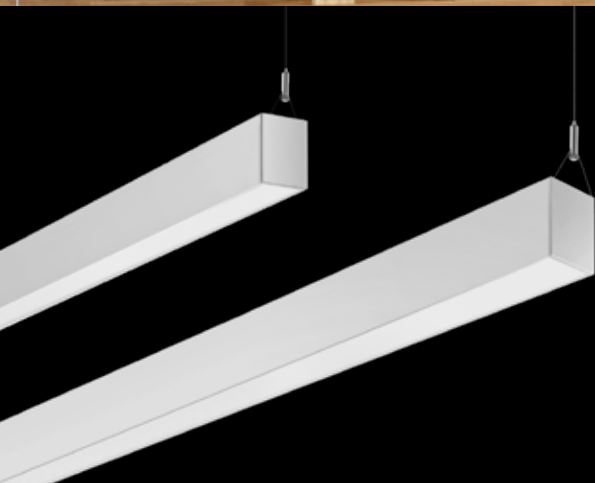
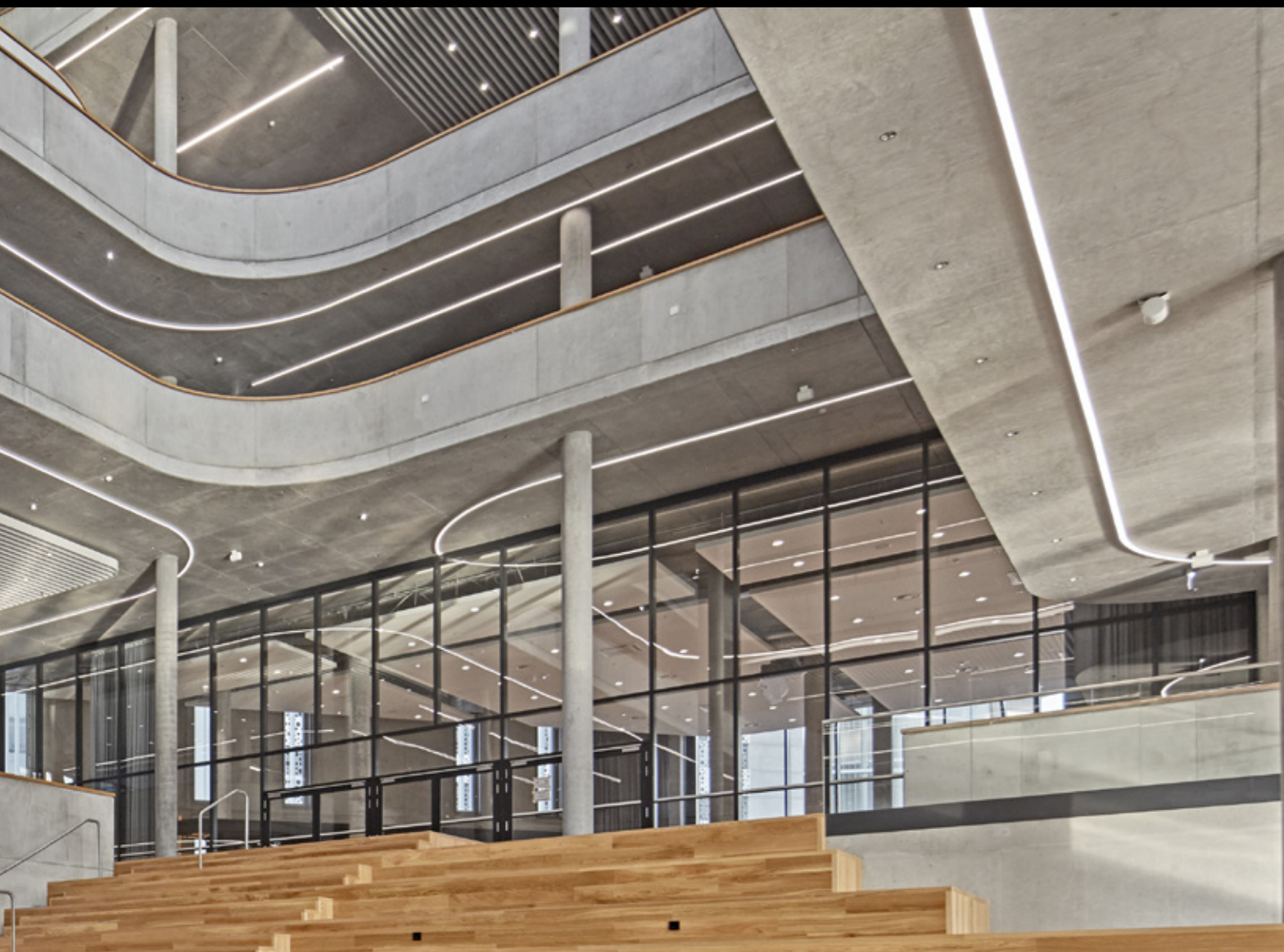


# SL764+ | SL787+

iN



PERFORMANCE  
**iN** LIGHTING

powered by  
**GEWISS**

# SL764+ | SL787+



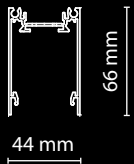
## Zwei Profile - Unendliche Möglichkeiten

Aus einer begrenzten Anzahl kombinierbarer Faktoren entsteht eine schier unendliche Vielfalt an Produktvarianten. Unsere Lichtsysteme SL764+ und SL787+ sind echte Allround – Talente im gesamten Office-, Bildungs- und Verwaltungsbereich. Die Lichtsysteme sowie die dazugehörigen Einzelleuchten sind geprägt durch eine klare und geradlinige Formsprache, die sich ästhetisch und gleichzeitig zurückhaltend an jede Architektur anpasst.

Die Lichtsysteme bieten in Blick auf Dimensionierung, Leistung, Formgebung, Installationsart, Lichttechnik und Sensorik höchste Gestaltungsfreiheit und geben Ihnen die Möglichkeit, ein einheitliches lichttechnisches Konzept im gesamten Gebäude umzusetzen.

Durch die zumeist sehr individuellen und komplexen Anforderungen an intelligente, vielseitige und energie-effiziente Lichtsysteme ist deren Planung und Installation oft sehr anspruchsvoll und zeitaufwändig. Hier ist unser prämiertes Planungstool, der LIGHTPERFORMER®, die optimale Lösung. Mit diesem lassen sich innerhalb wenigen Minuten selbst komplexe Lichtsysteme maßgeschneidert konfigurieren inkl. einer Lichtberechnung in Dialux.

## SL764+



SL764+ PL



SL764+ RE



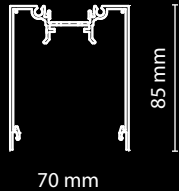
SL764+  
LIGHTING SYSTEM

max 1.860 lm  
max 12 W  
L80B10@50000h

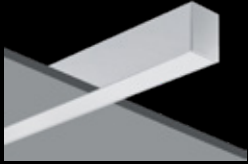
max 1.860 lm  
max 12 W  
L80B10@50000h

max 7.180 lm  
max 51 W  
L80B10@50000h

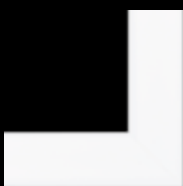
## SL787+



SL787+ PL



SL787+ RE



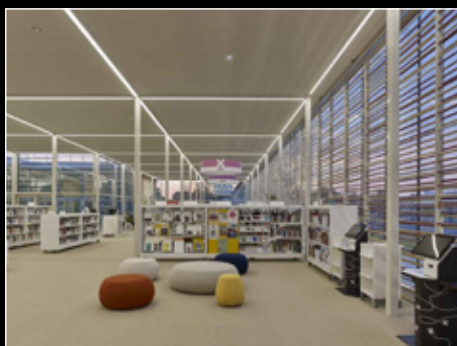
SL787+  
LIGHTING SYSTEM

max 1.910 lm  
max 12 W  
L80B10@50000h

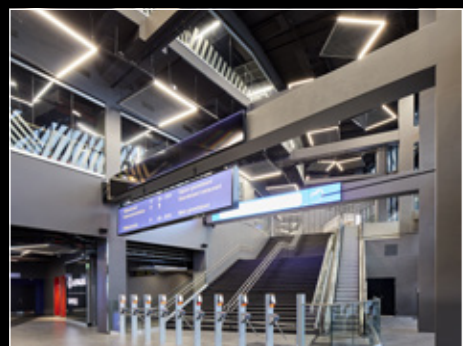
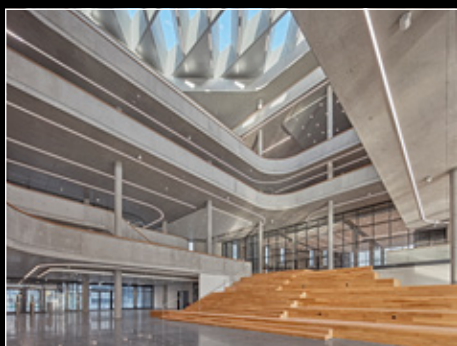
max 1.910 lm  
max 12 W  
L80B10@50000h

max 5.010 lm  
max 36 W  
L80B10@50000h

## STANDARDLÖSUNGEN

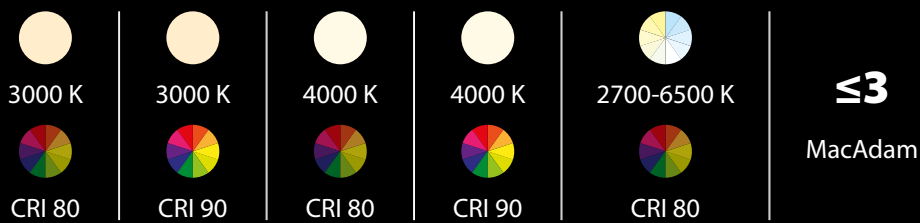


## MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNGEN

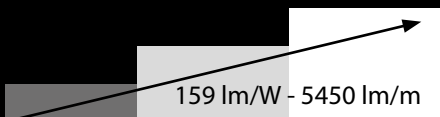


# Alles auf einen Blick

## 3 Farbtemperaturen



## 3 Leistungsstufen



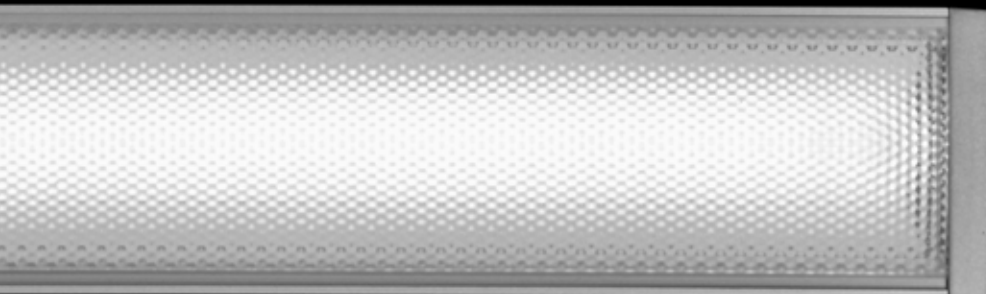
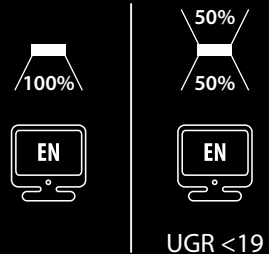
## 2 Betriebsgeräte



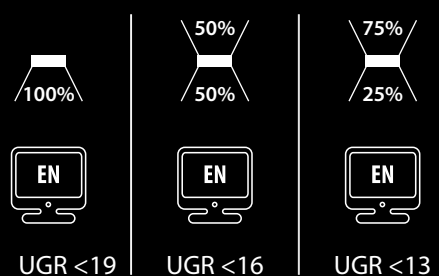
## 3 Lichtoptiken



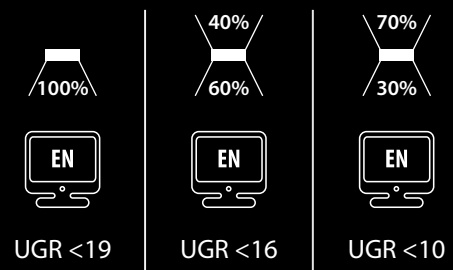
### Opal



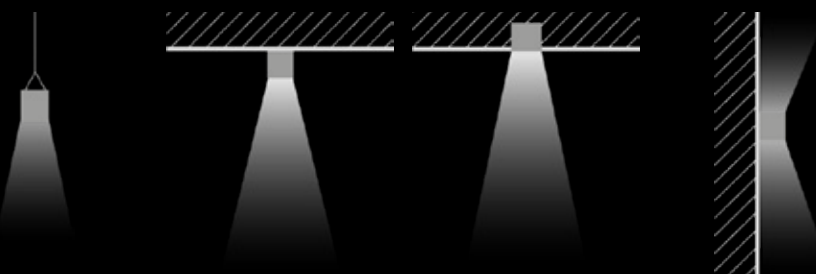
### Microprisma



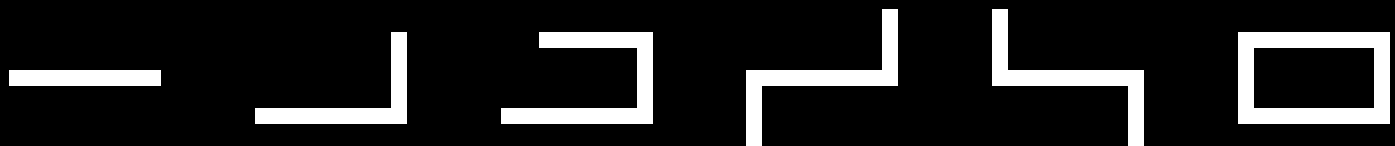
### Louvre



## 4 Montagearten



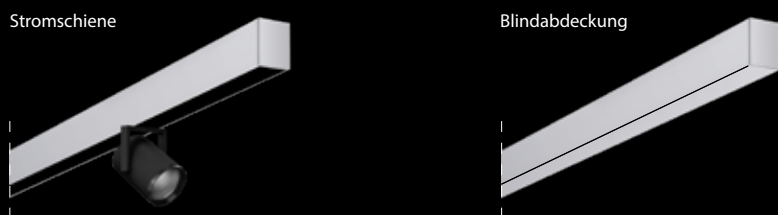
## 6 Systemformen



## 3 Gehäusefarben

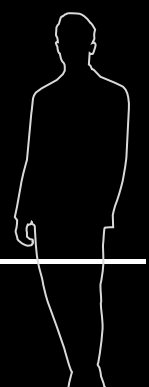


## 2 Zubehöre



## 9 Profillängen

1120 mm	—
1400 mm	—
1680 mm	—
1960 mm	—
2240 mm	—
2800 mm	—
3920 mm	—
4480 mm	—
5600 mm	—



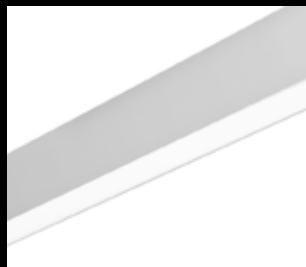
# Pluspunkte

## Ein-Personen-Montage



Einfach und sicher dank einzigartiger Montagehilfe.

## 100% Homogen



Homogenes Lichtbild ohne sichtbare LED-Punkte oder Spiralbildung über die gesamte Lichtaustrittsfläche.

## Zukunftssicher & Nachhaltig



Alle Komponenten sind nachträglich austauschbar.

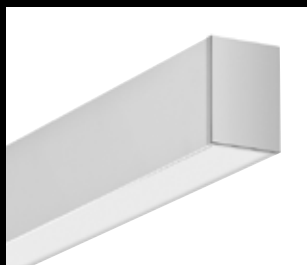
Die Verpackung ist 100% recyclebar.

## Effizient



Bis zu 159 lm/W dank hocheffizienter LED-Module und innovativer Reflektortechnologie.

## Klare Formensprache



Klare Formensprache dank bündiger Endkappen.

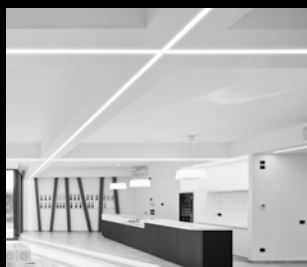
Perfekte Passung der Lichtoptik dank Nischen.

## Bildschirmarbeitsplätze



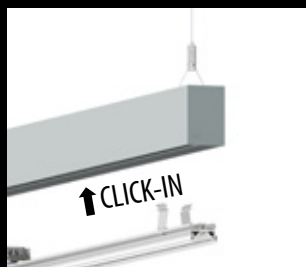
Ausführungen mit Entblendung nach DIN EN 12464-1 und UGR<19 erhältlich.

## Lichtbänder bis 25 m



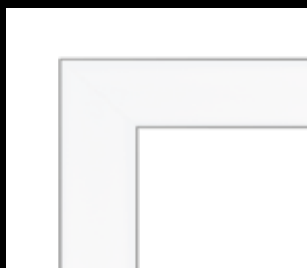
Lichtbänder ohne optische Unterbrechung bis zu einer Länge von 25 m realisierbar. Einzellängen ohne Schnitt bis 5,6 m möglich.

## Einfache Montage



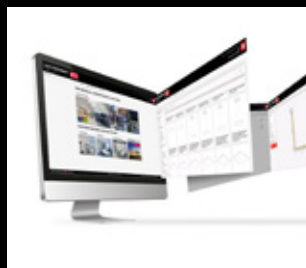
Intuitive und einfache Leuchtenmontage im handumdrehen dank intelligenter „CLICK-IN“-Technologie.

## Beleuchtete Ecken



Auch die Ecken des Systems sind sowohl direkt als auch indirekt zu 100% ausgeleuchtet.

## Lichtplanung



Planung individueller Lichtsysteme in nur 5 Minuten - ganz einfach mit unserem prämierten LIGHT-PERFORMER®.

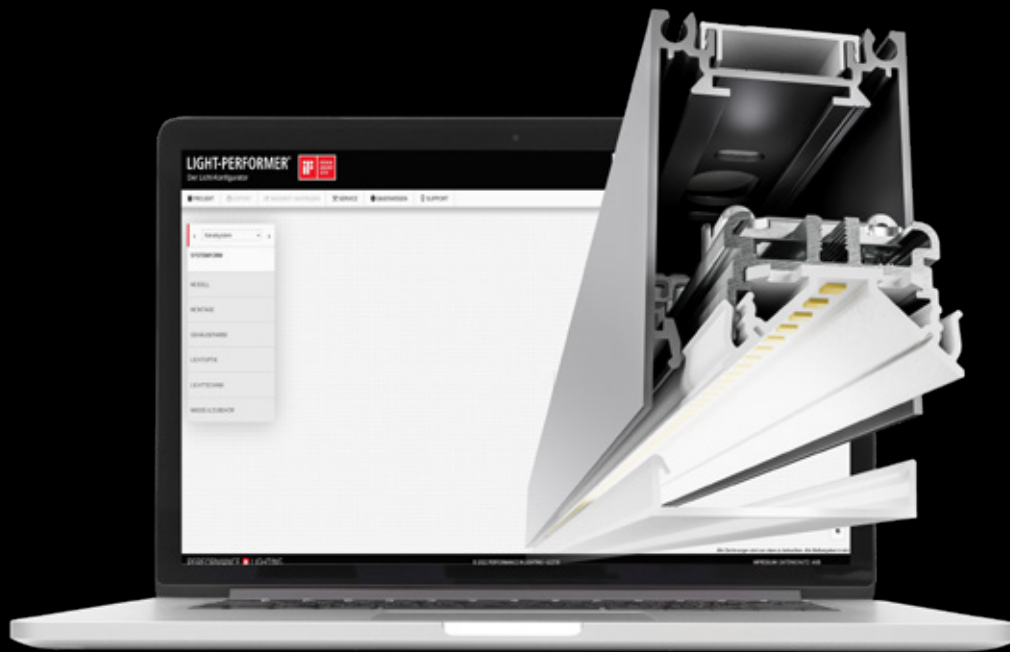
# LIGHT-PERFORMER®

Lichtplanung war noch nie so einfach!

Unser LIGHT-PERFORMER® ist die Antwort auf Ihre Fragen. Ob lichttechnische Dateien, Preise oder eigene Leuchtenkonfigurationen - auf schnelle und unkomplizierte Weise bekommen Sie hier die Informationen und Daten, die Sie brauchen: [www.light-performer.com](http://www.light-performer.com).

Nicht ohne Grund wurde der LIGHT-PERFORMER® mit dem iF Design Award 2018 in der Kategorie Kommunikation, Apps/Software ausgezeichnet: Hier finden Sie nicht nur alle Materialien für unser gesamtes Standard-Produktportfolio. In wenigen Minuten können Sie mit dem LIGHT-PERFORMER® selbst komplexe Lichtsysteme individuell konfigurieren. Das Programm stellt Ihnen für Ihre Auswahl sämtliche Daten zur Verfügung: Datenblätter, DXF-Zeichnungen, Montageanleitungen und Bruttorepreise. Und als besonderes Highlight generiert der LIGHT-PERFORMER® zu Ihrem Lichtsystem die passende Lichtberechnungs-Datei im .ULD und .ROLF-Format oder eine Revit-Datei.

Mit nur zwei Klicks können Sie die lichttechnischen Dateien anschließend in die Lichtplanungssoftware exportieren. Kein mühsames Zusammensuchen von Informationen und lästiges Warten auf Preise mehr: Planen Sie Ihr Projekt schnell und komfortabel mit dem LIGHT-PERFORMER®!



In 7 Schritten konfiguriert!

1. Systemform
2. Modell
3. Montageart
4. Gehäusefarbe
5. Lichoptik
6. Lichttechnik
7. Maße & Zubehör

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

## GUTE GRÜNDE UNS ZU WÄHLEN



Jahrzehntelange Marktpräsenz.  
Design und Produktion sind in den  
Werten des Made in Italy und Made  
in Germany verwurzelt.



Klare Vereinbarungen, der  
Leuchtenlichtstrom entspricht dem  
Austritt aus der Leuchte.



Verwendung von elektronischen  
Bauteilen renommierter Marken.

<1%



Hervorragende Leistung über die Zeit  
mit einer Mängelquote von weniger  
als 1%.

Fünf Jahre Garantie auf die gesamte  
Leuchte, bei besonderen Projekten  
auf bis zu zehn Jahre verlängerbar.



Von Dritten zugelassene interne  
Laboratorien (CTF Stage 2 und  
WTDP).  
Ökodesign-Konformität EPREL.  
Unternehmen mit  
Qualitätsmanagementsystem nach  
ISO 9001.



Die Produkte mit  
polyesterpulverbeschichtetem  
Aluminiumdruckgussgehäuse nach  
chemischer Oberflächenbehandlung  
gemäß ISO 9227 und ISO 12944 sind  
korrosionsbeständig und für C5-  
Bereiche (ISO 9223) geeignet.

## FUTURE PROOF►

„Zukunftssichere“ Produkte mit  
LEDs mit längerer Lebensdauer  
und austauschbaren  
Beleuchtungssystemen für künftige  
Upgrades.  
Außergewöhnliche Langlebigkeit  
und Einsparungen mit einem echten  
Beitrag zur Kreislaufwirtschaft.



BIM-fähig für Projekte mit Dialux,  
Relux, Litestar und Autodesk® Revit®  
Building Information Modeling (BIM)  
Software.



Das PRONTO-Programm  
gewährleistet Verfügbarkeit und  
schnelle Lieferung.



Technischer Support vor und nach  
dem Kauf.  
Professionelle Beleuchtungsberatung,  
um auch den anspruchsvollsten  
Ausschreibungen gerecht zu werden.



Eine breite Palette von  
Beleuchtungslösungen für eine  
Vielzahl von Anwendungen - alles aus  
einer Hand.



EcoVadis-Zertifizierung,  
Bronzemedaille als Anerkennung  
für die Leistungen im Bereich  
Nachhaltigkeit.



**PERFORMANCE iN LIGHTING S.p.A**  
Viale del Lavoro 9/11  
37030 Colognola ai Colli (VR) - Italy  
T +39 045 61 59 211  
F +39 045 61 59 393

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

**PERFORMANCE iN LIGHTING GmbH**  
Stapelner Str. 1+3  
38644 Goslar - Germany  
T +49 (0) 5321 3777 0  
F +49 (0) 5321 3777 99



**Hauptsitz**  
LIXS AG  
Mooswiesstrasse 42  
CH-9200 Gossau  
Tel. +41 71 511 39 10  
E-Mail: mail@lixs.ch

**Hauptsitz**  
LIXS AG  
Mooswiesstrasse 42  
CH-9200 Gossau  
Tel. +41 71 511 39 10  
E-Mail: mail@lixs.ch