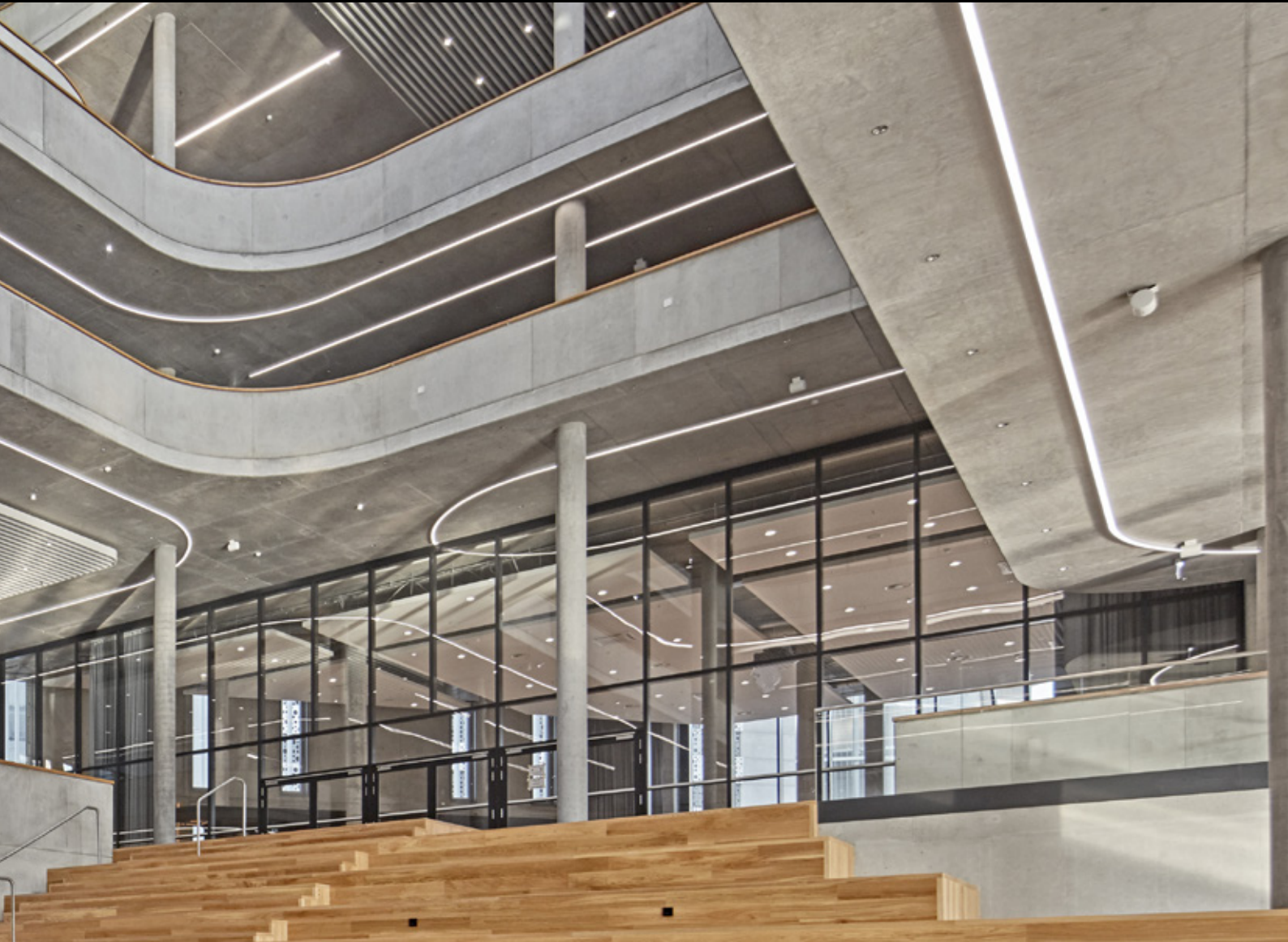


# SL764+ | SL787+

iN



PERFORMANCE **iN** LIGHTING

# SL764+ | SL787+



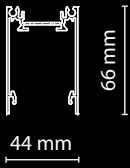
## Twee profielen – onbegrensde mogelijkheden

Uit een beperkt aantal combineerbare factoren ontstaat een bijna eindeloos scala aan productvarianten. Onze lichtsystemen SL764+ en SL787+ zijn echte allrounder – talenten in alle kantoor-, onderwijs- en kantooruimten. De lichtsystemen en de bijbehorende afzonderlijke armaturen worden gekenmerkt door een heldere en rechte lijnige vormtaal die zich esthetisch en tegelijkertijd ingetogen aanpast aan elke architectuur.

De lichtsystemen bieden op het gebied van afmetingen, prestaties, vormgeving, installatietype, lichttechniek en sensoren optimale vrijheid qua vormgeving en de mogelijkheid om een uniform lichttechnisch concept in het gehele gebouw om te zetten.

Door de meestal zeer individuele en complexe eisen aan intelligente, veelzijdige en energie-efficiënte lichtsystemen is de planning en installatie ervan vaak veeleisend en tijdrovend. Hier is onze bekroonde planningstool, de LIGHTPERFORMER®, de optimale oplossing. Hiermee kunnen in een paar minuten zelfs complexe lichtsystemen precies op maat worden geconfigureerd, inclusief een lichtberekening in Dialux.

## SL764+



SL764+ PL

max 1.860 lm  
max 12 W  
L80B10@50000h



SL764+ RE

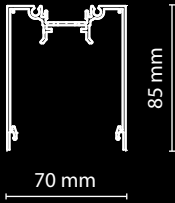
max 1.860 lm  
max 12 W  
L80B10@50000h



SL764+  
LIGHTING SYSTEM

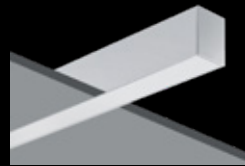
max 7.180 lm  
max 51 W  
L80B10@50000h

## SL787+



SL787+ PL

max 1.910 lm  
max 12 W  
L80B10@50000h



SL787+ RE

max 1.910 lm  
max 12 W  
L80B10@50000h



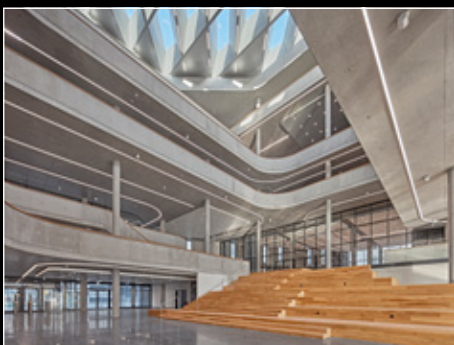
SL787+  
LIGHTING SYSTEM

max 5.010 lm  
max 36 W  
L80B10@50000h

## STANDAARD OPLOSSINGEN



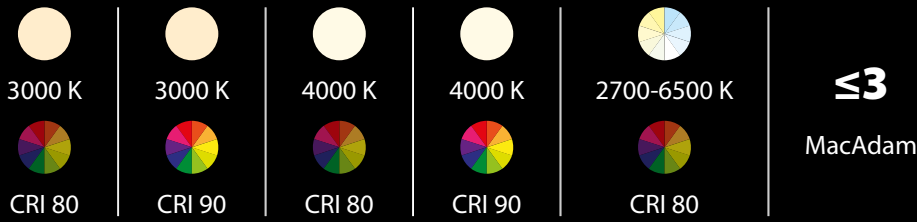
## OPLOSSINGEN OP MAAT



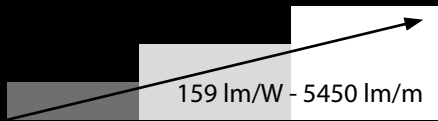


# Alles op een rijtje

## 3 Kleurtemperaturen



## 3 Vermogensniveaus

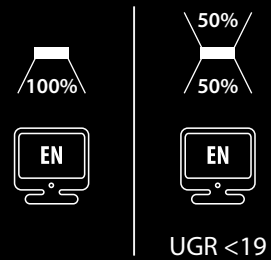


## 2 Regelsystemen

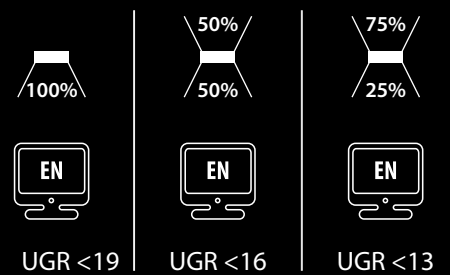
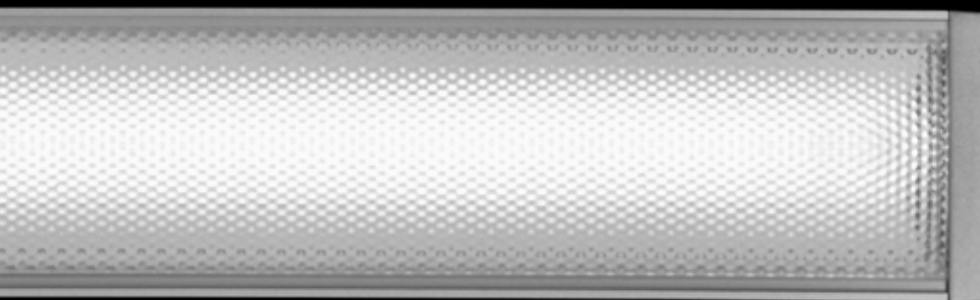


## 3 Lichtoptieken

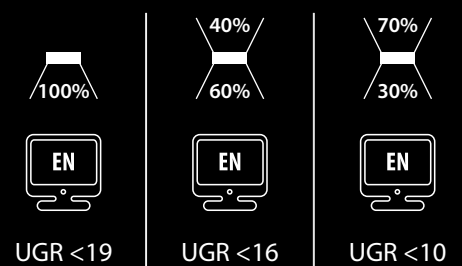
## Opal



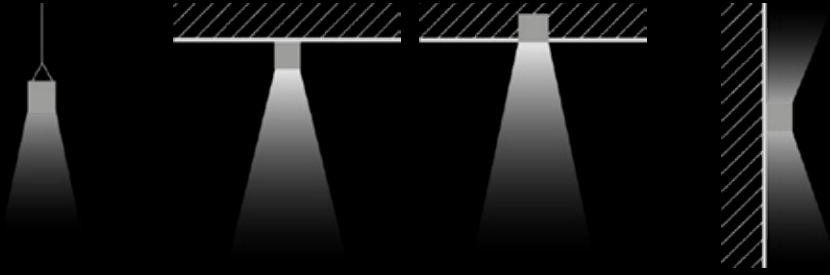
## Microprisma



## Louvre



## 4 Montage types



## 6 Systemvormen



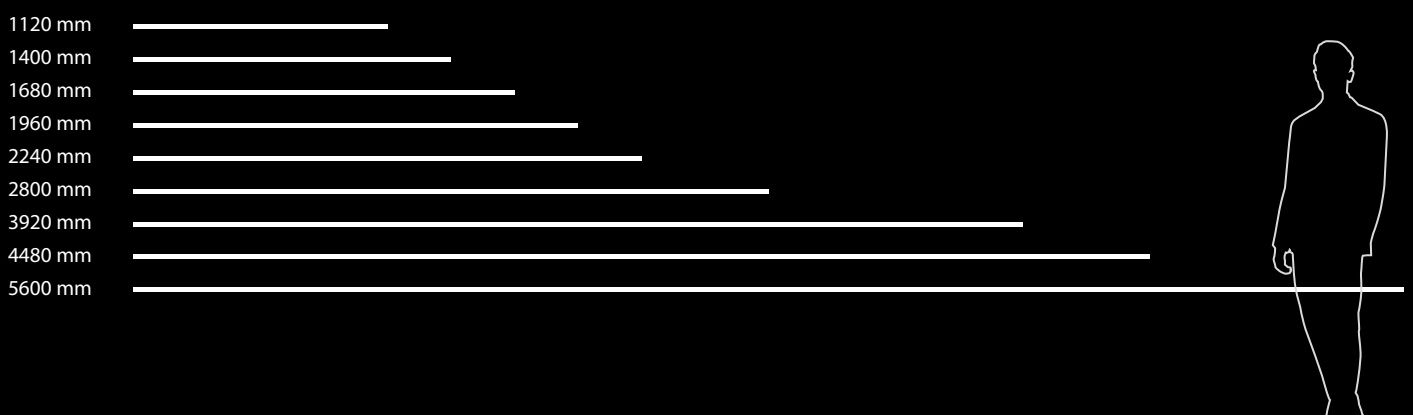
## 3 Kleuren behuizing



## 2 Accessoires



## 9 Profiellengtes



# Pluspunten

## Montage door één persoon



Eenvoudig en veilig dankzij unieke montagehulp.

## 100% homogeen



Homogeen lichtbeeld zonder zichtbare LED-punten of spiraalvorming over het gehele lichtuitstralingsoppervlak.

## Klaar voor de toekomst & duurzaamheid



Alle componenten kunnen achteraf worden vervangen.

De verpakking is 100% recyclebaar.

## Efficiënt



Tot 159 lm/W dankzij uiterst efficiënte led modules en innovatieve reflectortechnologie.

## Heldere vormtaal



Heldere vormtaal dankzij vlakke eindkappen.

Perfect inpassen van de lichtoptiek dankzij nissen.

## Werkplekken met beeldschermen



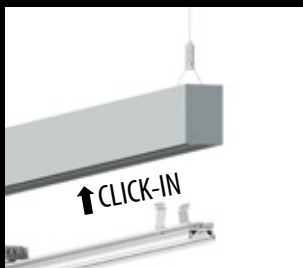
Uitvoeringen met antiverblindings eigenschappen conform DIN EN 12464-1 en UGR<19 leverbaar.

## Lichtbanden tot 25 m



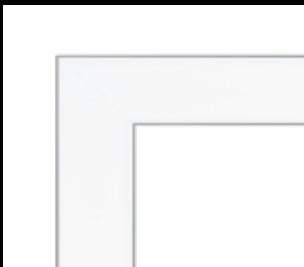
Lichtbanden zonder optische onderbreking tot een lengte van 25 m mogelijk. Afzonderlijke lengtes zonder snede tot 5,6 m mogelijk.

## Eenvoudige montage



Intuïtieve en eenvoudige montage van armaturen in een handomdraai, dankzij de slimme 'CLICK-IN'-technologie.

## Verlicht hoeken



De hoeken van het systeem zijn 100% verlicht, zowel direct als indirect.

## Lichtplanning



Planning van individuele lichtsystemen in slechts 5 minuten – heel eenvoudig met onze bekoonde LIGHT-PERFORMER®.

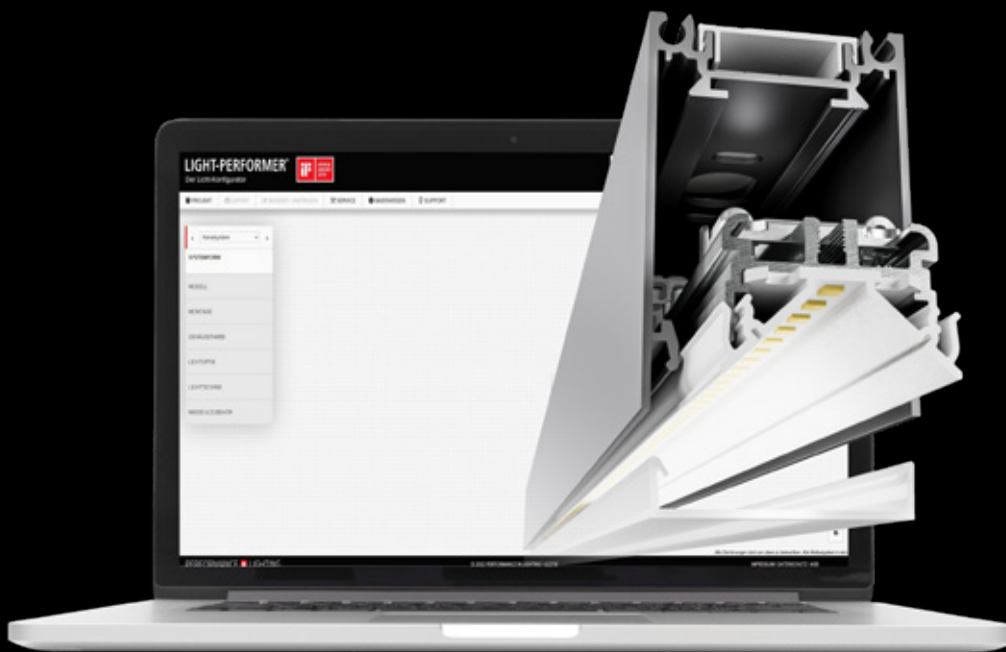
# LIGHT-PERFORMER®

Lichtplanning was nog nooit zo eenvoudig!

Onze LIGHT-PERFORMER® is het antwoord op al uw vragen. Of het nu om lichttechnische bestanden gaat, om prijzen of eigen armaturenconfiguraties, op snelle en ongecompliceerde wijze krijgt u hier de informatie en gegevens die u nodig hebt: [www.light-performer.com](http://www.light-performer.com)

Niet zonder reden werd LIGHT-PERFORMER® bekroond met de iF Design Award 2018 in de categorie Communicatie, apps/software. Hier vindt u niet alleen ons complete productassortiment. Binnen een paar minuten kunt u met LIGHT-PERFORMER® zelf complexe lichtsystemen individueel configureren. Het programma stelt u voor uw selectie alle gegevens ter beschikking: gegevensbladen, DXF-tekeningen, montagehandleidingen en bruto prijzen. En als bijzondere highlight genereert LIGHT-PERFORMER® bij uw verlichtingssysteem het bijbehorende lichtberekeningsbestand in .ULD- en .ROLF-indeling of een Revit-bestand.

Met slechts twee muisklikken kunt u de lichttechnische bestanden vervolgens naar de lichtplanningssoftware exporteren. Niet meer moeizaam bij elkaar zoeken van informatie en hinderlijk wachten op prijzen: Plan uw project snel en comfortabel met LIGHT-PERFORMER®!



In 7 stappen geconfigureerd!

1. Streekvorm
2. Model
3. Montage
4. Kleur behuizing
5. Lichtoptiek
6. Lichttechniek
7. Afmetingen en accessoires

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



**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 NEDERLAND**  
Ronde Tocht 1 C  
1507 CC Zaandam - The Netherlands  
T + 31 75 6708 706

**PERFORMANCE iN LIGHTING BE nv - België & Luxembourg**  
Haachtsesteenweg, 1880  
1130 Brussel - Belgium  
T + 32 2 705 51 51  
F + 32 2 705 12 87