

ILLUMIC<sup>®</sup>

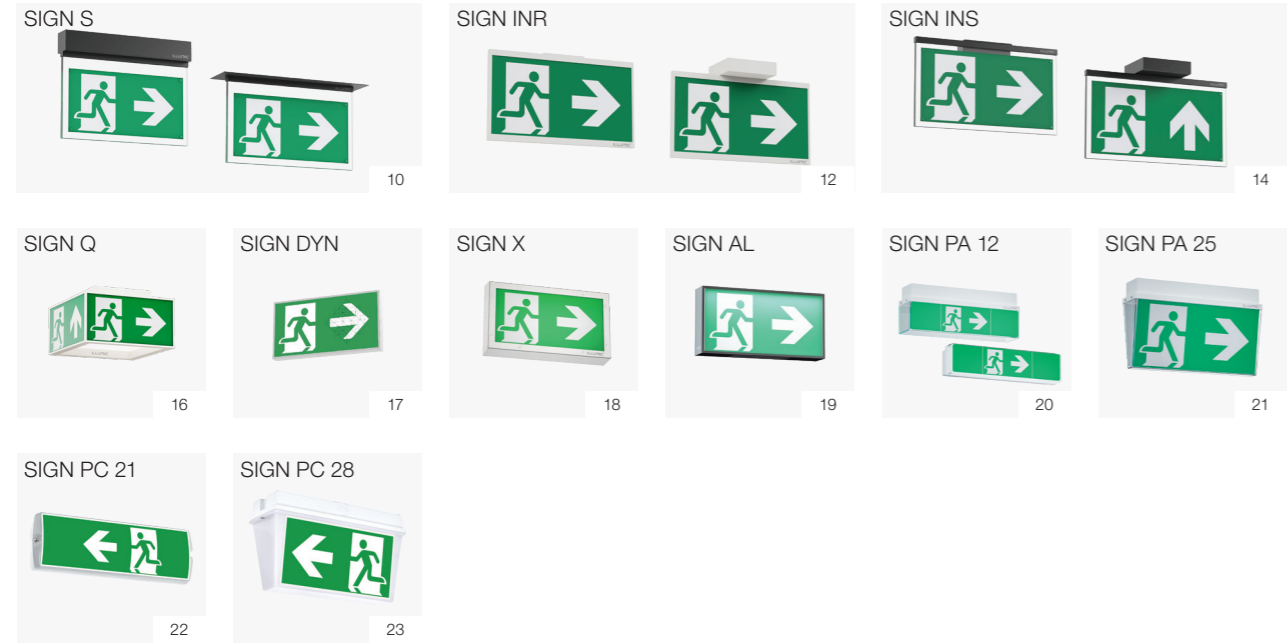


CAT<sub>energy</sub> GmbH

**ILLUMIC<sup>®</sup>**

**CAT** *energy* GmbH

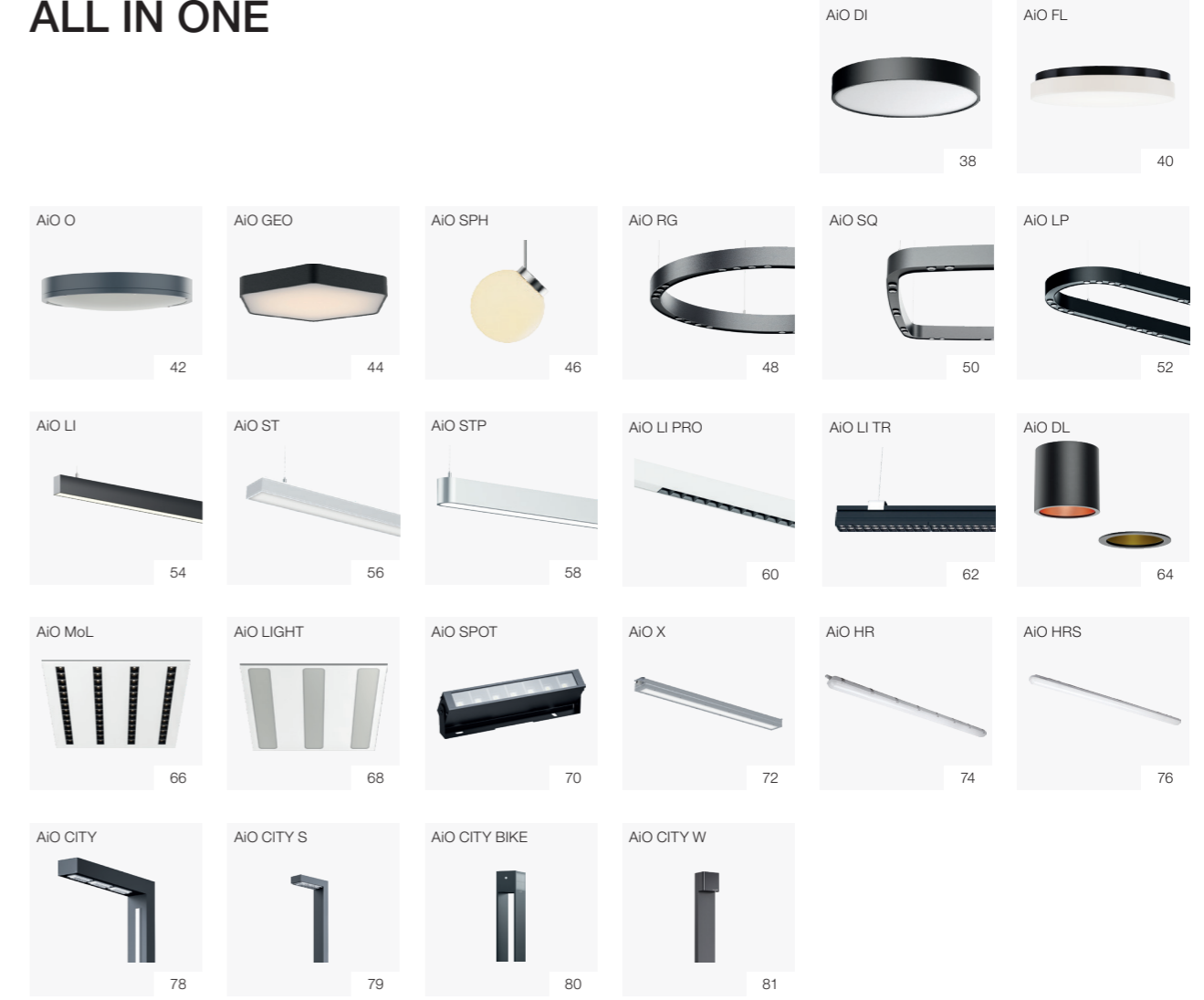
# RETTUNGSZEICHENLEUCHTEN



# SICHERHEITSLAUCHTEN



# ALL IN ONE



RETTUNGS  
ZEICHEN  
LEUCHTEN



# SIGN R

SIGN R ist eine Rettungszeichenleuchte aus Aluminiumprofil.  
Die Verwendung von dünnen Aluminiumrahmen verleiht der Leuchte ein moderneres und schlankes Design.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte



## Erkennungsweite

24 · 32 m

## Piktogramm

Piktogrammset

## Schutzart

IP20

## IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK04

## Leistung

2 W

## Leuchtmittel

SE-LED-Modul

## Material


Aluminium, Profilierter Stahl, Polycarbonat

## Montage

Universalmontage Decke · Wand

Einbaumontage Decke

Weiß 

Anthrazitgrau 

Schwarz 

# SIGN S

SIGN S ist eine Rettungszeichenleuchte aus Aluminiumprofil.  
Die Verwendung einer rahmenlosen Piktogramscheibe verleiht der Leuchte ein modernes und robustes Design.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte

## Erkennungsweite

23 · 31 m

## Piktogramm

Acrylglas 10mm mit Piktogrammset. Kanten lasergeschnitten.  
Weiße Ablendfolie von unten.

## Schutzart

IP20

## IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK04

## Leistung

2 W

## Farbtemperatur

5700K

## Leuchtmittel

SE-LED-Modul

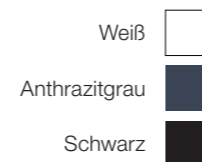
## Material

Aluminium, Profilierter Stahl, Polycarbonat

## Montage

Universalmontage (Decke · Wand)

Einbaumontage Decke



# SIGN INR

Die Verwendung von dünnen Aluminiumprofilen um das Piktogramm herum bietet eine interessante Alternative zur SIGN INS Leuchte, wobei das moderne Design der Leuchte erhalten bleibt.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte



## Erkennungsweite

23 · 31 m

## Piktogramm

Acrylglas mit Piktogrammset.  
Weiße Ablendfolie von unten.

## Schutzart

IP20

## IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK04

## Leistung

2 W

## Farbtemperatur

5700K

## Leuchtmittel

SE-LED-Modul

## Material


Aluminium, Profilierter Stahl, Polycarbonat

## Montage

Universalmontage (Decke · Wand)  
Einbaumontage Decke

Weiß 

Anthrazitgrau 

Schwarz 

# SIGN INS

SIGN INS ist eine Rettungszeichenleuchte aus Aluminiumprofil.  
Die Verwendung einer rahmenlosen Piktogramscheibe verleiht der Leuchte ein modernes und robustes Design.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte



## Erkennungsweite

23 · 31 m

## Piktogramm

Acrylglas 10mm mit Piktogrammset. Kanten lasergeschnitten.  
Weiße Ablendfolie von unten.

## Schutzart

IP20

## IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK04

## Leistung

2 W

## Farbtemperatur

5700K

## Leuchtmittel

SE-LED-Modul

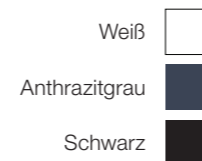
## Material

Aluminium, Profilierter Stahl, Polycarbonat

## Montage

Universalmontage (Decke · Wand)

Einbaumontage Decke







## SIGN Q

Rettungszeichenleuchte als Würfelleuchte aus formstabilem Aluprofil mit 4-seitiger Acrylpiktogrammfläche in rechteckigem Design mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte - 22 · 31 m

### Erkennungsweite

22 · 31 · 44 m

### Piktogramm

Acrylglas mit Standard-Piktogramm

### Schutzart

IP42, IP54

### IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK04

### Leistung

2 W

### Farbtemperatur

5700K

### Leuchtmittel

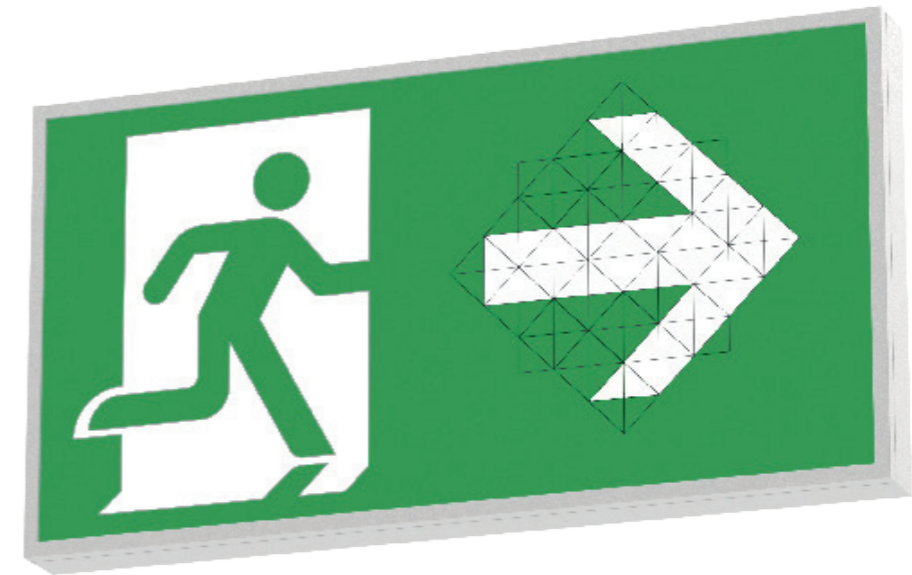
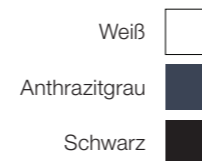
SE-LED-Modul

### Material

Aluminium, Proflierter Stahl, PMMA

### Montage

Universalmontage (Decke · Kette · Ösen)



## SIGN DYN

Sign Dyn ist eine moderne Rettungszeichenleuchte, die in der Lage ist, das gewünschte Piktogramm dynamisch darzustellen. Zu diesem Zweck wurde eine spezielle DYNAMIC-MTX LED-Matrix entwickelt.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte

### Erkennungsweite

23 · 60 m

### Piktogramm

Dynamische Anzeige über LED-Matrix

### Schutzart

IP40

### IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK04

### Leuchtmittel

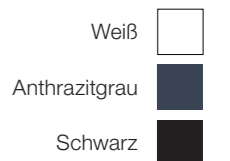
SE-LED-DYNAMIC-MTX

### Material

Aluminium, Proflierter Stahl, PMMA

### Montage

Universalmontage Decke · Wand





## SIGN X

Rettungszeichenleuchte in architektonisch ansprechendem pulverbeschichtetem Stahlblechgehäuse oder in Edelstahlausführung V4A, für ein- oder zweiseitige Betrachtungsrichtung als Aufbauleuchte in IP65.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte

**Erkennungsweite**

23 · 34 m

**Piktogramm**

Polycarbonat.

Pfeilrichtungsangabe notwendig

**Schutzart**

IP65

**IK-Stoßfestigkeitsgrad**

IK10

**Leistung**

2 W

**Farbtemperatur**

5700K

**Leuchtmittel**

SE-LED-Modul

**Material**

Edelstahl, Polycarbonat

**Montage**

Aufbaumontage (Decke · Wand)

Einbaumontage (Wand)

Weiß

Anthrazitgrau

Schwarz

## SIGN AL

Zentralbatterieleuchten - 23 · 31 · 44 · 60 m  
Einzelbatterieleuchten - 23 · 31 m



**Erkennungsweite**

23 · 31 · 44 · 60 m

**Piktogramm**

Piktogrammset - 23 · 31 m

**Schutzart**

IP42

**IK-Stoßfestigkeitsgrad**

IK04

**Leistung**

2 W

**Farbtemperatur**

5700K

**Leuchtmittel**

SE-LED-Modul

**Material**

Aluminium, Profilerter Stahl, PMMA

**Montage**

Universalmontage (Decke · Wand · Kette · Ösen)

23 · 31 m

Aufbaumontage Decke · Wand

44 · 60 m

Weiß

Anthrazitgrau

Schwarz



## SIGN PA 12

Vollkunststoffleuchte aus hochwertigem Polycarbonat, wahlweise verwendbar als Piktogrammeleuchte zur Kennzeichnung von Rettungswegen oder als Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Rettungswegen.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte

### Erkennungsweite

12 m

### Piktogramm

Piktogrammset Aufkleber

### Schutzart

IP65

### IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK08

### Leistung

2 W

### Farbtemperatur

5700K

### Leuchtmittel

SE-LED-Modul

### Material

Kunststoff

### Montage

Aufbaumontage Wand

Standardfarben



## SIGN PA 25

Vollkunststoffleuchte aus hochwertigem Polycarbonat, wahlweise verwendbar als Piktogrammeleuchte zur Kennzeichnung von Rettungswegen oder als Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Rettungswegen.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte

### Erkennungsweite

25 m

### Piktogramm

Piktogrammset Aufkleber

### Schutzart

IP65

### IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK04

### Leistung

2 W

### Farbtemperatur

5700K

### Leuchtmittel

SE-LED-Modul

### Material

Kunststoff

### Montage

Aufbaumontage Decke

Standardfarben





## SIGN PC 21

Vollkunststoffleuchte aus hochwertigem Polycarbonat, wahlweise verwendbar als Piktogrammeleuchte zur Kennzeichnung von Rettungswegen oder als Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Rettungswegen.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte

**Erkennungsweite**

21 m

**Piktogramm**

Piktogrammset Aufkleber

**Schutzart**

IP65

**IK-Stoßfestigkeitsgrad**

IK08

**Leistung**

2 W

**Farbtemperatur**

5700K

**Leuchtmittel**

SE-LED-Modul

**Material**

Kunststoff

**Montage**

Aufbaumontage Wand

Standardfarben



## SIGN PC 28

Vollkunststoffleuchte aus hochwertigem Polycarbonat, wahlweise verwendbar als Piktogrammeleuchte zur Kennzeichnung von Rettungswegen oder als Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Rettungswegen.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte

**Erkennungsweite**

28 m

**Piktogramm**

Piktogrammset Aufkleber

**Schutzart**

IP65

**IK-Stoßfestigkeitsgrad**

IK04

**Leistung**

2 W

**Farbtemperatur**

5700K

**Leuchtmittel**

SE-LED-Modul

**Material**

Kunststoff

**Montage**

Aufbaumontage Decke

Standardfarben



# SICHERHEITS LEUCHTEN





BRIGHT DC



BRIGHT DQ

## BRIGHT D

Sicherheitsleuchte in Quadrat- oder Rundform, pulverbeschichtet in weiß oder wahlweise in RAL-Farbe. Kompaktes Design mit effizienter LED und speziellen Linsen für optimale Ausleuchtung.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte

### Schutzart

IP20

### IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK04

### Leistung

1 · 2 · 3 W

### Farbtemperatur

5700K

### Leuchtmittel

SE-LED-Modul

### Material

Profiliertes Stahl

### Montage

Aufbaumontage Decke

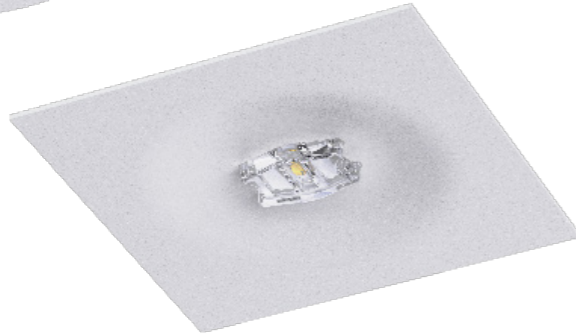
Einbaumontage Decke

Standardfarben





BRIGHT CE



BRIGHT QE

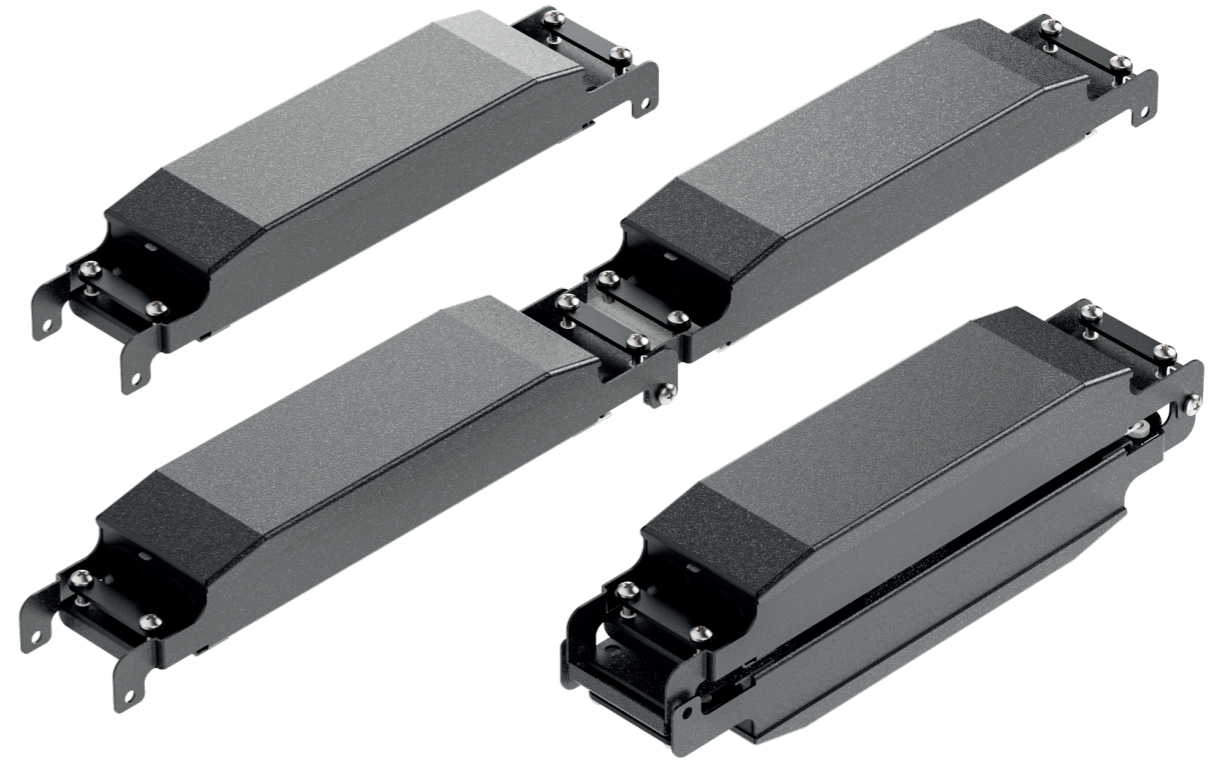


BRIGHT FE

## BRIGHT E

Einbau-Sicherheitsleuchte mit Gehäuse aus korrosionsfreiem Stahlblech, pulverbeschichtet. Kompakte Ausführung durch Einsatz von Hochleistung-LED mit speziellen Richtungslinsen zur optimierten Ausleuchtung.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte



**Schutzart**

IP20

**IK-Stoßfestigkeitsgrad**

IK04

**Leistung**

1 · 2 · 3 W

**Farbtemperatur**

5700K

**Leuchtmittel**

SE-LED-Modul

**Material**


Profiliertes Stahl


**Montage**

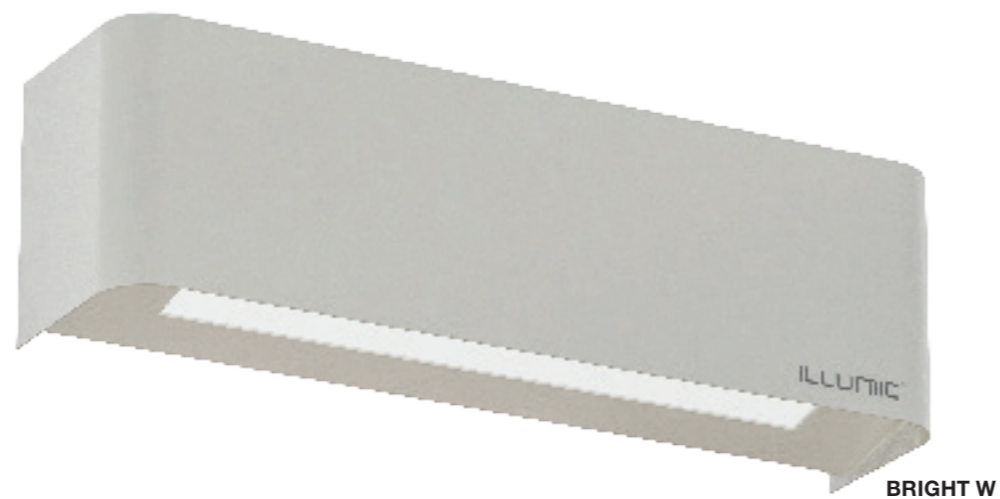
Aufbaumontage Decke

Einbaumontage Decke

Weiß 

Anthrazitgrau 

Schwarz 



BRIGHT W

## BRIGHT W

Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Rettungswegen im Innen- und Außenbereich. Rechteckige Ausführung mit Lichtaustritt nach unten. Leuchtgehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech weiß oder optional RAL Farbe. Leicht zu handhabender Verschlussmechanismus ohne sichtbare Schrauben in SNAP-IN-Ausführung.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte



BRIGHT QW

### Leistung

2 W

### Farbtemperatur

5700K

### Leuchtmittel

SE-LED-Modul

### Farbwiedergabe-Index

CRI > 80 · > 90


### Material


Profiliertes Stahl, Profiliertes Edelstahl, Polycarbonat

### Montage

Aufbaumontage Wand

Weiß 

Anthrazitgrau 

Schwarz 





## BRIGHT X

Sicherheitsleuchte in architektonisch ansprechendem pulverbeschichtetem Stahlblechgehäuse oder in Edelstahlausführung V4A, für ein- oder zweiseitige Betrachtungsrichtung als Aufbauleuchte in IP65.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte

**Erkennungsweite**

23 · 34 m

**Piktogramm**

Polycarbonat.

Pfeilrichtungsangabe notwendig

**Schutzart**

IP65

**IK-Stoßfestigkeitsgrad**

IK08

**Leistung**

2 W

**Farbtemperatur**

5700K

**Leuchtmittel**

SE-LED-Modul

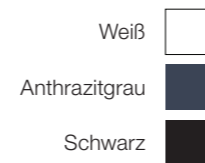
**Material**

Edelstahl, Polycarbonat

**Montage**

Aufbaumontage (Decke · Wand)

Einbaumontage (Wand)



## BRIGHT PR

Vollkunststoffleuchte aus hochwertigem Polycarbonat, wahlweise verwendbar als Sicherheitsleuchte mit lichtlenkender Fresneloptik zur optimalen Ausleuchtung oder Piktogrammeleuchte zur Kennzeichnung von Rettungswegen.

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte

**Maße**

352 mm

**Leistung**

1- 9 W

**Farbtemperatur**

5700K

**Leuchtmittel**

SE-LED-Modul

**Farbwiedergabe-Index**

CRI > 80 · > 90

**Material**

Kunststoff

**Montage**

Aufbaumontage Decke · Wand

Standardfarben





## BRIGHT PA

Zentralbatterieleuchte  
Einzelbatterieleuchte

**Leistung**

1 - 9 W

**Farbtemperatur**

5700K

**Leuchtmittel**

SE-LED-Modul

**Farbwiedergabe-Index**

CRI > 80 · > 90

**Material**

Aluminium, Profilierter Stahl, Polycarbonat

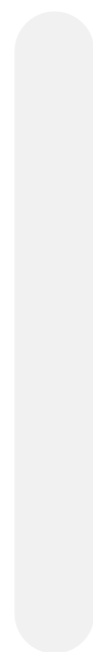
**Montage**

Aufbaumontage Decke

Pendelmontage

Standardfarben





---

Warum separate Sicherheitsleuchten installieren?  
Allgemeinleuchten und Sicherheitsleuchten,  
bestehend aus separaten Leuchtmitteln, werden in  
unserer neuen Kombileuchte in nur einem Gehäuse  
vereint. Zukünftig können Sie sich den Kauf sowie  
die Installation von separaten Notleuchten sparen!

# AiO DI

---

Mit ihrem modernen, reduzierten Design verleiht diese Leuchtenserie jedem Raum eine einzigartige Ästhetik und eignet sich zum Beispiel für Kreativzonen, Bildschirmarbeitsplätze oder repräsentative Verkaufsräume. Erhältlich in einer Reihe von Durchmessern von 400 bis 900 mm.

**Höhe**

85 mm

**Durchmesser**

Ø 250 · 400 · 600 · 900 mm

**Leistung**

15 – 100 W

**Schutzart**

IP20

**IK-Stoßfestigkeitsgrad**

IK04

**Farbtemperatur**

3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

**Leuchtmittel**

SE-LED-Modul

**Farbwiedergabe-Index**

CRI &gt; 80 · &gt; 90

**Material**

Aluminium, Profilierter Stahl, PMMA

**Montage**

Aufbaumontage Decke · Wand

Einbaumontage Decke

Seilmontage



# AiO FL


Die kompakte Decken- und Wandleuchte AiO FL ist eine diskrete, einfache und erschwingliche Beleuchtungsaufwertung. Vielseitig und wartungsfrei beleuchtet sie Büros, Bildungseinrichtungen sowie Gesundheits- und Pflegezentren zuverlässig über ihre gesamte Lebensdauer. Schnelle Installation und Energieeffizienz. Zahlreiche Abdeckungen bieten große Gestaltungsfreiheit. Durch die Verwendung einer zusätzlichen dekorativen DESIGN-COVER Abdeckung, die in zwei Farben lackiert werden kann, kann die Leuchte auch in den ästhetisch anspruchsvollsten Räumen eingesetzt werden.

Allgemeinleuchten  
 All in one für Zentralbatterie  
 All in one für Einzelbatterie  
 DALI  
 Bewegungsmelder





Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben

**Durchmesser**  
 Ø 325 · 350 mm  
**Leistung**  
 15 – 30 W  
**Schutzart**  
 IP20/IP44  
**IK-Stoßfestigkeitsgrad**  
 IK04  
**Farbtemperatur**  
 3000 K · 4000K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K  
**Leuchtmittel**  
 SE-LED-Modul  
**Farbwiedergabe-Index**  
 CRI > 80 · > 90  
**Material**  
 Profiliertes Stahl, PMMA  
**Montage**  
 Aufbaumontage Decke · Wand  
 Einbaumontage Decke  
 Kettenmontage





TUNABLE WHITE








Standardfarben

				RAL
---	---	---	---	-----

Externe Oberfläche

				RAL
---	---	---	---	-----

Interne Oberfläche

				
---	---	---	---	---



DESIGN COVER

# AiO O

Stoß- und witterungsbeständige Decken- und Wandleuchten. Diese zuverlässigen Leuchten beleuchten viele Bereiche der Innen- und Außenarchitektur. Sie sind wahre leuchtende Klassiker.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Bewegungsmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben

## Durchmesser

Ø 325 · 400 mm für runde Leuchte  
350 mm für quadratische Leuchte

## Leistung

15 – 30 W

## Schutzart

IP54

## IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK10

## Farbtemperatur

3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

## Leuchtmittel

SE-LED-Modul

## Farbwiedergabe-Index

CRI > 80 · > 90

## Material

Profiliertes Stahl, PMMA, Polycarbonat

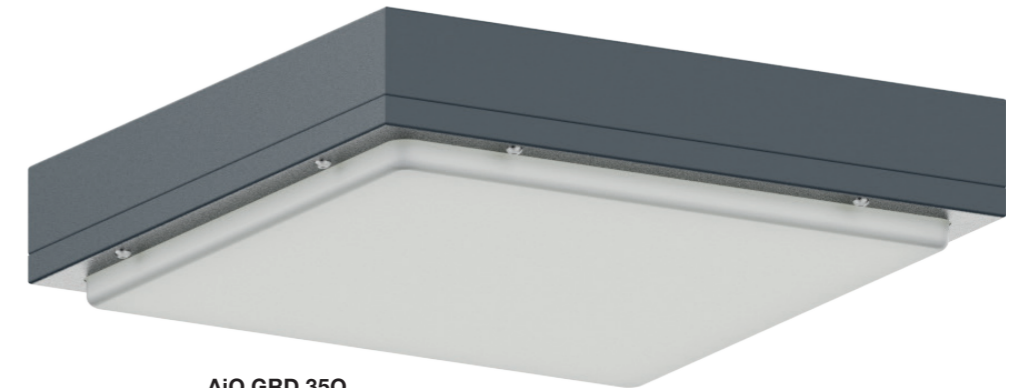
## Montage

Aufbaumontage Decke · Wand

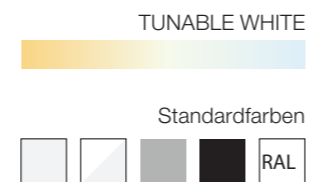
Einbaumontage Decke



AiO GRD 40C



AiO GRD 35Q



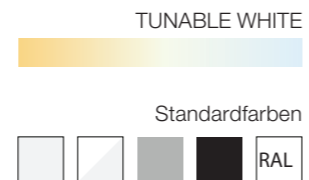
# AiO GEO

AiO GEO ist eine Serie von Aluminiumprofil-Leuchten in verschiedenen geometrischen Formen. Interessante Formen, hervorragende Lichtverteilung und die Vielfalt der verfügbaren Farben bieten eine interessante Alternative zu Leuchten mit klassischen Formen.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Bewegungsmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben  
Profil 55 oder 85mm hoch

**Höhe**  
55 · 85 mm  
**Maße**  
200 · 400 · 600 mm  
**Leistung**  
16 - 48 W  
**Farbtemperatur**  
3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K  
**Leuchtmittel**  
SE-LED-Modul  
**Farbwiedergabe-Index**  
CRI > 80 · > 90  
**Material**  
Aluminium, Profilierter Stahl, PMMA  
**Montage**  
Aufbaumontage Decke · Wand  
Seilmontage



# AiO SPH

Die Kugelleuchten der Serie SPH sind ein Klassiker. Das klare, zeitlose Design in sieben Durchmessern lassen sich als architektonisches Element in verschiedenste Innenräume integrieren. Sie ist eine hervorragende Allround-Lösung, auch für sehr hohe Räume oder unterschiedliche Installationshöhen im Raum.

Allgemeinleuchten  
 All in one für Zentralbatterie  
 All in one für Einzelbatterie  
 DALI  
 Bewegungsmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben

**Maße**  
 Ø 200 · 250 · 300 · 350 · 400 · 450 · 500 mm

**Leistung**  
 5 – 22 W

**Schutzart**  
 IP44

**IK-Stoßfestigkeitsgrad**  
 IK04

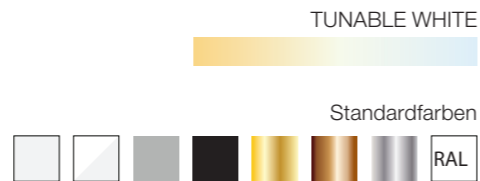
**Farbtemperatur**  
 3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

**Leuchtmittel**  
 SE-LED-Modul

**Farbwiedergabe-Index**  
 CRI > 80 · > 90

**Material**  
 Profiliertes Stahl, PMMA Opal Transluzent

**Montage**  
 Aufbaumontage Decke  
 Pendelmontage





# AiO RG

Ringförmiger Leuchtenkörper aus gewalztem, stranggepresstem Aluminium, nahtlos verschweißt. Pulverbeschichtete Oberfläche. Die Leuchte ist in verschiedenen Durchmessern erhältlich, die sich zu Sets kombinieren lassen. Die Leuchte Ring ist mit einem opalen Diffusor oder linsenförmigen Diffusor erhältlich. Wird ein opaler Diffusor verwendet, ist eine indirekte Beleuchtung möglich.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Bewegungsmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben  
Profil 55 oder 85mm hoch

## Durchmesser

Ø 800 · 1200 · 1600 · 2000 · 2400 · 3000 mm

## Profilhöhe

55 · 85 mm

## Leistung

33 – 184 W

## Schutzart

IP20

## IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK04

## Farbtemperatur

3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

## Leuchtmittel

SE-LED-Modul

## Farbwiedergabe-Index

CRI > 80 · > 90

## Material

Aluminium, Profiliertes Stahl, PMMA

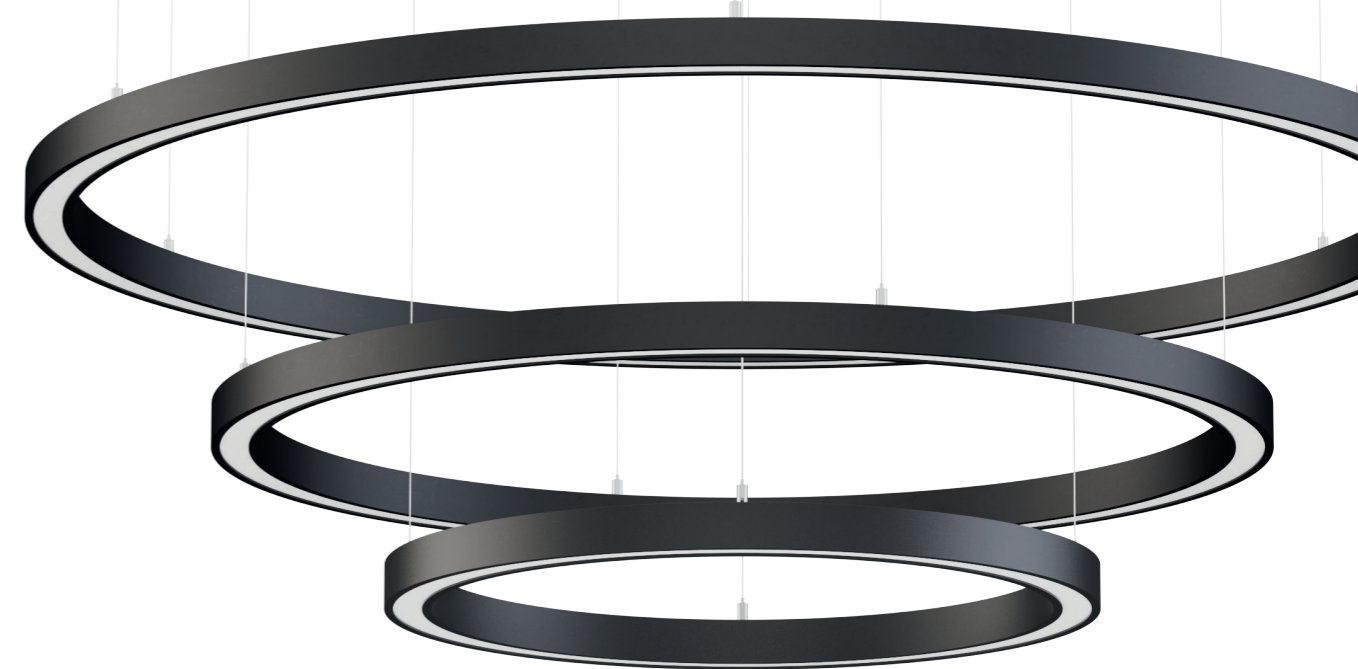
## Montage

Seilmontage

TUNABLE WHITE



Standardfarben



# AiO SQ

AiO SQ ist eine moderne Leuchte aus stranggepresstem Aluminiumprofil auf einem quadratischen Sockel. Seine abgerundeten Ecken und geschwungenen Seiten verleihen ihm einen einzigartigen Charakter. Beleuchtungsbreite von 80 bis 240 cm und die Möglichkeit, die Leuchten zu Sets aus mehreren Leuchten zu kombinieren, bieten unvergleichliche Möglichkeiten. Die Leuchte ist mit einem opalen Diffusor oder linsenförmigen Diffusor erhältlich. Wird ein opaler Diffusor verwendet, ist eine indirekte Beleuchtung möglich.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Bewegungsmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben  
Profil 55 oder 85mm hoch

## Maße

800 · 1200 · 1600 · 2000 · 2400 · 3000 mm

## Profilhöhe

55 · 85 mm

## Leistung

33 – 184 W

## Schutzart

IP20

## IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK04

## Farbtemperatur

3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

## Leuchtmittel

SE-LED-Modul

## Farbwiedergabe-Index

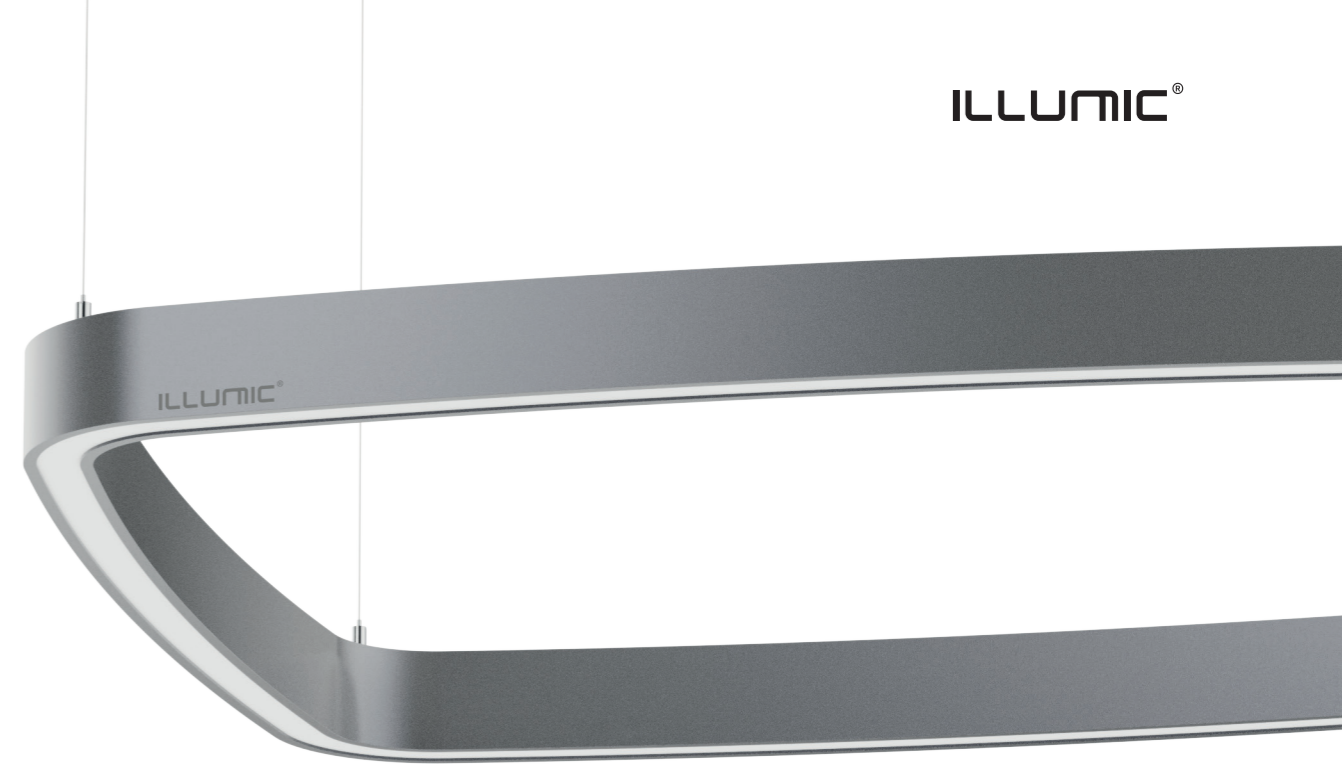
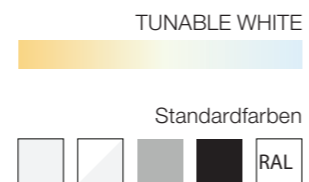
CRI > 80 · > 90

## Material

Aluminium, Profiliertes Stahl, PMMA

## Montage

Seilmontage



# AiO LP

AiO LP ist eine Leuchte, die für Konferenzräume oder Teambesprechungen konzipiert wurde. Mit drei Breiten, 55, 80 oder 120 cm, und verstellbaren Längen wird Loop eine interessante Ergänzung für Ihr Büro sein.

Die Leuchte Loop ist mit einem opalen Diffusor oder linsenförmigen Diffusor erhältlich. Wird ein opaler Diffusor verwendet, ist eine indirekte Beleuchtung möglich.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Bewegungsmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben  
Profil 55 oder 85 mm hoch

## Verfügbare Breiten

550 · 800 · 1200 mm

## Profilhöhe

55 · 85 mm

## Länge

Länge wird individuell mit dem Kunden festgelegt

## Leistung

92 – 185 W

## Schutzart

IP20

## IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK04

## Farbtemperatur

3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

## Leuchtmittel

SE-LED-Modul

## Farbwiedergabe-Index

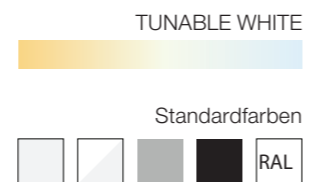
CRI > 80 · > 90

## Material

Aluminium, Profiliertes Stahl, PMMA

## Montage

Seilmontage



# AiO LI

Universell und zeitlos. Minimalistisches Design mit glatten Seiten und ohne Aussparungen. Direkte oder indirekte Lichtverteilung in abgehängter Ausführung. Entwickelt für eine angenehme Beleuchtung im Büro, in der Schule oder im Konferenzraum. Aufbau-, Einbau oder Seilmontage. Leuchten können zu langen Lichtlinien kombiniert werden. Eine Vielzahl von Abdeckungen und eine große Auswahl an speziellen Linsen machen das lineare Leuchtensystem in Bezug auf die Konfiguration sehr flexibel.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Bewegungsmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben  
Profil 70mm hoch

## Standardlängen

1123 · 1403 · 1683 mm

Standardlängen können zu längeren Lichtleitungen kombiniert werden

## Leistung

27 - 40 W

## Schutzart

IP20

## IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK04

## Farbtemperatur

3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

## Leuchtmittel

SE-LED-Modul

## Farbwiedergabe-Index

CRI > 80 · > 90

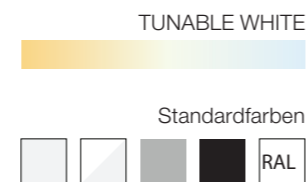
## Material

Aluminium, PMMA

## Montage

Aufbaumontage Decke

Seilmontage



# AiO ST

AiO ST ist eine klassische Lichtlinie aus Aluminiumprofilen, die sich perfekt in nahezu jeden Raum einfügt.

Allgemeinleuchten  
 All in one für Zentralbatterie  
 All in one für Einzelbatterie  
 DALI  
 Bewegungsmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben  
 Profil 45 mm hoch

## Standardlängen

1200 · 1500 mm  
 Sonderlängen verfügbar

## Leistung

27 · 40 W

## Schutzart

IP20

## IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK04

## Farbtemperatur

3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

## Leuchtmittel

SE-LED-Modul

## Farbwiedergabe-Index

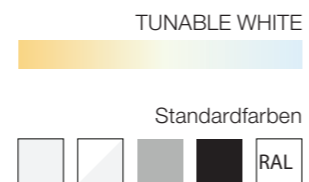
CRI > 80 · > 90

## Material

Aluminium, Profilierter Stahl, PMMA

## Montage

Aufbaumontage Decke  
 Seilmontage



# AiO STP

Hergestellt aus einem gebogenen Aluminiumprofil mit einer Höhe von 85 mm. Direkte und indirekte Lichtemission. Kann an der Decke oder Abgehängt montiert werden.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Bewegungsmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben  
Profil 55 oder 85 mm hoch

## Standardlängen

1200 mm  
Sonderlängen verfügbar

## Leistung

27 W

## Schutzart

IP20

## IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK04

## Farbtemperatur

3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

## Leuchtmittel

SE-LED-Modul

## Farbwiedergabe-Index

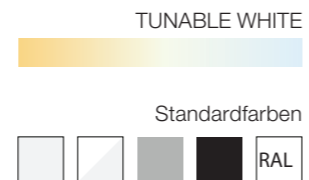
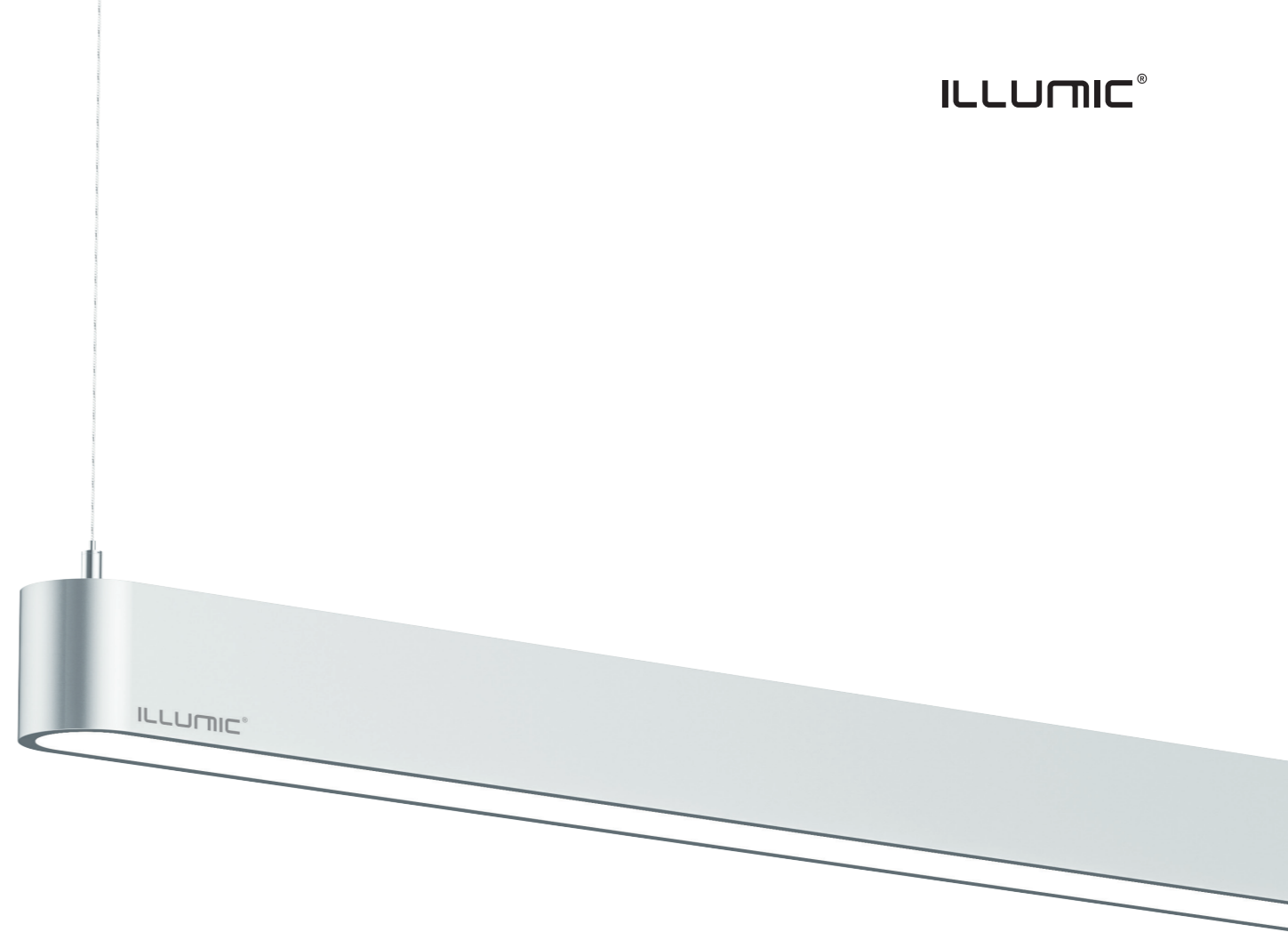
CRI > 80 · > 90

## Material

Aluminium, Profilierter Stahl, PMMA

## Montage

Aufbaumontage Decke  
Seilmontage

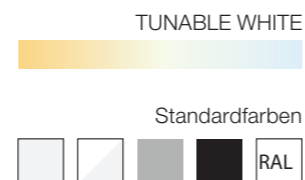


## AiO LI PRO

LI PRO ist ein modulares Lichtliniensystem auf der Basis eines Aluminiumprofils. Eine Vielzahl von Ausgängen, Optiken und Erweiterungen in Form von Notlichtmodulen, Akzentbeleuchtung und Rettungszeichenleuchten schaffen ein hochflexibles Lichtliniensystem. Neben der klassischen Auf- und Pendelmontage gibt es jetzt auch die Möglichkeit der Einbaumontage.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Bewegungsmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben  
Profil 70 mm hoch



### ALUMINIUM-TRAGSCHIENE

Die **Aluminium-Tragschiene** ist sowohl als Einbau- als auch als Aufbauversion erhältlich.

Tragschiene in vier Längen erhältlich:

1140 mm  
1430 mm  
2288 mm  
2865 mm

Verdrahtung für die Allgemeinbeleuchtung:

EVG – 5 Adern  
DALI – 7 Adern

Verdrahtung für die Notbeleuchtung:

EVG – 9 Adern  
DALI – 11 Adern

### LICHTMODULE

**Lichtmodule** mit opalem Diffusor oder entblendendem Reflektor erhältlich.

Modullängen 560, 840, 1120 oder 1400 mm.  
Leistungsbereich von 18 bis 43 W.  
Module verfügbar mit TUNABLE WHITE.

### AKZENTBELEUCHTUNGSMODUL

Zusätzlich zum Standard-Reflektoren wird das Akzentbeleuchtungsmodul durch einen **ZOOM-Reflektor** erweitert, der die Einstellung des Strahlenfokuses ermöglicht.

Standard Reflektoren:

RN – schmal  
RM – mittel  
RW – breit  
RVW – sehr breit

### NOTLICHTMODUL MIT RETTUNGSZEICHEN

Verfügbare Module:

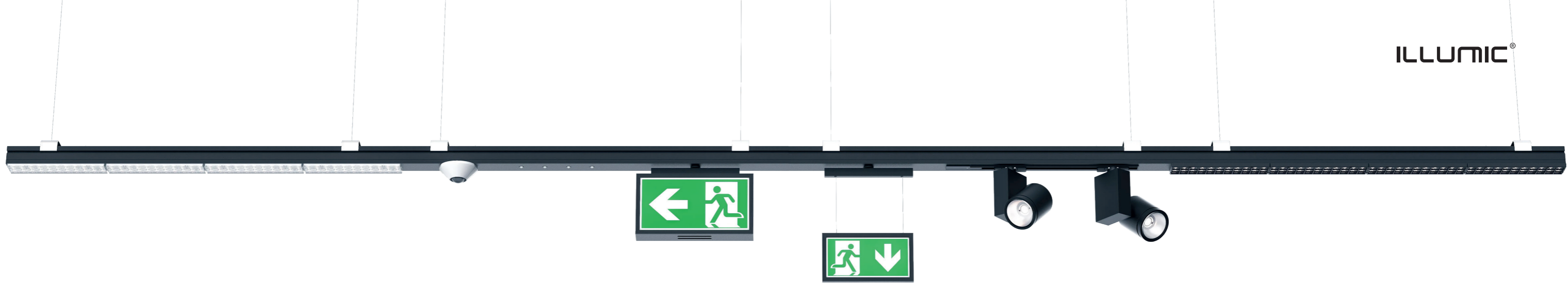
FLEX/FLEXi  
ALU ECKIG  
WÜRFEL

Erkennungsweite je nach gewählttem Modul – von 23 bis 44 m

### NOTLICHTMODUL

Notbeleuchtungsmodul zur Ausleuchtung eines Bereiches oder Fluchtweges. Anzahl der Leds pro Modul von eins bis vier.

### BEWEGUNGSMELDERMODUL



## AiO TR

AiO TR ist ein Modulares Leuchtensystem. Es ermöglicht eine Integration von Allgemein-, Sicherheits-, Akzent-beleuchtung. Die Basis ist eine Speziell konstruierte Schiene an die entsprechende Module montiert werden. Viele Konfigurationsmöglichkeiten ermöglichen eine gute Anpassung an Kundenspeziellen Anforderungen.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Bewegungsmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben

### Standardfarben



## ALUMINIUM-TRAGSCHIENE

Tragschiene in vier Längen erhältlich:  
1140 mm  
1430 mm  
2288 mm  
2865 mm

Verdrahtung für die Allgemeinbeleuchtung:  
EVG – 5 Adern  
DALI – 7 Adern

Verdrahtung für die Notbeleuchtung:  
EVG – 9 Adern  
DALI – 11 Adern

## LICHTMODULE

Lichtmodule in vier Längen erhältlich:  
1140 · 1430 · 2288 · 2865 mm

Die Lichtmodule sind in zwei Versionen erhältlich – allgemein und mit integriertem Notstromkreis. Erhältlich in Leistungen von 18 bis 100 W. Sechs Arten von Optiken. DALI-Version verfügbar

## AKZENTBELEUCHTUNGSMODUL

Die Module sind in Längen von 1144 oder 1430 mm erhältlich. Vier Spot-Leuchten pro Modul.

Vier Arten von Reflektoren:  
RN – schmal  
RM – mittel  
RW – breit  
RVW – sehr breit

## NOTLICHTMODUL MIT RETTUNGSZEICHEN

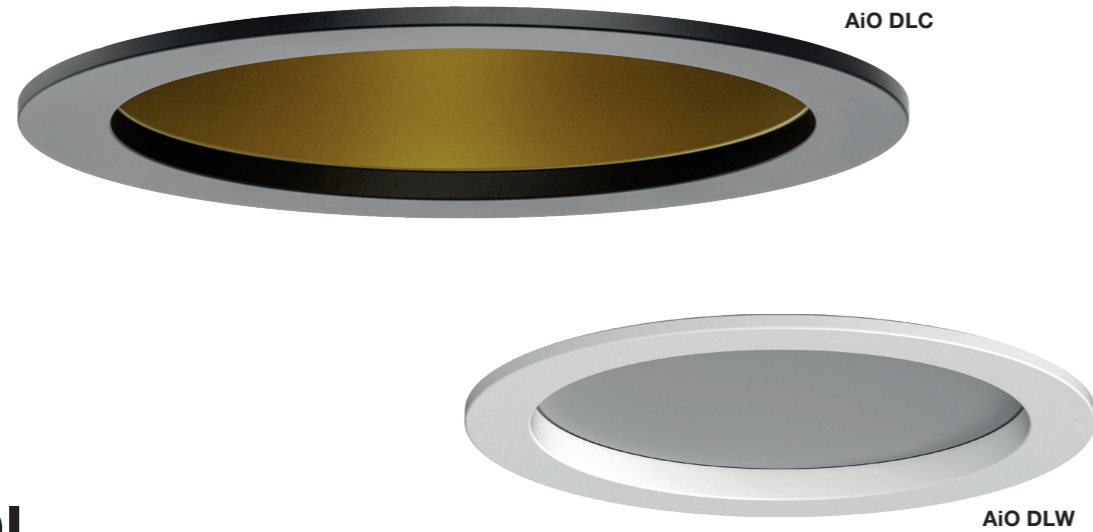
Verfügbare Module:  
FLEX/FLEXi  
ALU ECKIG  
WÜRFEL  
Erkennungsweite je nach gewähltem Modul – von 23 bis 44 m

## NOTLICHTMODUL

Notbeleuchtungsmodul zur Ausleuchtung eines Bereiches oder Fluchtweges. Anzahl der Leds pro Modul von eins bis vier.

## BEWEGUNGSMELDERMODUL



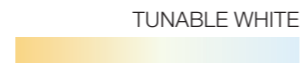


## AiO DL

Downlights sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich. Wählen Sie zwischen Einbau-, Aufbau- und Pendelversionen. Verschiedene Farben, Größen und Beleuchtungswinkel erhöhen die Reichweite. Es gibt keine Einschränkungen der Gestaltungsfreiheit.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben



### Maße

Ø 170 · 215 mm Aufbau Version  
Ø 190 · 210 · 230 mm Einbau Version

### Leistung

8 - 38 W

### Farbtemperatur

3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

### Leuchtmittel

SE-LED-Modul

### Farbwiedergabe-Index

CRI > 80 · > 90

### Material

Profiliertes Stahl, Aluminium, PMMA

### Montage

Aufbaumontage Decke  
Einbaumontage Decke  
Pendelmontage

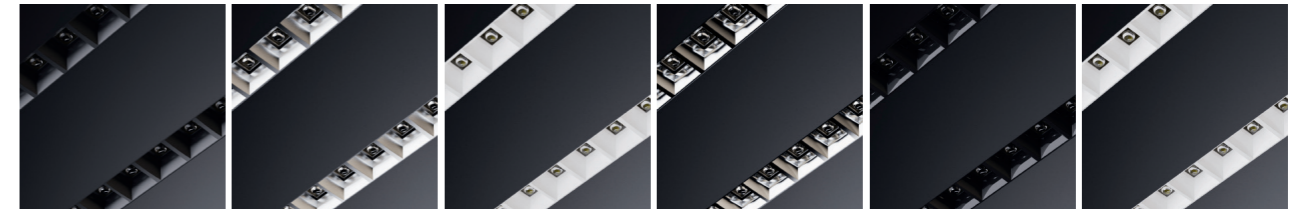
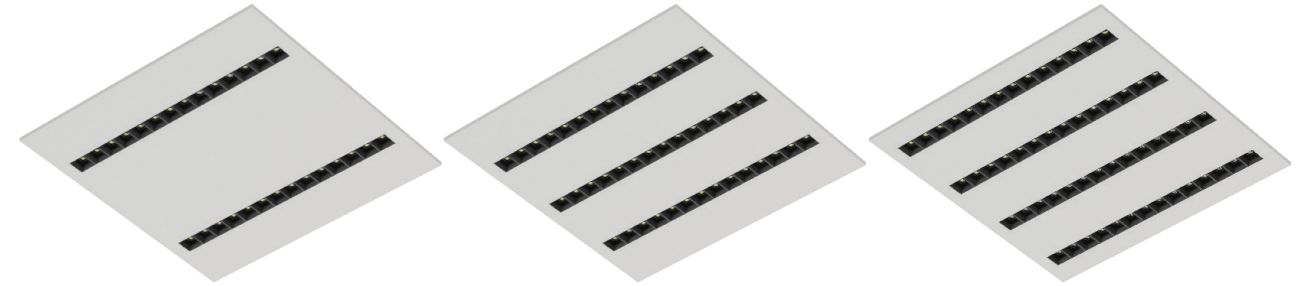
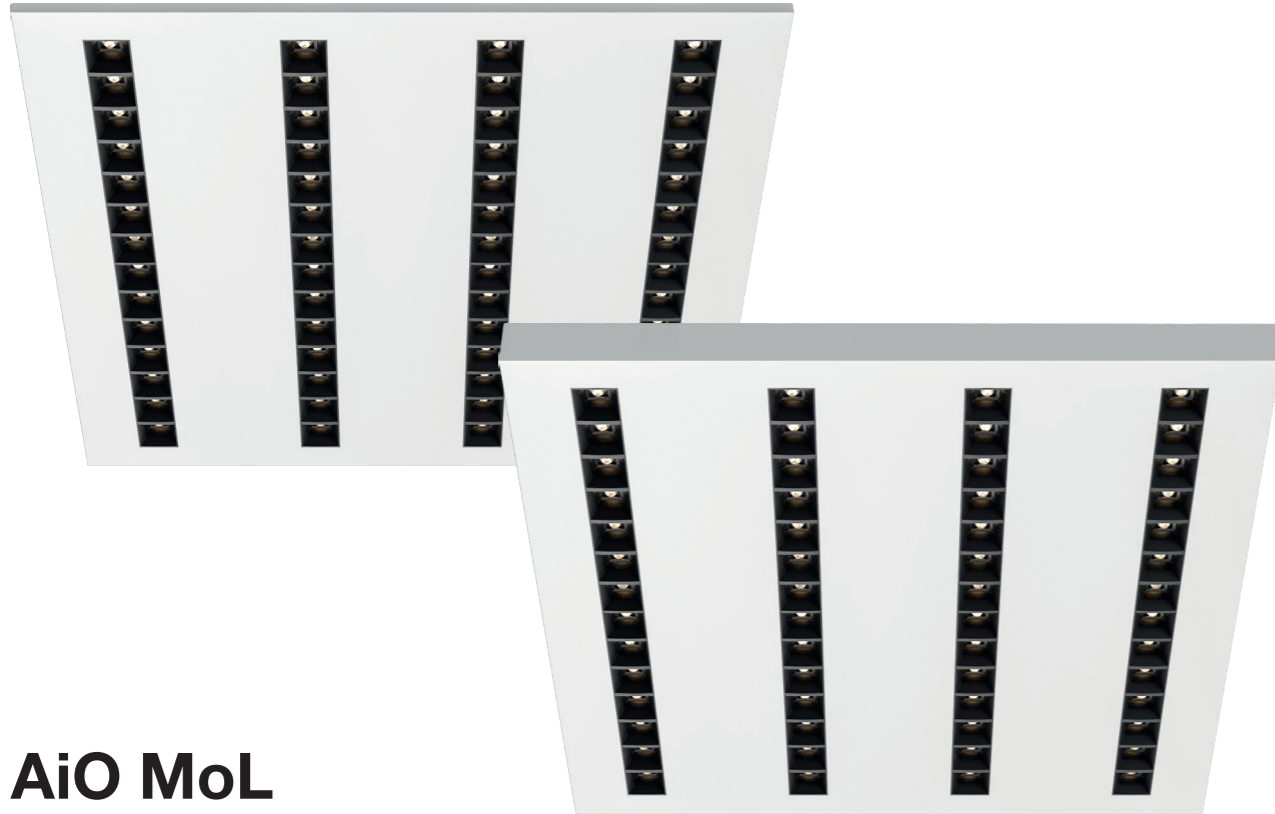
### DESIGN COVER FARBEN

Externe Oberfläche



Interne Oberfläche



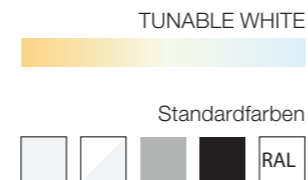


## AiO MoL

Ein- oder Aufbauleuchte . Modulare LIGHTPOINT-Optik: Eine einzelne Linse und ein zweistufiger Reflektor, der in acht Varianten erhältlich ist, formen die Lichtverteilung präzise und eliminieren effektiv Blendung. Entwickelt für höchsten Arbeitskomfort und maximale Produktivität.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Bewegungsmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben



**Maße**

600 · 625 mm

**Leistung**

27 · 40 · 55 W

**Farbtemperatur**

3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

**Leuchtmittel**

SE-LED-Modul

**Farbwiedergabe-Index**

CRI > 80 · > 90

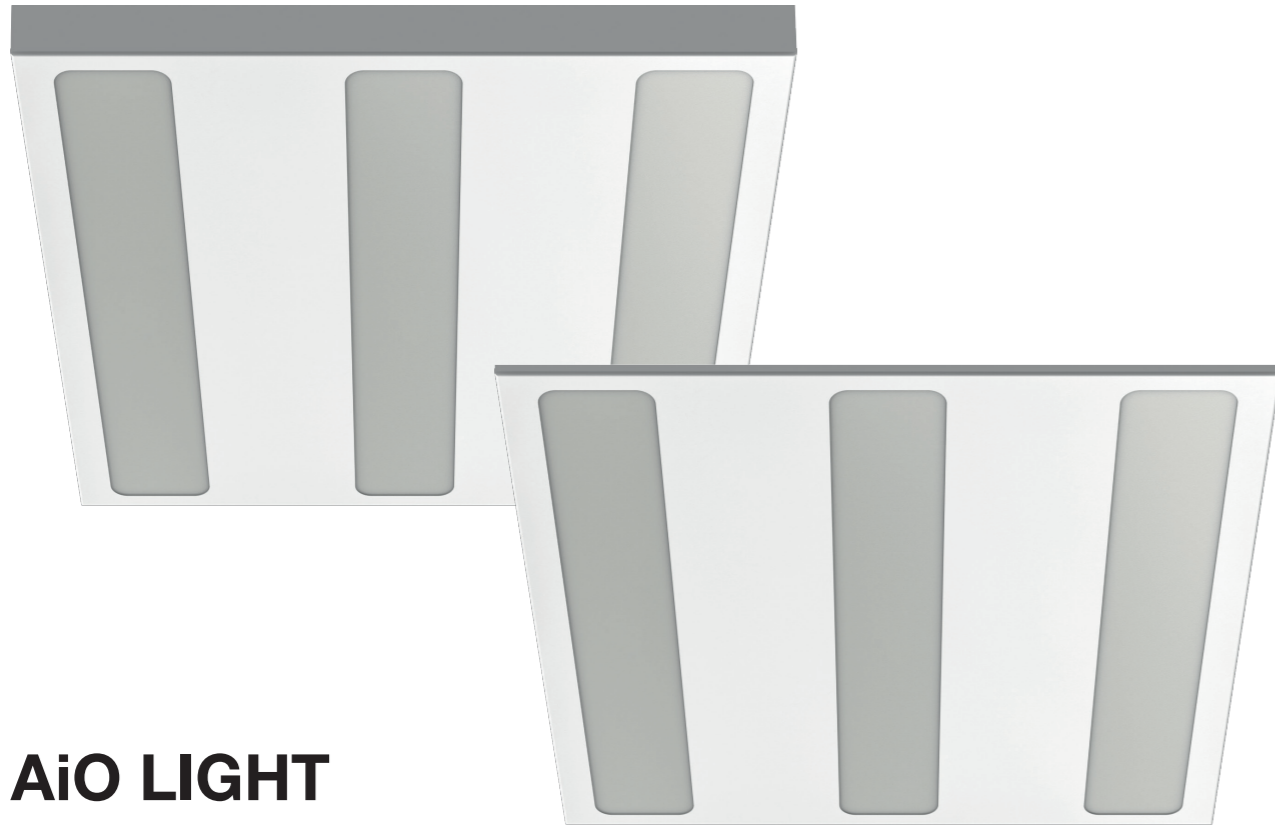
**Material**

Profiliertes Stahl, PMMA

**Montage**

Aufbaumontage Decke  
Einbaumontage Decke  
Seilmontage



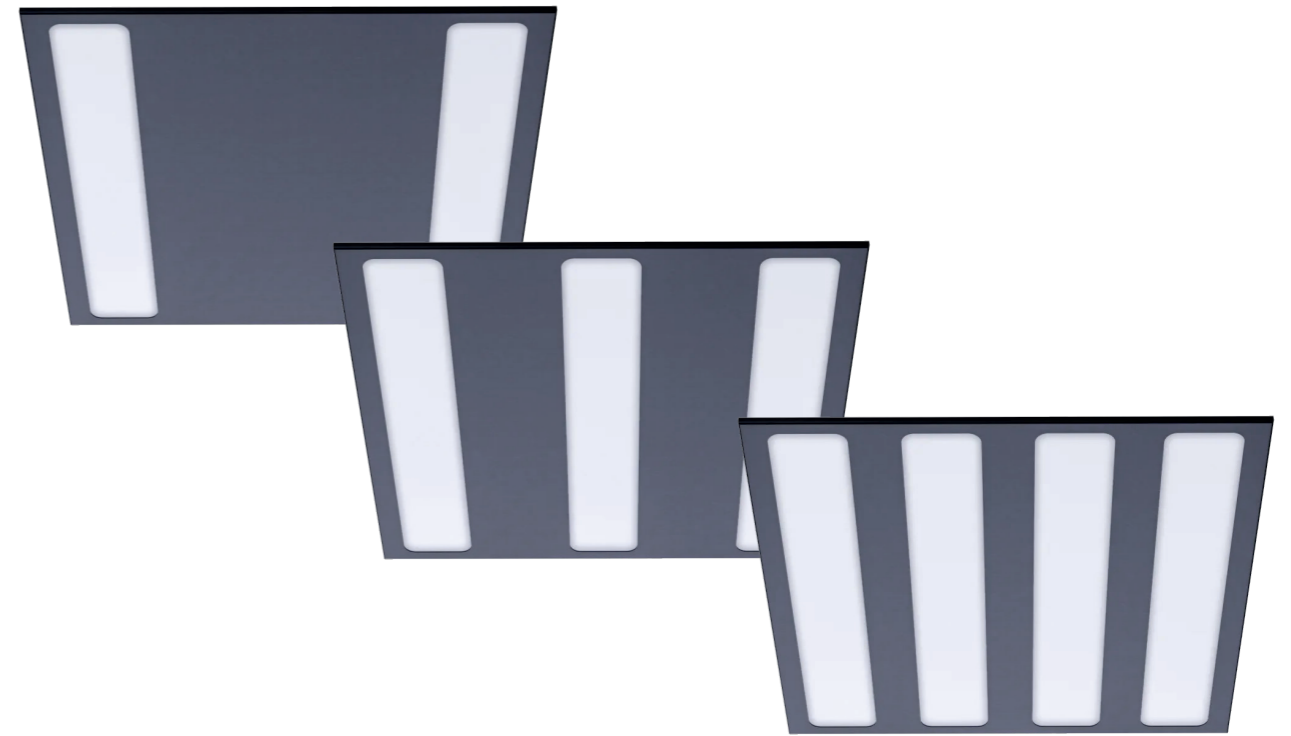
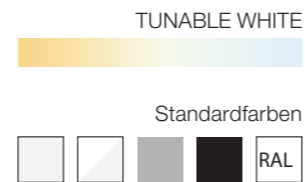


## AiO LIGHT

Ein- oder Aufbauleuchte . Einbauleuchte. Der mikroprismatische oder opale Diffusor reduziert die Blendung und lenkt das Licht gleichmäßig, so dass es auch bei langen Arbeitszeiten angenehm zu sehen ist.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Bewegungsmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben



**Maße**

600 · 625 mm

**Leistung**

27 · 40 · 55 W

**Farbtemperatur**

3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

**Leuchtmittel**

SE-LED-Modul

**Farbwiedergabe-Index**

CRI > 80 · > 90

**Material**

Profiliertes Stahl, PMMA

**Montage**

Aufbaumontage Decke

Einbaumontage Decke

Seilmontage

# AiO SPOT

Spot ist eine Leuchtenserie für architektonische Anwendungen. Sie sind ideal für die Beleuchtung von Gebäudefassaden, Tunnelbeleuchtung.

Allgemeinleuchten  
 All in one für Zentralbatterie  
 All in one für Einzelbatterie  
 DALI

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben

AiO Spot W



AiO Spot D



**Leistung**

AiO SPOT W - 12 · 20 W  
 AiO SPOT D - 12 · 23 · 35 W

**Farbtemperatur**

3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

**Leuchtmittel**

SE-LED-Modul

**Farbwiedergabe-Index**

CRI > 80 · > 90

**Material**

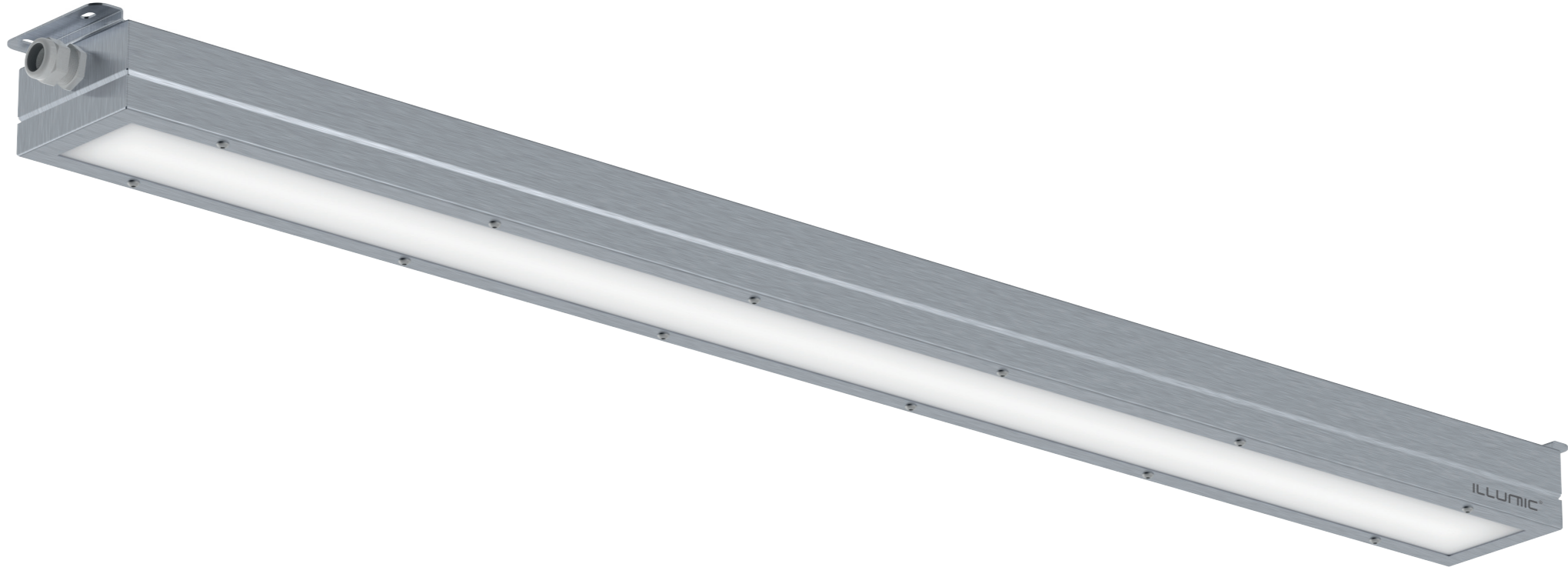
Aluminium, Profilerter Stahl, PMMA

TUNABLE WHITE



Standardfarben



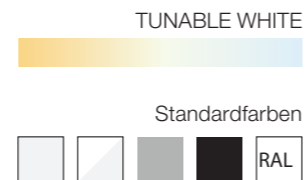


## AiO X

Stel Titan ist eine Industrielleuchte für besondere Aufgaben. Sie ist aus rostfreiem Stahl gefertigt und hat die Schutzart IP65, so dass sie unter allen Betriebsbedingungen gut funktioniert.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Bewegungsmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben



**Standardlängen**

600 · 1200 · 1500 mm

**Leistung**

15 -80 W

**Schutzart**

IP65

**IK-Stoßfestigkeitsgrad**

IK10

**Farbtemperatur**

3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

**Leuchtmittel**

SE-LED-Modul

**Farbwiedergabe-Index**

CRI > 80 · > 90

**Material**

Edelstahl, Profiliertes Stahl, PMMA

**Montage**

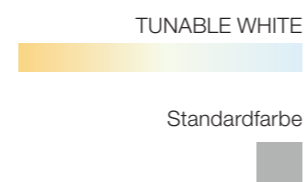
Aufbaumontage Decke · Wand



## AiO HR

Individuell konfigurierbare und flexibel anpassbare Wand- oder Deckenleuchte, verschiedene Lichtleistungen und optionaler Bewegungsmelder integrierbar. Edelstahl Clips.  
Industrieleuchte aus verstärktem Kunststoff für Bereiche mit erhöhten Anforderungen.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Bewegungsmelder



### Standardlängen

1200 · 1500 mm

### Leistung

15 - 80 W

### Schutzart

IP65

### IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK08

### Farbtemperatur

3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

### Leuchtmittel

SE-LED-Modul

### Farbwiedergabe-Index

CRI > 80 · > 90

### Material

Kunststoff

### Montage

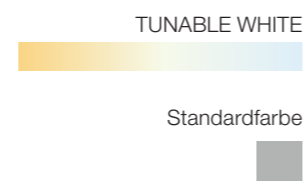
Aufbaumontage Decke · Wand  
Pendelmontage · Kettemontage



## AiO HRS

Individuell konfigurierbare und flexibel anpassbare Wand- oder Deckenleuchte, verschiedene Lichtleistungen und optionaler Bewegungsmelder integrierbar. Edelstahl Clips. Industrielleuchte aus verstärktem Kunststoff für Bereiche mit erhöhten Anforderungen.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Bewegungsmelder



### Standardlängen

1200 · 1500 mm

### Leistung

15 - 80 W

### Schutzart

IP65

### IK-Stoßfestigkeitsgrad

IK08

### Farbtemperatur

3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K

### Leuchtmittel

SE-LED-Modul

### Farbwiedergabe-Index

CRI > 80 · > 90

### Material

Kunststoff

### Montage

Aufbaumontage Decke · Wand  
Pendelmontage · Kettemontage

# AiO CITY

Laterne – Mastleuchte. Hergestellt aus Aluminium, erhältlich in Höhen von 3 bis 6 Metern. Die 30 verfügbaren Optiken bieten eine nie dagewesene Flexibilität. Die witterungsbeständige Pulverbeschichtung schützt die Leuchte über Jahre hinweg. Dank einer Partnerschaft mit BOSCH konnten wir unsere AiO CITY-Leuchten mit FLEXIDOME-Kameras integrieren. Dank der fortschrittlichen Software von Bosch können wir mehrere Szenarien für das Schalten von Leuchten programmieren, zum Beispiel durch die Festlegung von Sonderzonen. Die Möglichkeiten sind vielfältig.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Bewegungsmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben

**Höhe**  
3 - 6 m  
**Leistung**  
35 · 70 · 105 W  
**Schutzart**  
IP65  
**IK-Stoßfestigkeitsgrad**  
IK08  
**Farbtemperatur**  
3000 K · 4000 K · TUNABLE WHITE 2700K - 6500K  
**Leuchtmittel**  
SE-LED-Modul  
**Farbwiedergabe-Index**  
CRI > 80 · > 90  
**Material**  
Aluminium, Profiliertes Stahl, PMMA  
**Montage**  
Montage auf Betonfundament



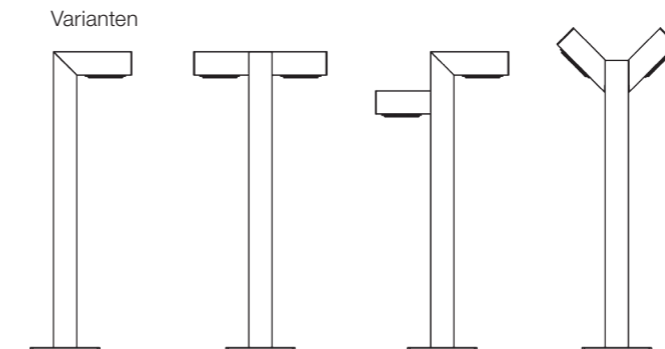
# AiO CITY S

AiO CITY S ist eine Gehwegleuchte mit nach unten gerichtetem Licht. Diese Leuchten geben ein gebündeltes, nach unten gerichtetes Licht ab, das sich ideal für die Beleuchtung von öffentlichen Geh-, Jogging- und Radwegen, Parks, Spielplätzen, Wohnsiedlungen und vielem mehr eignet.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben

**Höhe**  
1 m  
**Leistung**  
12 · 24 · 35 W  
**Schutzart**  
IP65  
**IK-Stoßfestigkeitsgrad**  
IK08  
**Farbtemperatur**  
3000 K · 4000 K  
**Leuchtmittel**  
SE-LED-Modul  
**Farbwiedergabe-Index**  
CRI > 80 · > 90  
**Material**  
Aluminium, PMMA  
**Montage**  
Montage auf Betonfundament





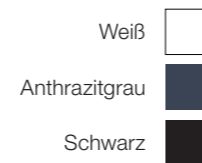
# AiO CITY BIKE

Robuster und dennoch schlanker Poller und Fahrradständer für 1-2 Fahrräder, optional kombiniert mit integrierter Solarenergie. Umgebungs- und Orientierungsbeleuchtung entlang öffentlicher Geh-, Lauf- und Radwege sowie auf Straßen und Plätzen, um das Parken zu verhindern oder den Verkehr einzuschränken.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Presenzmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben

**Höhe**  
900x80x130 m  
**Leistung**  
1 · 2 · 3 W  
1 W Solar Version  
**Schutzart**  
IP65  
**IK-Stoßfestigkeitsgrad**  
IK08  
**Farbtemperatur**  
3000 K · 4000 K  
**Leuchtmittel**  
SE-LED-Modul  
**Farbwiedergabe-Index**  
CRI > 80 · > 90  
**Material**  
Stahl, PMMA  
**Montage**  
Montage auf Betonfundament



# AiO CITY W

AiO CITY W ist eine Gehwegleuchte mit nach unten gerichtetem Licht. Diese Leuchten geben ein gebündeltes, nach unten gerichtetes Licht ab, das sich ideal für die Beleuchtung von öffentlichen Geh-, Jogging- und Radwegen, Parks, Spielplätzen, Wohnsiedlungen und vielem mehr eignet.

Allgemeinleuchten  
All in one für Zentralbatterie  
All in one für Einzelbatterie  
DALI  
Presenzmelder

Lackiert in RAL-Farben und Sonderfarben

**Höhe**  
900x80x130 m  
**Leistung**  
1 · 2 · 3 W  
**Schutzart**  
IP65  
**IK-Stoßfestigkeitsgrad**  
IK08  
**Farbtemperatur**  
3000 K · 4000 K  
**Leuchtmittel**  
SE-LED-Modul  
**Farbwiedergabe-Index**  
CRI > 80 · > 90  
**Material**  
Stahl, PMMA  
**Montage**  
Montage auf Betonfundament

