, die sich in Länge, Breite, Montagekonzept, Farbe, Leistung, Steuerung und Lichttechnik einfach jeder Deckensituation anpasst.

### Einfach effizient: Relamping mit FlexiLed

Der Blick in Büros, Werkstätten, Schulen und Kliniken ist oft wenig erhellend: ein Großteil der Beleuchtung ist sanierungsbedürftig. Zumal die neue EU Ökodesign-Verordnung ineffizienten Halogen-, Kompaktleuchtstoff- und Energiesparlampen den Stecker zieht. Da sie nicht mehr in den Handel gebracht werden dürfen, wird sich ihre Beschaffung bald schwierig gestalten. Wer schon jetzt aktiv wird, ist auf der sicheren Seite, kann nachhaltig Kosten senken und die Beleuchtungsqualität erhöhen. Mit FlexiLed ist eine Sanierung so einfach und effizient wie nie.

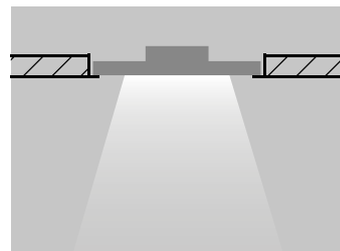
### Kleiner Aufwand:

Die Sanierung von bestehenden Deckensystemen ist komplex und aufwändig. Ist die Deckenbeschaffenheit in Ordnung, bietet sich ein 1:1 Leuchtentausch an. Neue Einbauöffnungen oder andere aufwendige Änderungen an der Decke entfallen, denn mit ihren flexiblen Abmessungen und Montagearten ersetzt die konfigurierbare FlexiLed jede Vorgänger-Leuchte im Handumdrehen.

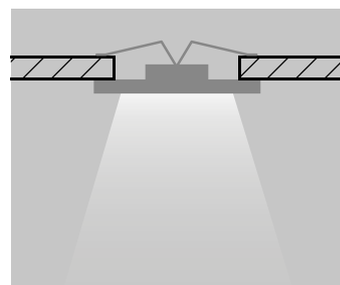
### Große Wirkung:

Dank optimierter Reflektoren und Optiken sowie einer höheren Lichtausbeute kann der reine Austausch gegen FlexiLed-Leuchten bereits eine Energie-Ersparnis von 50 Prozent und mehr bringen. Mit ihrer hohen Effizienz von bis zu 175 lm/W und der langen Lebensdauer amortisiert sich die FlexiLed in kürzester Zeit.

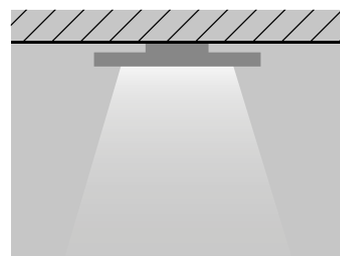
Einlegeleuchte für Raster- und Kassettendecken



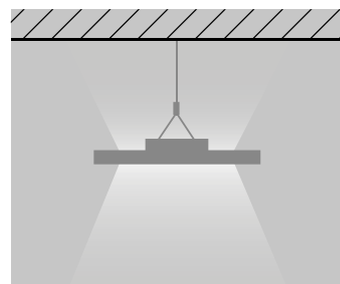
Einbauleuchte für geschnittene Deckensysteme



Anbauleuchte



Pendelleuchte



Die FlexiLed erfüllt alle Voraussetzungen für eine staatliche Förderung bei energetischen Gebäudesanierungen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 9.

# Leuchtenfamilie

⊕ Raster hochglänzend



⊕ Wandfluter



Raster auch in  
Schwarz und  
Weiß erhältlich.

⊕ Prisma



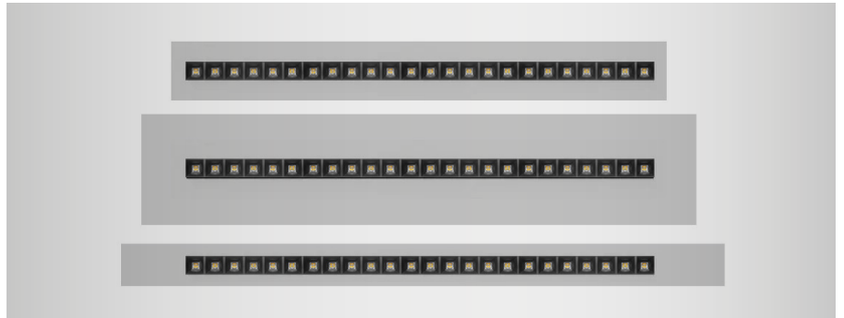
⊕ Opale Abdeckung



# Maximal flexibel

## + Immer das richtige Maß

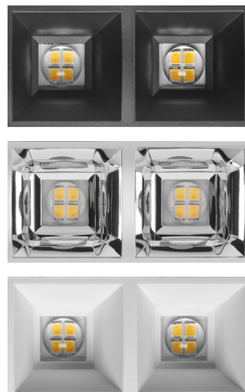
Das formstabile Gehäuse der FlexiLed kann in Länge und Breite flexibel angepasst werden. Die Breite ist von 84 - 310 mm variabel. In der Länge kann zwischen 1195 - 1750 mm gewählt werden.



## + Lichtoptiken

FlexiLed bietet für jede Anwendung und Umgebung die richtige Lichtoptik. Die opale Abdeckung sorgt für gleichmäßiges Licht in Gangzonen. Raster und Mikroprisma bieten höchsten Sehkomfort bei exzellenter Entblendung nach DIN im Office-Bereich, während der Wandfluter seine Stärken bei der Beleuchtung von Tafeln und zeigt.

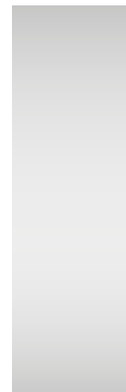
Raster



Prisma



Opal



Wandfluter



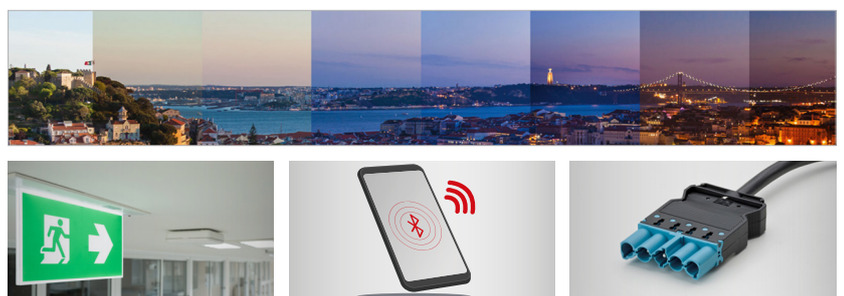
## + Farbe nach RAL

Die schlagfeste Pulverbeschichtung der Leuchte kann im RAL-Bereich flexibel an Ihre Farbwünsche angepasst werden.



## + Optional

Das umfangreiche Zubehör der FlexiLed bietet zusätzliche Gestaltungsfreiheit. Egal ob Tunable-White Steuerung, Notlichtbausteine, Casambi-Baustein oder Wielandstecker für eine einfache Installation.



**FlexiLed**

# Qualität bis ins Detail



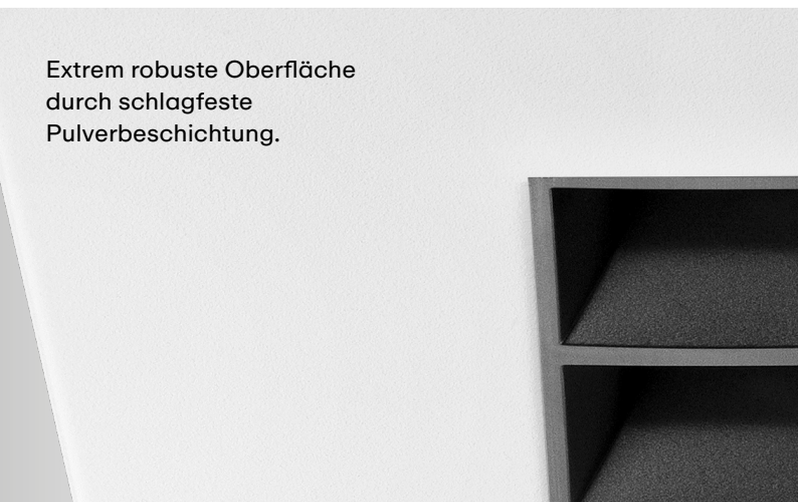
Wandfluter mit asymmetrischer Lichtverteilung sorgt für optimale Tafelbeleuchtung.



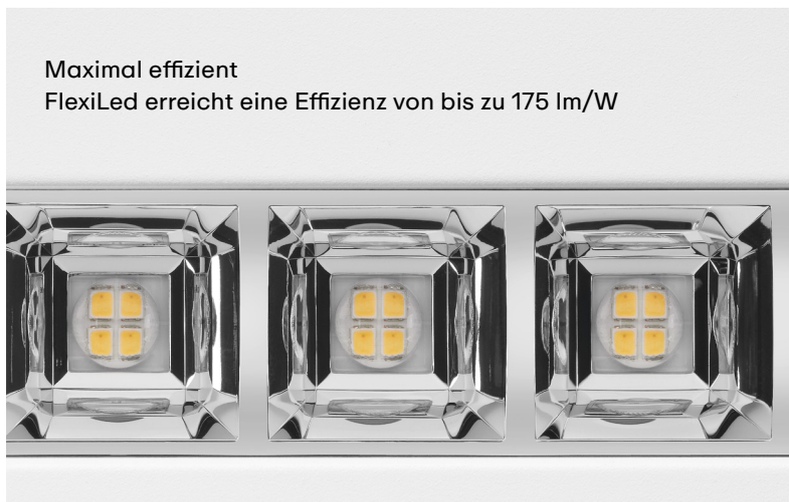
Formstabile Kanten mit maximaler Präzision.



LED Module, Konverter und Optiken können ausgetauscht werden.



Extrem robuste Oberfläche durch schlagfeste Pulverbeschichtung.



Maximal effizient  
FlexiLed erreicht eine Effizienz von bis zu 175 lm/W

# Einbaulösungen für jede Decke

## + Raster-Deckensysteme

Die Einlegeleuchten der FlexiLed eignen sich für den Einsatz in Raster- und Kassettendecken. Die Abmessungen der Leuchten werden einfach an das bestehende Raster angepasst und anschließend eingelegt.



## + Geschnittene Decken

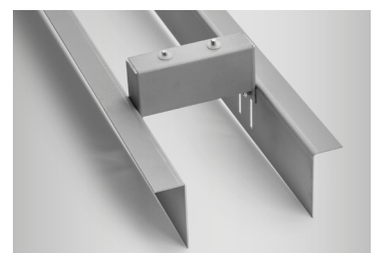
Für geschnittene Decken bietet FlexiLed gleich zwei Installationsmöglichkeiten. Die Federversion eignet sich für Deckenausschnitte von 65-90 mm, während die Bügelversion Ausschnitte von >90 mm abdeckt.

Die Installationssets sind vormontiert - das spart Zeit und Kosten bei der Installation vor Ort.



## + Metallpaneel-Decken

Die Sanierung von Metallpaneel-Decken ist komplex und aufwändig. Mit dem Einbau-Set von FlexiLed lassen sich konventionelle Leuchten einfach auf energieeffiziente LED-Technologie umrüsten. Breite und Länge der Leuchte werden ganz an Ihre Bedürfnisse angepasst und die Einbautiefe kann über Justierschrauben exakt eingestellt werden, so dass ein bündiger Deckenabschluss entsteht.

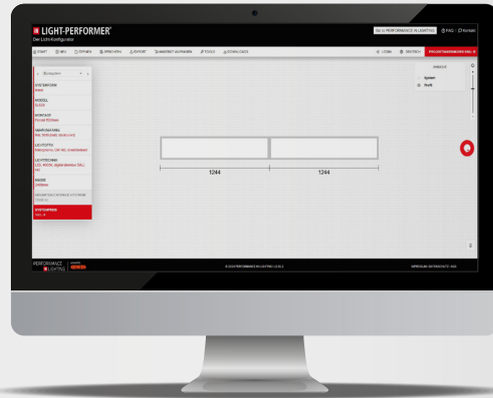


## LIGHT-PERFORMER® - der Projekt-Konfigurator



### Projektplanung leicht gemacht

Unverzichtbar für Ihr Projektgeschäft: unser kostenloser Online-Konfigurator, der selbst komplexe Lichtsysteme innerhalb von 5 Minuten für Sie plant. Außerdem hilft Ihnen der LIGHT-PERFORMER® bei der Preisfindung, liefert technische Daten, BIM-, DIALUX + Relux Dateien, Stücklisten, Ausschreibungstexte und verschiedene Export-Optionen.



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

## Anfrageformular

Stellen Sie sich Ihre FlexiLed selbst zusammen: Einfach gewünschte Optionen in unserem übersichtlichen Bestellformular ankreuzen und das ausgefüllte Formular direkt an unseren Innendienst oder Ihren zuständigen PERFORMANCE IN LIGHTING Außendienstmitarbeiter senden.



[https://www.performanceinlighting.com/tools/Formular\\_FlexiLed\\_DEU.pdf](https://www.performanceinlighting.com/tools/Formular_FlexiLed_DEU.pdf)

Investitionskapital steht häufig nur begrenzt zur Verfügung. Dennoch ist die Umstellung auf LED-Technologie jetzt sinnvoll. Denn die Politik greift mit diversen Förderprogrammen auch kleinen und mittleren Unternehmen unter die Arme.

## BEG Förderung 2020-2033

Die BEG-Förderung unterstützt energetische Gebäudesanierungen. Gefördert werden Investitionen in die Anlagentechnik Ihres Gebäudes mit **15%**.



### Was wird gefördert?

- ⊕ Innenbeleuchtung in beheizten Nichtwohngebäuden
- ⊕ Installation, Austausch oder Optimierung der Beleuchtung in energieeffizientere Systeme sowie Lichtmanagementsysteme

### Anforderungen Beleuchtung

- ⊕ 120 lm/W bei LED-Leuchten,
- 140 lm/W bei LED-Lichtbandleuchten
- ⊕ L80 bei 50.000 Betriebsstunden

### Wer wird gefördert?

- ⊕ Privatpersonen
- ⊕ Freiberuflich Tätige
- ⊕ Kommunale Gebietskörperschaften
- ⊕ Gemeinnützige Organisationen
- ⊕ Unternehmen
- ⊕ Sonstige juristische Personen des Privatrechts
- ⊕ Eigentümer, Pächter, Mieter

## Förderung in Österreich und Schweiz

Auch in Österreich und der Schweiz gibt es unterschiedliche Förderprogramme für die Modernisierung von Beleuchtungsanlagen. Gefördert werden Investitionen in die Anlagentechnik Ihres Gebäudes mit bis zu **30%**.

### Österreich

- ⊕ Austausch von konventionellen Beleuchtungsanlagen auf neue LED-Systeme
- ⊕ Die Anwendung von Lichtsteuerungssystemen
- ⊕ **Voraussetzung:** Effizienz 100 lm/W, Farbwiedergabe CRI80, Lebensdauer 50.000h L80B50

### Schweiz

- ⊕ Austausch von konventionellen Beleuchtungsanlagen auf neue LED-Systeme
- ⊕ Verschiedene Programme für unterschiedliche Bereiche und Anlagengrößen mit spezifischen Anforderungen wie beispielsweise effeLED, Beltrafo oder Salvaluce



### Wir helfen Ihnen gern bei der Vorbereitung ihres Förderantrages

Wir unterstützen Sie von der Bestandsaufnahme über die Planung, Installation und Steuerung bis hin zur Instandhaltung.

FlexiLed

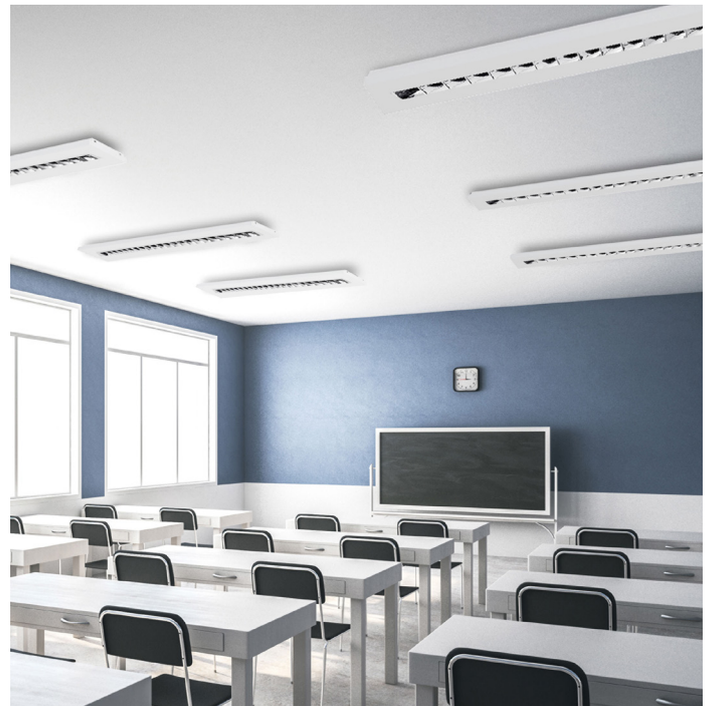
# Wir machen Sonderleuchten zum Standard.

Die nachfolgenden Artikel sind unsere  
standardisierten Basisversionen.

Auf Anfrage fertigen wir jedes andere  
Format individuell für Sie!

# FlexiLed

- ✓ Indoor
- ✓ Sanierung
- ✓ Office
- ✓ Bildung



## FlexiLed IL | FlexiLed RE

Einlege- und Einbauleuchte bestehend aus:

- Gehäuse aus formstabilem 1,0 mm Stahlblech
- Schlagfeste, abdruckresistente Pulverbeschichtung
- Raster in Schwarz, Weiß und Hochglanz sorgen für maximale Effizienz und hohen Sehkomfort
- Geeignet für Büroanwendungen nach DIN EN 12464-1
- Leuchteneffizienz von bis zu 175 lm/W
- Zuverlässig und wartungsarm 50.000h L80B10
- Farbtoleranz nach MacAdam  $\leq 3$  SDCM
- 2 Leistungsstufen einstellbar
- In zwei Breiten erhältlich (Version IL)
- Inkl. vormontierter Einbaufeder (Version RE)

## FlexiLed SM

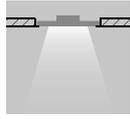
Anbauleuchte bestehend aus:

- Gehäuse aus formstabilem 1,0 mm Stahlblech
- Schlagfeste, abdruckresistente Pulverbeschichtung
- Wandfluter für optimale Lichtverhältnisse in Bildungseinrichtungen
- Raster in Schwarz und Hochglanz für maximale Effizienz und hohen Sehkomfort
- Mikroprisma für blend- und barrierefreies Licht am Arbeitsplatz
- Geeignet für Büroanwendungen nach DIN EN 12464-1
- Leuchteneffizienz von bis zu 175 lm/W
- Zuverlässig und wartungsarm 50.000h L80B10
- Farbtoleranz nach MacAdam  $\leq 3$  SDCM
- 2 Leistungsstufen einstellbar



# FlexiLed IL

Einlegeleuchte



Die nachfolgenden Artikel sind unsere standardisierten Basisversionen. Über unser Anfrageformular fertigen wir jedes andere Format individuell für Sie!



○ Weiß RAL9016 / Struktur

## FlexiLed IL – Raster hochglänzend – IP20 - IK05 - 650 °C

Power LED 220-240 V 50/60 Hz

Leistung (W)	B(mm)	L (mm)	Klasse	ENEC	CRI	Kelvin	EN 12464-1	UGR<19	Farbe	Lichtstrom (lm)	Art.-Nr.	Listenpreis
17/26	150	1200	I	-	80	4000	✓	✓	○	2890/4270	3120851	313,00 €
17/26	295	1195	I	-	80	4000	✓	✓	○	2890/4270	3122438	321,00 €
21/32	150	1500	I	-	80	4000	✓	✓	○	3610/5340	3120852	357,00 €
21/32	295	1495	I	-	80	4000	✓	✓	○	3610/5340	3122439	373,00 €

## FlexiLed IL – Raster Schwarz – IP20 - IK05 - 650 °C

Power LED 220-240 V 50/60 Hz

Leistung (W)	B(mm)	L (mm)	Klasse	ENEC	CRI	Kelvin	EN 12464-1	UGR<19	Farbe	Lichtstrom (lm)	Art.-Nr.	Listenpreis
17/26	150	1200	I	-	80	4000	✓	✓	○	2590/3830	3120847	268,00 €
17/26	295	1195	I	-	80	4000	✓	✓	○	2590/3830	3122381	276,00 €
21/32	150	1500	I	-	80	4000	✓	✓	○	3230/4780	3120848	301,00 €
21/32	295	1495	I	-	80	4000	✓	✓	○	3230/4780	3122382	317,00 €

## FlexiLed IL – Raster Weiß – IP20 - IK05 - 650 °C

Power LED 220-240 V 50/60 Hz

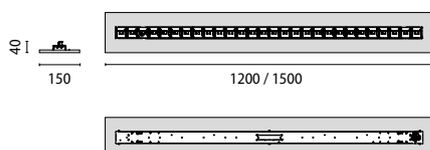
Leistung (W)	B(mm)	L (mm)	Klasse	ENEC	CRI	Kelvin	EN 12464-1	UGR<19	Farbe	Lichtstrom (lm)	Art.-Nr.	Listenpreis
17/26	150	1200	I	-	80	4000	✓*	✓	○	2840/4210	3120849	266,00 €
17/26	295	1195	I	-	80	4000	✓*	✓	○	2840/4210	3122383	275,00 €
21/32	150	1500	I	-	80	4000	✓*	✓	○	3560/5260	3120850	299,00 €
21/32	295	1495	I	-	80	4000	✓*	✓	○	3560/5260	3122437	314,00 €

\* kleine Leistungsstufe

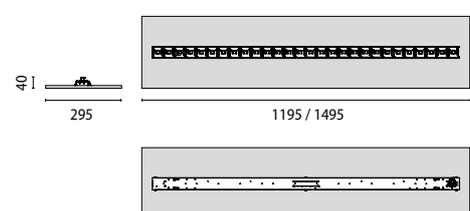
## Zubehör (optional)

Beschreibung	Farbe	Art.-Nr.	Listenpreis
Externes Casambi Modul	-	3122585	213,00 €
Funkschalter Einzelwippe	-	3122586	189,00 €
Funkschalter Doppelwippe	-	3122587	194,00 €

### Modul 625



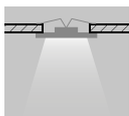
### Modul 600





# FlexiLed RE

Einbauleuchte



Die nachfolgenden Artikel sind unsere standardisierten Basisversionen. Über unser Anfrageformular fertigen wir jedes andere Format individuell für Sie!



Weiß RAL9016 / Struktur

## FlexiLed RE – Raster hochglänzend – IP20 - IK05 - 650 °C

Power LED 220-240 V 50/60 Hz

Leistung (W)	B(mm)	L (mm)	Klasse	ENEC	CRI	Kelvin	EN 12464-1	UGR<19	Farbe	Lichtstrom (lm)	Art.-Nr.	Listenpreis
17/26	150	1200	I	-	80	4000	✓	✓	○	2890/4270	3122226	318,00 €
21/32	150	1500	I	-	80	4000	✓	✓	○	3610/5340	3122229	365,00 €

## FlexiLed RE – Raster Schwarz – IP20 - IK05 - 650 °C

Power LED 220-240 V 50/60 Hz

Leistung (W)	B(mm)	L (mm)	Klasse	ENEC	CRI	Kelvin	EN 12464-1	UGR<19	Farbe	Lichtstrom (lm)	Art.-Nr.	Listenpreis
17/26	150	1200	I	-	80	4000	✓	✓	○	2590/3830	3122225	274,00 €
21/32	150	1500	I	-	80	4000	✓	✓	○	3230/4780	3122228	309,00 €

## FlexiLed RE – Raster Weiß – IP20 - IK05 - 650 °C

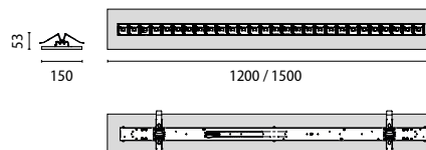
Power LED 220-240 V 50/60 Hz

Leistung (W)	B(mm)	L (mm)	Klasse	ENEC	CRI	Kelvin	EN 12464-1	UGR<19	Farbe	Lichtstrom (lm)	Art.-Nr.	Listenpreis
17/26	150	1200	I	-	80	4000	✓*	✓	○	2840/4210	3122227	272,00 €
21/32	150	1500	I	-	80	4000	✓*	✓	○	3560/5260	3122230	307,00 €

\* kleine Leistungsstufe

## Zubehör (optional)

Beschreibung	Farbe	Art.-Nr.	Listenpreis
Casambi Modul inkl. Box	-	3122585	213,00 €
Funkschalter Einzelwippe	-	3122586	189,00 €
Funkschalter Doppelwippe	-	3122587	194,00 €



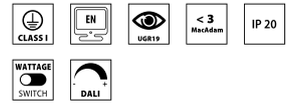


# FlexiLed SM

Anbauleuchte



Die nachfolgenden Artikel sind unsere standardisierten Basisversionen. Auf Anfrage fertigen wir jedes andere Format individuell für Sie!



○ Weiß RAL9016 / Struktur

## FlexiLed SM – Prisma – IP20 - IK05 - 650 °C

Power LED 220-240 V 50/60 Hz

Leistung (W)	B(mm)	L (mm)	Klasse	ENEC	CRI	Kelvin	EN 12464-1	UGR<19	Farbe	Lichtstrom (lm)	Art.-Nr.	Listenpreis
12/20	150	1200	I	–	80	4000	✓*	✓*	○	1670/2630	3122552	297,00 €
14/24	150	1500	I	–	80	4000	✓*	✓*	○	2060/3390	3122553	320,00 €

Power LED - DALI dimmbar 220-240 V 50/60 Hz

12/20	150	1200	I	–	80	4000	✓*	✓*	○	1670/2630	3122554	330,00 €
14/24	150	1500	I	–	80	4000	✓*	✓*	○	2060/3390	3122555	353,00 €

\* Kleine Leistungsstufe

## FlexiLed SM – opale Abdeckung – IP20 - IK05 - 650 °C

Power LED 220-240 V 50/60 Hz

Leistung (W)	B(mm)	L (mm)	Klasse	ENEC	CRI	Kelvin	EN 12464-1	UGR<19	Farbe	Lichtstrom (lm)	Art.-Nr.	Listenpreis
12/20	150	1200	I	–	80	4000	–	–	○	1770/2790	3122560	251,00 €
14/24	150	1500	I	–	80	4000	–	–	○	2170/3560	3122561	265,00 €

Power LED - DALI dimmbar 220-240 V 50/60 Hz

12/20	150	1200	I	–	80	4000	–	–	○	1770/2790	3122562	284,00 €
14/24	150	1500	I	–	80	4000	–	–	○	2170/3560	3122563	299,00 €

## FlexiLed SM – Wandfluter – IP20 - IK05 - 650 °C

Power LED 220-240 V 50/60 Hz

Leistung (W)	B(mm)	L (mm)	Klasse	ENEC	CRI	Kelvin	EN 12464-1	UGR<19	Farbe	Lichtstrom (lm)	Art.-Nr.	Listenpreis
17/26	150	1200	I	–	80	4000	✓*	✓	○	2890/4270	3122044	453,00 €
21/32	150	1500	I	–	80	4000	✓*	✓	○	3610/5340	3122045	563,00 €

Power LED - DALI dimmbar 220-240 V 50/60 Hz

17/26	150	1200	I	–	80	4000	✓*	✓	○	2890/4270	3122046	487,00 €
21/32	150	1500	I	–	80	4000	✓*	✓	○	3610/5340	3122047	571,00 €

\* Ausrichtung der Leuchte beachten

## FlexiLed SM – Raster Schwarz – IP20 - IK05 - 650 °C

Power LED 220-240 V 50/60 Hz

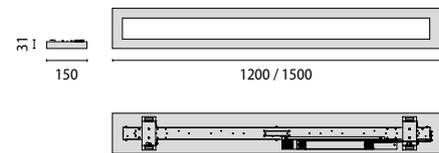
Leistung (W)	B(mm)	L (mm)	Klasse	ENEC	CRI	Kelvin	EN 12464-1	UGR<19	Farbe	Lichtstrom (lm)	Art.-Nr.	Listenpreis
17/26	150	1200	I	–	80	4000	✓	✓	○	2590/3830	3122036	317,00 €
21/32	150	1500	I	–	80	4000	✓	✓	○	3230/4780	3122037	355,00 €

Power LED - DALI dimmbar 220-240 V 50/60 Hz

17/26	150	1200	I	–	80	4000	✓	✓	○	2590/3830	3122038	350,00 €
21/32	150	1500	I	–	80	4000	✓	✓	○	3230/4780	3122039	388,00 €

## Zubehör (optional)

Beschreibung	Farbe	Art.-Nr.	Listenpreis
Montageschablone	-	3122577	54,00 €
Casambi-Modul zum Einbau	-	3122584	121,00 €
Enocean Funk-Einzeltaster	-	3122586	189,00 €
Enocean Funk-Doppeltaster	-	3122587	194,00 €



# 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.

**Quality Made in Germany - Style Made in Italy!**

**PERFORMANCE IN LIGHTING  
Deutschland**

Telefon: T +49 5321 3 777 - 0  
Email: [info.de@pil.lighting](mailto:info.de@pil.lighting)

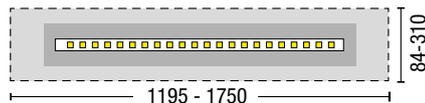


# Eine Lösung – viele Vorteile

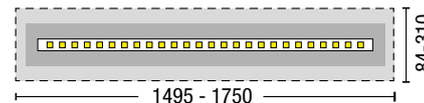
- ⊕ Made in Germany
- ⊕ Variantenreiches Produktportfolio
- ⊕ Abmessungen gemäß Kundenvorgabe zur optimalen Einpassung in vorhandene Deckenöffnungen
- ⊕ Standardisierte kundenspezifische Leuchtengestaltung
- ⊕ Konfigurierbar über LIGHT-PERFORMER®
- ⊕ Zukunftssicher und nachhaltig dank austauschbarer LED und Konverter
- ⊕ Tauschbare und recyclebare Komponenten
- ⊕ Maximal effizient: bis zu 175 lm /W
- ⊕ Geeignet für einen nachhaltigen 1:1 Austausch - keine umfangreichen Deckenarbeiten notwendig
- ⊕ 2 Leistungsstufen einstellbar
- ⊕ BEG förderfähig - bis zu 15% Förderung
- ⊕ Tunable White und Casambi Versionen verfügbar
- ⊕ Wechselbare Lichtoptiken für jede Anforderung
- ⊕ Vollständige Entblendung nach DIN EN 12464-1 – ideal für die Anforderungen von Büroräumen
- ⊕ Barrierefreies Licht für mehr Sicherheit und Lebensqualität
- ⊕ Einfache und praxisorientierte Montage
- ⊕ In allen RAL-Farben erhältlich
- ⊕ Umfangreiches Zubehör
- ⊕ 5-Jahres-Garantie



FlexiLed L



FlexiLed XL



Basisausführung	Optionen	Bruttopreis	268,00 €	Optionen	Bruttopreis	301,00 €
Breite	84-150 mm	mm	-	84-150 mm	mm	-
Länge	1195-1500 mm	mm	-	1495-1500 mm	mm	-
Leistung	17/26 W	-		21/32 W	-	
Lichtfarbe	3000K	-		3000K	-	
	4000K	-		4000K	-	
Gehäusefarbe	Weiß	-		Weiß	-	
	Schwarz	-		Schwarz	-	
Farbwiedergabe	CRI 80	-		CRI 80	-	
Raster	Weiß - 2840/4210 lm, UGR<19	-		Weiß - 3560/5260, UGR<19	-	
	Schwarz - 2590/3830 lm, UGR<19	-		Schwarz - 3230/4780, UGR<19	-	
Steuerung	On/Off	-		On/Off	-	
Erweiterte Ausführung	Optionen	Mehrpreis*		Optionen	Mehrpreis*	
Breite	151-310 mm	mm	20,00 €	151-310 mm	mm	20,00 €
Länge	1501-1750 mm	mm	8,00€	1501-1750 mm	mm	8,00€
Gehäusefarbe	Sonderfarbe nach RAL		29,00€	Sonderfarbe nach RAL		29,00€
Lichtfarbe	Tunable White 2700-6500K DT8		89,00€	Tunable White 2700-6500K DT8		92,00€
Farbwiedergabe	CRI 90 (nicht mit TW kombinierbar)		4,00 €	CRI 90 (nicht mit TW kombinierbar)		6,00 €
Raster	Hochglänzend		33,00€	Hochglänzend		42,00€
Steuerung	DALI		20,00€	DALI		20,00€
	Casambi Modul (DALI erforderlich)		213,00 €	Casambi Modul (DALI erforderlich)		213,00 €
Zubehör	Enocean Funk-Einzeltaster		189,00 €	Enocean Funk-Einzeltaster		189,00 €
	Enocean Funk-Doppeltaster		194,00 €	Enocean Funk-Doppeltaster		194,00 €
	Wielandstecker - GST18I3		16,00 €	Wielandstecker - GST18I3		16,00 €
	Wielandstecker DALI - GST18I5		24,00€	Wielandstecker DALI - GST18I5		24,00€
	Notlicht mit Einzelbatterie 3h (DALI erforderlich)		192,00€	Notlicht mit Einzelbatterie 3h (DALI erforderlich)		192,00€
	Einbau beigestellter Notlicht- baustein** (DALI erforderlich)		95,00€	Einbau beigestellter Notlicht- baustein** (DALI erforderlich)		95,00€
	Einbauset Paneel-Deckensysteme		31,00€	Einbauset für Paneel-Decken		31,00€
	Einbauset geschnittene Decken (Deckenstärke 12,5 -25 mm)		49,00€	Einbauset geschnittene Decken (Deckenstärke 12,5 -25 mm)		49,00€
	Deckenausschnitt Breite:	mm		Deckenausschnitt Breite:	mm	
	Deckenausschnitt Länge:	mm		Deckenausschnitt Länge:	mm	
Mindestanzahl	20 Stück pro Ausführung	Stück		20 Stück pro Ausführung	Stück	

\* Bruttopreis \*\* Zur Prüfung dieser Option wird das Datenblatt des Moduls benötigt.

## Kontaktdaten

Name:	Vorname:
Telefon:	E-Mail:
Unternehmen:	
Adresse:	
Projektname:	Projektort:

**Lixs AG**

Waldau 1  
CH - 9230 Flawil  
+41 71 511 39 10  
mail@lixs.ch

[www.lixs.ch](http://www.lixs.ch)

**PERFORMANCE IN LIGHTING GmbH**

Stapelner Str. 1+3  
38644 Goslar - Germany  
T +49 5321 37 77 - 0  
info.de@pil.lighting  
[www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com)



PERFORMANCE  
**in** LIGHTING

powered by  
**GEWISS**