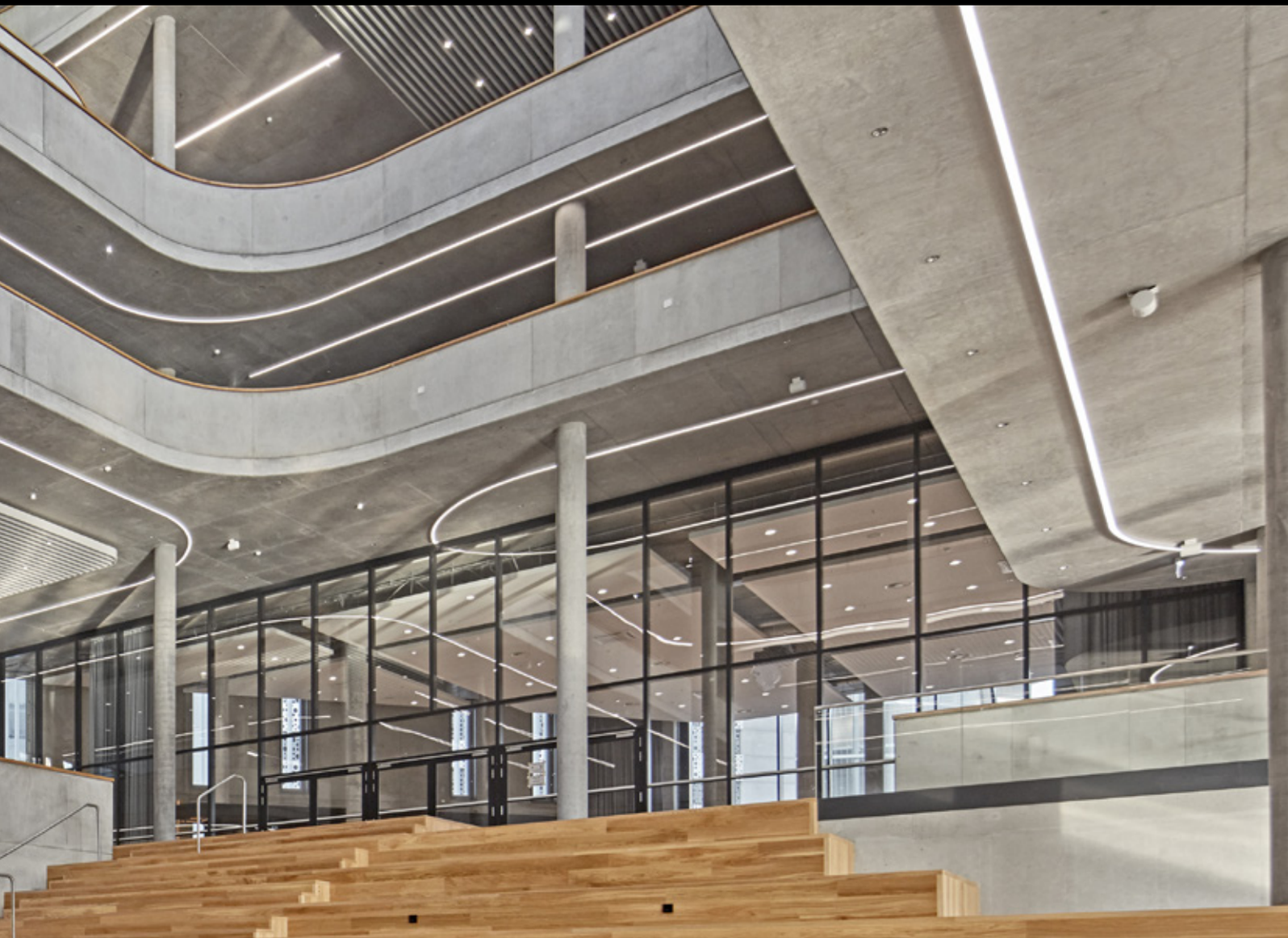


SL764+ | SL787+

iN



PERFORMANCE
iN LIGHTING

powered by
GEWISS

SL764+ | SL787+



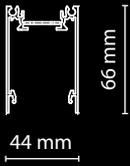
Zwei Profile - Unendliche Möglichkeiten

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

max 1.860 lm
max 12 W
L80B10@50000h



SL764+ RE

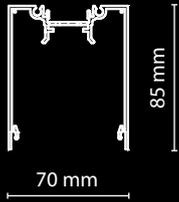
max 1.860 lm
max 12 W
L80B10@50000h



SL764+
LIGHTING SYSTEM

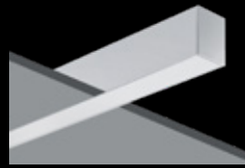
max 7.180 lm
max 51 W
L80B10@50000h

SL787+



SL787+ PL

max 1.910 lm
max 12 W
L80B10@50000h



SL787+ RE

max 1.910 lm
max 12 W
L80B10@50000h



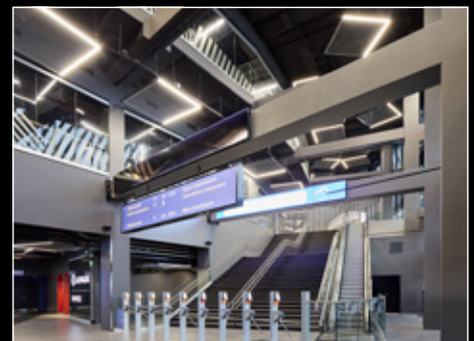
SL787+
LIGHTING SYSTEM

max 5.010 lm
max 36 W
L80B10@50000h

STANDARDLÖSUNGEN

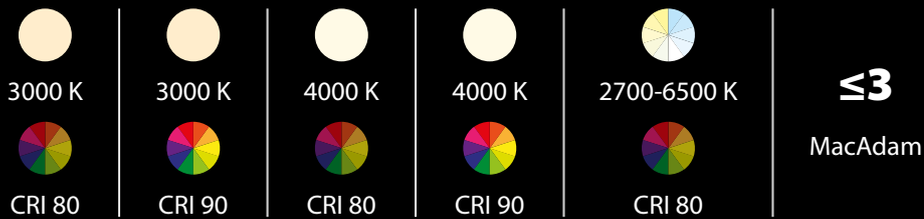


MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNGEN

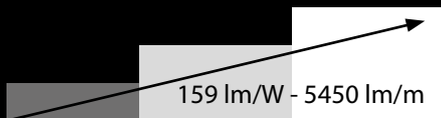


Alles auf einen Blick

3 Farbtemperaturen



3 Leistungsstufen

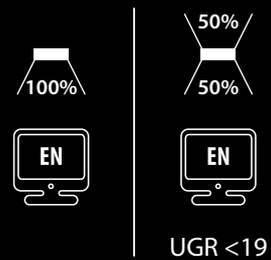


2 Betriebsgeräte

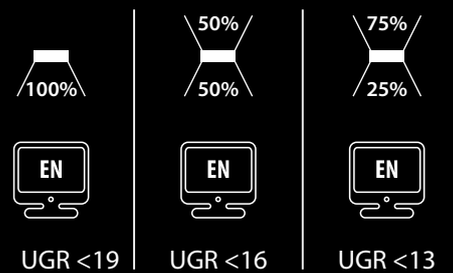
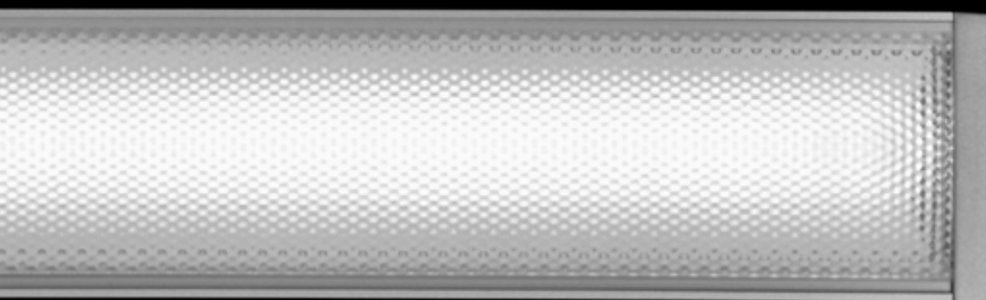


3 Lichtoptiken

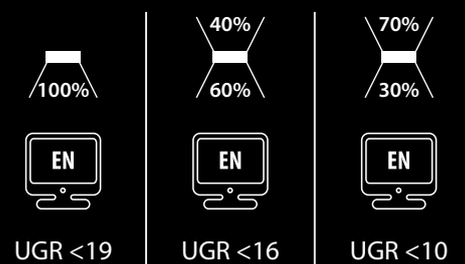
Opal



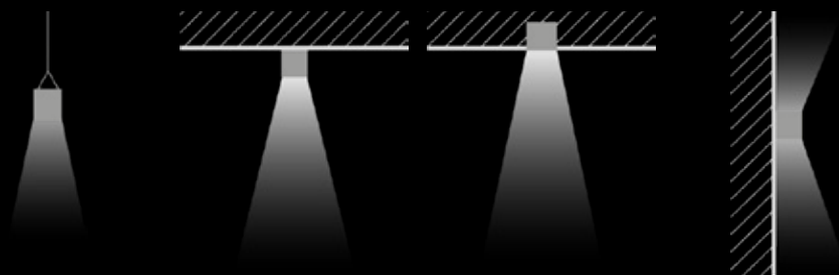
Microprisma



Louvre



4 Montagearten



6 Systemformen



3 Gehäusefarben

GR-EV1



BK-RAL9005



WH-RAL9016

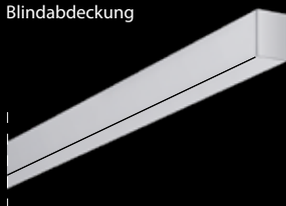


2 Zubehöre

Stromschiene



Blindabdeckung



9 Profillängen



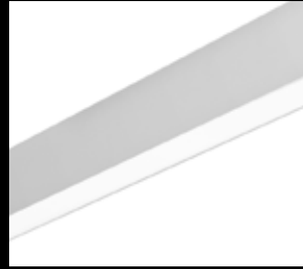
Pluspunkte

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 Formsprache



Klare Formsprache dank bündiger Endkappen.

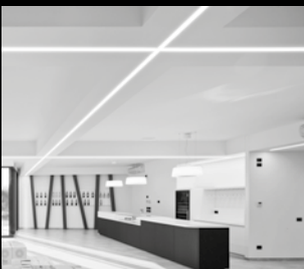
Perfekte Passung der Lichtoptik dank Nischen.

Bildschirmarbeitsplätze



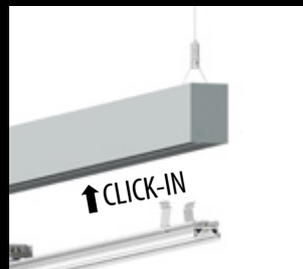
Ausführungen mit Entblendung nach DIN EN 12464-1 und UGR<19 erhältlich.

Lichtbänder bis 25 m



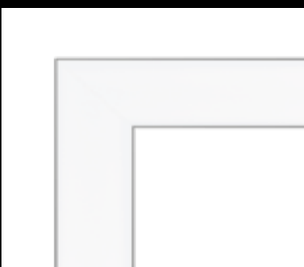
Lichtbänder ohne optische Unterbrechung bis zu einer Länge von 25 m realisierbar. Einzellängen ohne Schnitt bis 5,6 m möglich.

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®.

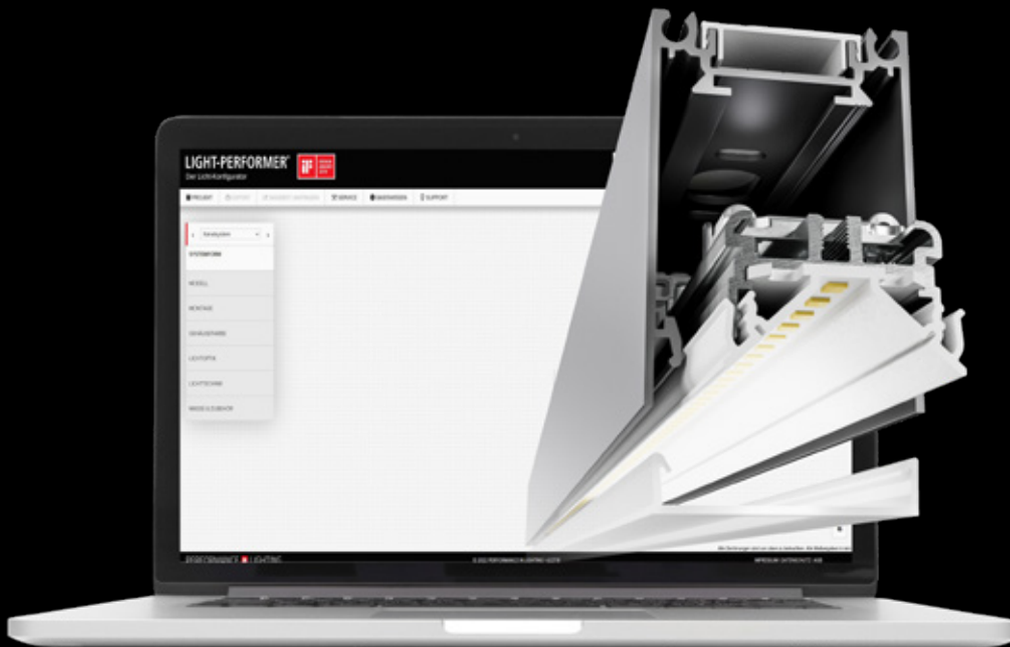
LIGHT-PERFORMER®

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.

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 Bruttopreise. 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. Lichtoptik
6. Lichttechnik
7. Maße & Zubehör

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.



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.



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



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.



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.



BIM

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



PRONTO

Das PRONTO-Programm gewährleistet Verfügbarkeit und schnelle Lieferung.



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



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

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

www.performanceinlighting.com