



# Mehr als nur Licht.

Sensor-Leuchten und smartes Design  
für mehr Komfort, Sicherheit und Atmosphäre.

# Seit über 35 Jahren machen wir Licht intelligenter.

Ob für Haus, Garten, Terrasse oder Einfahrt – drinnen wie draußen: Mit sensorgesteuertem Licht von STEINEL setzen Sie auf Komfort, Sicherheit und Energieeffizienz. Dafür entwickeln und fertigen wir Sensoren und Leuchten, die weltweit Maßstäbe setzen.

Genießen Sie das gute Gefühl, wenn Licht einfach mitdenkt – mit Technik von STEINEL.

## Über STEINEL

# Unsere Lichtlösungen Connected Lighting

## Produkte

- Moderne Leuchten**
- Klassische Leuchten**
- Funktionale Leuchten**
- Strahler**
- Solarleuchten**
- Bewegungsmelder**

4	
6	
8	
54	
70	
84	
108	
120	



# Entwickelt in Deutschland. Produziert in Europa.

STEINEL steht für Qualität „Made in Europe“. Unsere Außenleuchten werden in Deutschland entwickelt und in europäischen Werken gefertigt – mit höchsten Ansprüchen an Präzision, Design und Nachhaltigkeit. Der Einsatz hocheffizienter LEDs reduziert den Energieverbrauch dauerhaft und sorgt für eine lange Lebensdauer. Das Ergebnis: zuverlässige, ressourcenschonende Produkte, die Sicherheit und Komfort über viele Jahre garantieren.



# Für jede Anwendung bieten wir die richtige Lösung:



Sensor



Connect

**Außenleuchten mit eingebauten Sensoren** schalten Licht nur bei Bedarf ein – das spart Energie, erhöht die Sicherheit und sorgt für komfortable und nachhaltige Beleuchtung.

**Bluetooth-Connect Produkte** (SC und C) lassen sich kabellos vernetzen, per App steuern und schalten synchron – für flächendeckende Beleuchtung ohne zusätzliche Verkabelung.



Solar



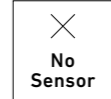
Wlan Cam

**Die Solar-Leuchten** mit hochwertigen Solarmodulen in Kombination mit leistungsstarken Akkus und effizienter LED-Technik sorgen für unabhängige, stromkostenfreie Beleuchtung – ganz ohne Kabelverlegung.

**CAM-Leuchten** von STEINEL vereinen moderne LED-Technik mit hochwertiger Kamera- und Gegensprechanlage. Über WLAN verbunden lassen sich über das Smartphone Besucher in Echtzeit sehen und ansprechen – auch von unterwegs.



On



No Sensor

**Außenleuchten mit integriertem Dämmerungssensor** schalten sich bei Dunkelheit ein und bei Tagesanbruch wieder aus. So genießen Sie jederzeit stimmungsvolle Beleuchtung rund ums Haus – komfortabel und energieeffizient.

**Außenleuchten ohne Sensor** werden ganz einfach bei Bedarf per Lichtschalter ein- und ausgeschaltet. So können auch sensor-gesteuerte und manuelle Leuchten im gleichen Design miteinander kombiniert und vernetzt werden.

# Connected Lighting

## Intelligentes Licht. Einfach per App.

 **Bluetooth®  
MESH**

Bluetoothfähige Leuchten bieten mehr Komfort, Kontrolle und Effizienz.

Einmal am Stromnetz, lassen sie sich per kostenloser STEINEL App steuern und zu Gruppen verbinden. So können mehrere Leuchten gemeinsam geschaltet werden – etwa wenn ein Sensor am Gartenweg Bewegung erkennt und alle Leuchten gleichzeitig einschalten.



## Vorteile von Connected Lighting

### Dimmbar und flexibel

Die Leuchten lassen sich stufenlos regulieren. So entsteht immer die passende Helligkeit – ob funktional, gemütlich oder sparsam. Gleichzeitig verlängert sich durch das Dimmen die Lebensdauer der LEDs.

### Individuelle Lichtszenen

Mit wenigen Klicks können Szenen für bestimmte Situationen erstellt werden: einladendes Licht am Eingang, stimmungsvolle Terrasse oder helles Arbeitslicht. Szenen lassen sich speichern und jederzeit abrufen.

### Zeitpläne & Automatik

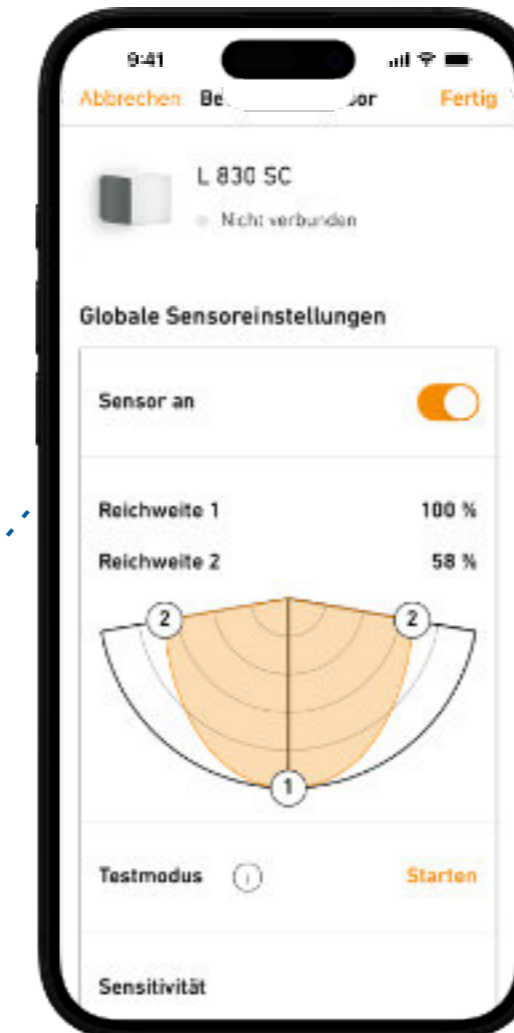
Über die STEINEL Connect App können feste Zeitpläne eingerichtet werden, die sich dem Alltag anpassen. In Kombination mit Bewegungsmeldern wird Licht nur bei Bedarf eingeschaltet – das sorgt für Komfort und vermeidet unnötigen Verbrauch.

### Energie- und Kosteneffizienz

Durch LED-Technik, Dimmbarkeit und bedarfsgerechte Steuerung wird der Energieverbrauch erheblich reduziert – Einsparungen von bis zu 90 % sind möglich. Das schont sowohl die Umwelt als auch den Geldbeutel.

### Vernetzte Steuerung

Dank Bluetooth Mesh sind alle STEINEL Connect Produkte sortimentsübergreifend vernetzbar und zentral steuerbar. Gruppenbildung, Erweiterung oder Änderungen sind jederzeit unkompliziert möglich – ganz ohne zusätzliche Verkabelung.



JETZT BEI  
Google Play

Laden im  
App Store



## Moderne Außenleuchten.

Wandleuchten von STEINEL verbinden stilvolles Design mit intelligenter Technik – für Lichtlösungen, die jede Fassade aufwerten. Sie bieten komfortables Licht, smarte Funktionen und schaffen eine Atmosphäre, die Gäste wie Bewohner herzlich empfängt.



# L 800 SC | L 810 SC

Smartes Licht. Stilvoll integriert.



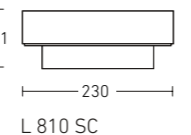
L 800 SC | Downlight  
anthrazit



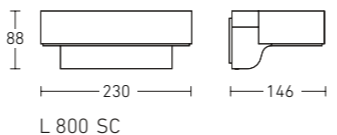
L 810 SC | Up-/ Downlight  
anthrazit



silber



L 810 SC



L 800 SC

**Bestelldaten**

[4007841 065690](#) L 800 SC anthrazit  
[4007841 087555](#) L 800 SC silber

[4007841 065706](#) L 810 SC anthrazit  
[4007841 087562](#) L 810 SC silber

**Ohne Bewegungsmelder**

[4007841 079291](#) L 800 C anthrazit  
[4007841 079307](#) L 810 C anthrazit

**Technische Daten**

L 800 SC: 7,5 W / 466 lm / 3000 K  
L 810 SC: 9,8 W / 679 lm / 3000 K

Sensor 160°, 1-5 m, Montagehöhe max. 2,5 m, Unsichtbarer iHF-Sensor, Vernetzung und Einstellung via Bluetooth, einstellbares Dauerlicht, Grundlicht und Hauptlicht, Eleganter Softlight-Start, Effektvolle Beleuchtung nach unten (L 800 SC) / oben und unten (L 810 SC)

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E (L800) D (L810)



# L 820 SC

Die ideale Bühne für Ihre Hausnummer.



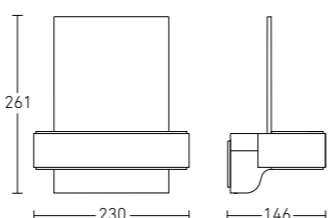
#### Bestelldaten

[4007841 065713](#)  
[4007841 087579](#)

L 820 SC anthrazit  
L 820 SC silber

#### Technische Daten

9,8 W / 679 lm / 3000 K, Sensor 160°, 1-5 m, Montagehöhe max. 2,5 m,  
Unsichtbarer iHF-Sensor, Vernetzung und Einstellung via Bluetooth,  
einstellbares Dauerlicht, Grundlicht und Hauptlicht, Eleganter Softlicht-  
Start, Effektvolle Beleuchtung der Hausnummer, Inklusive  
Hausnummernbogen

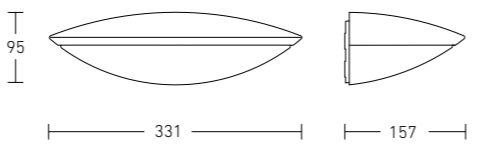


Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D



# L 825 SC

Licht in Bestform. Gesteuert per App.



#### Bestelldaten

[4007841 059903](#)

L 825 SC anthrazit

#### Technische Daten

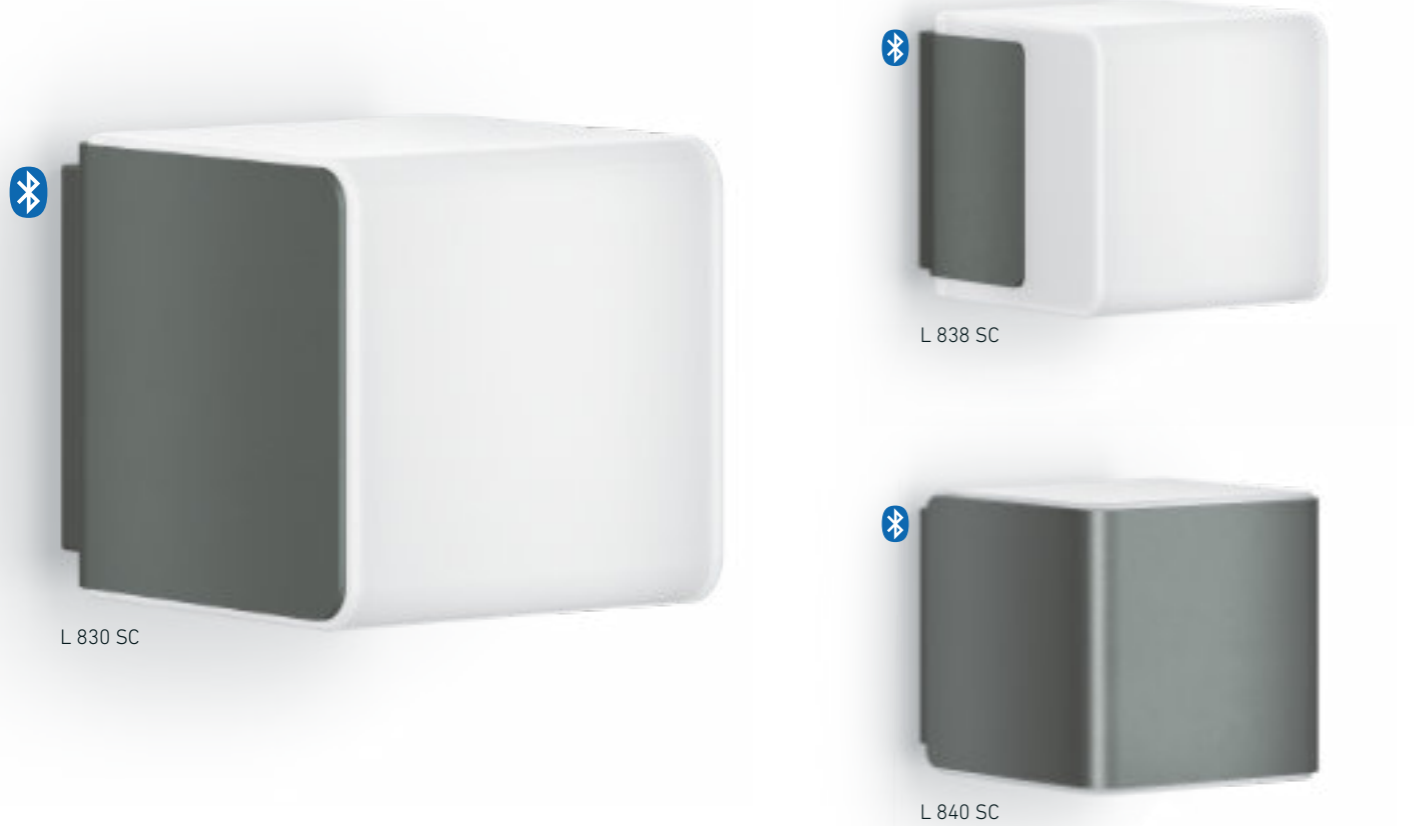
9,87 W / 707 lm / 3000 K, Sensor 160°, 1-5 m, Montagehöhe max. 2,5 m,  
Unsichtbarer iHF-Sensor, Vernetzung und Einstellung via Bluetooth,  
einstellbares Dauerlicht, Grundlicht und Hauptlicht, Eleganter  
Softlight-Start

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

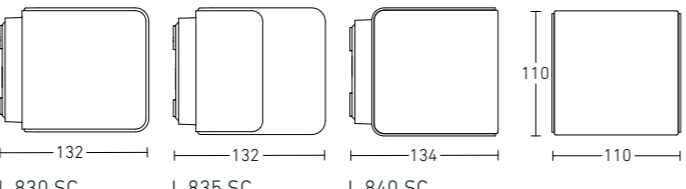


# L 830 | L 835 | L 840 SC

Architekturlicht mit Köpfchen.



silber



Bestelldaten

<a href="#">4007841 055493</a>	L 830 SC	anthrazit
<a href="#">4007841 055509</a>	L 830 SC	silber
<a href="#">4007841 055516</a>	L 835 SC	anthrazit
<a href="#">4007841 055523</a>	L 835 SC	silber
<a href="#">4007841 055530</a>	L 840 SC	anthrazit
<a href="#">4007841 055547</a>	L 840 SC	silber

Technische Daten

L 830 SC: max. 523 lm
L 835 SC: max. 616 lm
L 840 SC: max. 319 lm
9,1 W / 3000 K, Sensor 160°, 1-5 m, Montagehöhe max. 2,5 m, Unsichtbarer iHF-Sensor, Vernetzung und Einstellung via Bluetooth, einstellbares Dauerlicht, Grundlicht und Hauptlicht, Eleganter Softlicht-Start

Ohne Bewegungsmelder

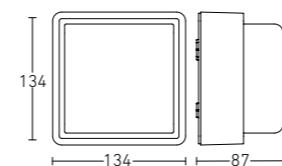
<a href="#">4007841 079253</a>	L 830 C	anthrazit
<a href="#">4007841 079260</a>	L 835 C	anthrazit
<a href="#">4007841 079277</a>	L 840 C	anthrazit

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F



# L 845 SC

Intelligentes Licht trifft auf modernes Design.



#### Bestelldaten

[4007841 078645](#) L 845 SC anthrazit

Ohne Bewegungsmelder

[4007841 078638](#) L 845 C anthrazit

#### Technische Daten

845 SC: 9 W / 655 lm / 3000 K

845 C: 9 W / 719 lm / 3000 K

Sensor 160°, 1-5 m, Montagehöhe max. 2,5 m, Unsichtbarer iHF-Sensor, Vernetzung und Einstellung via Bluetooth, einstellbares Dauerlicht, Grundlicht und Hauptlicht, Eleganter Softlicht-Start

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F



# GL 80 SC

Licht, das sich deinem Garten anpasst.



#### Bestelldaten

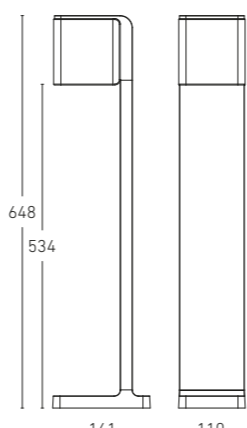
[4007841 055479](#) GL 80 SC anthrazit  
[4007841 055486](#) GL 80 SC silber

#### Ohne Bewegungsmelder

[4007841 079284](#) GL 80 C anthrazit

#### Technische Daten

960 lm / 9,1 W / 3000 K, Sensor 160°, 1-5 m, Unsichtbarer iHF-Sensor, Vernetzung und Einstellung via Bluetooth, einstellbares Dauerlicht, Grundlicht und Hauptlicht, Eleganter Softlight-Start



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F



# GL 85 SC 600 | 900

Eleganz, die Wege erhellt.



#### Bestelldaten

<a href="#">4007841 078683</a>	GL 85 SC 900	anthrazit
<a href="#">4007841 078669</a>	GL 85 SC 600	anthrazit

#### Ohne Bewegungsmelder

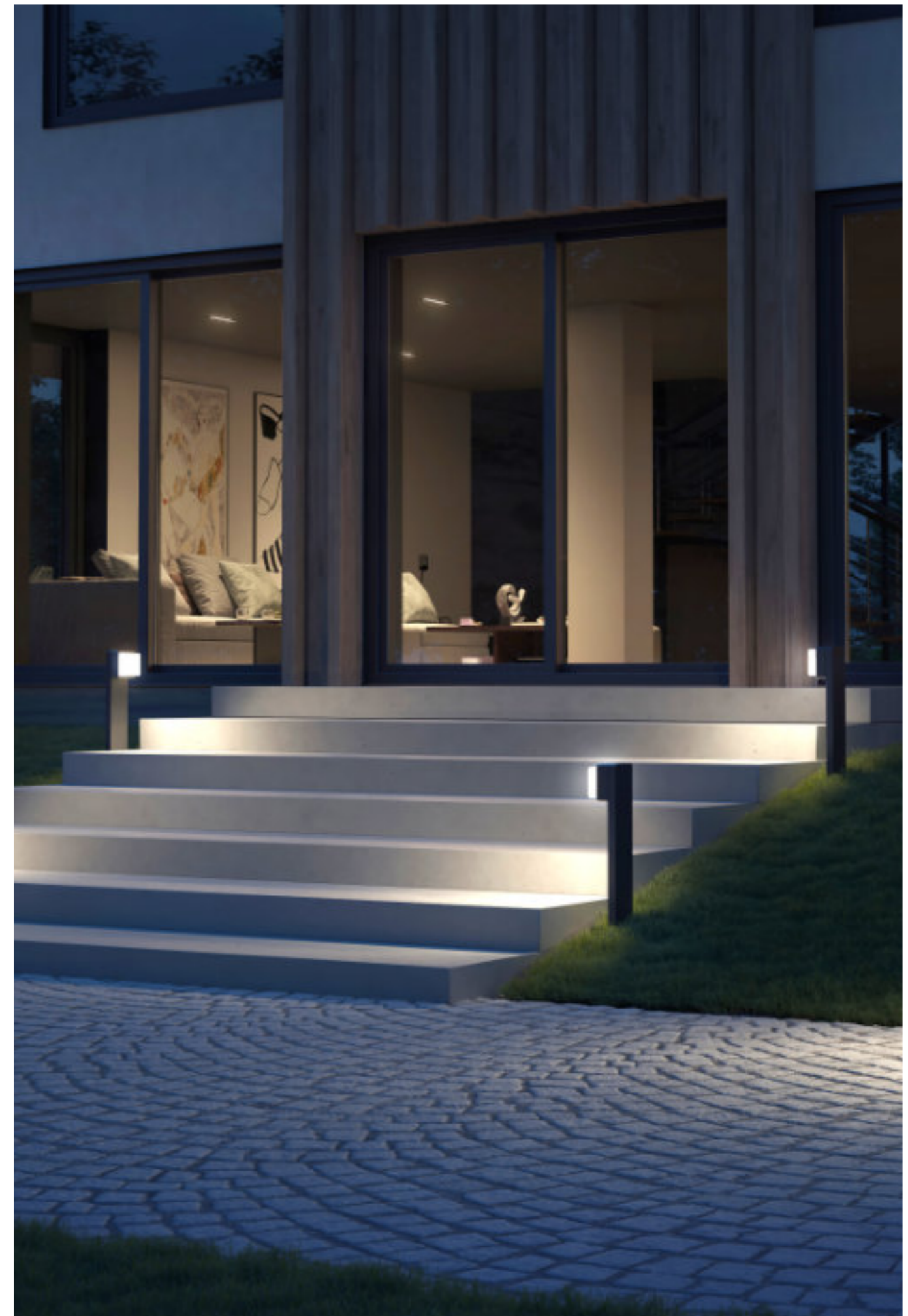
<a href="#">4007841 078676</a>	GL 85 C 900	anthrazit
<a href="#">4007841 078652</a>	GL 85 C 600	anthrazit

#### Technische Daten

GL 85 SC 900 | 600: 9 W / 655 lm / 3000 K  
 GL 85 C 900 | 600: 9 W / 719 lm / 3000 K

Sensor 160°, 1-5 m, Unsichtbarer iHF-Sensor, Vernetzung und Einstellung via Bluetooth, einstellbares Dauerlicht, Grundlicht und Hauptlicht, Eleganter Softlicht-Start

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F



# L 270 | 271 digi SC

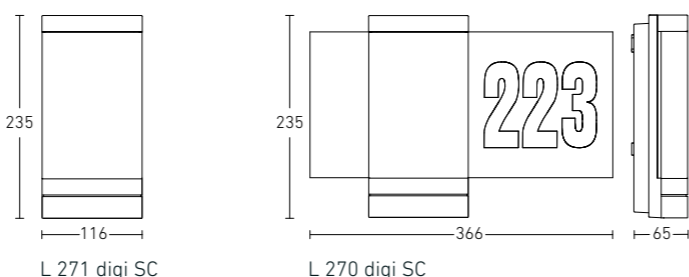
Formvollendet. Licht, das mitdenkt.



L 271 digi SC



L 270 digi SC



Bestelldaten

[4007841 067212](#) L 271 digi SC anthrazit  
[4007841 067205](#) L 270 digi SC anthrazit

Ohne Bewegungsmelder

[4007841 068714](#) L 271 digi C anthrazit

Technische Daten

L 271 digi: 7,8 W / 637 lm / 3000 K  
L 270 digi: 6,6 W / 566 lm / 3000 K

Sensor 180°, 8 m, Montagehöhe max. 2,5 m, 3 Erfassungszonen digital (de-)aktivierbar, Vernetzung und Einstellung via Bluetooth, einstellbares Dauerlicht, Grundlicht und Hauptlicht, Eleganter Softlicht-Start, L 270 digi SC mit selbstbeleuchtetem Hausnummernpanel, Inklusiv Hausnummernbogen

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E



# L 40 | 42 SC

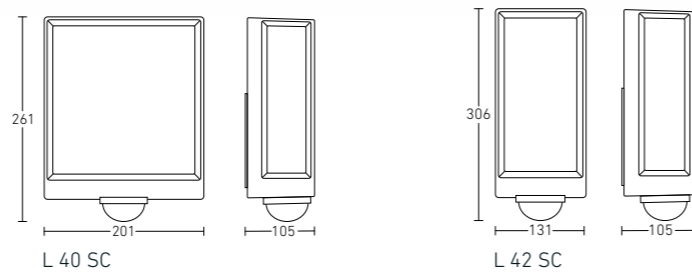
Digitale Kontrolle. Sichtbar mehr Licht.



L 40 SC



L 42 SC



#### Bestelldaten

[4007841 085247](#) L 40 SC anthrazit  
[4007841 085261](#) L 42 SC anthrazit

#### Ohne Bewegungsmelder

[4007841 085230](#) L 40 C anthrazit  
[4007841 085254](#) L 40 C anthrazit

#### Technische Daten

L 40 SC: 12,9 W / max. 930 lm / 3000 K  
L 42 SC: max. 13 W / max. 889 lm / 3000 K

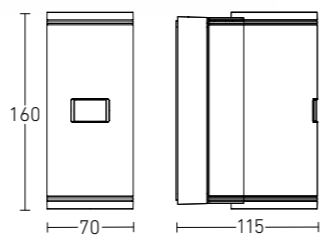
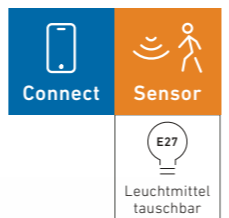
Sensor 180°, 12 m, Montagehöhe max. 2,5 m, Vernetzung und Einstellung via Bluetooth, einstellbares Dauerlicht, Grundlicht und Hauptlicht, Eleganter Softlicht-Start

L 40: Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E (mit Sensor) bzw. F (ohne Sensor) L 42: Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F (mit Sensor) bzw. E (ohne Sensor)



# L 940 SC

Schlank. Smart. Sensorgesteuert.



#### Bestelldaten

[4007841 087739](#) L 940 SC anthrazit

Ohne Bewegungsmelder

[4007841 087746](#) L 940 C anthrazit  
[4007841 087753](#) L 940 anthrazit

#### Technische Daten

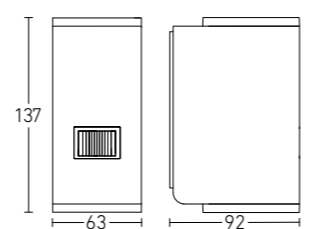
2x 620 lm, 14,5 W, 3000 K, Sensor 180°, 8,5 m, Montagehöhe max. 4 m, Vernetzung und Einstellung via Bluetooth, GU10 LED Leuchtmittel austauschbar.

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F



# L 930 S

Licht, das Fassaden lebendig macht.



Bestelldaten

[4007841 067199](#) L 930 S anthrazit

Ohne Bewegungsmelder

[4007841 078713](#) L 930 anthrazit

Technische Daten

457 lm, 9,3 W, 3000 K, Sensor 140°, 12 m, Montagehöhe max. 2,5 m,  
Up-/Downlight, einstellbares Dauerlicht und Grundlicht, Eleganter  
Softlight-Start, Vernetzung per Kabel (max. 10 Leuchten),  
Aluminiumgehäuse

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D



# L 605 S

Lichtästhetik in schönster Form.



#### Bestelldaten

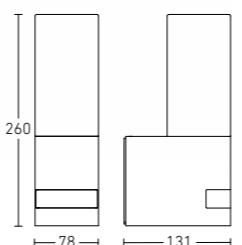
[4007841 065287](#) L 605 S anthrazit

Ohne Bewegungsmelder

[4007841 069506](#) L 605 anthrazit

#### Technische Daten

729 lm, 11,3 W, 3000 K, Sensor 180°, 10 m, Montagehöhe max. 2 m, einstellbares Grundlicht und Dauerlicht, Eleganter Softlicht-Start, 4 intelligente Programme, Aluminiumgehäuse mit Opalglas.

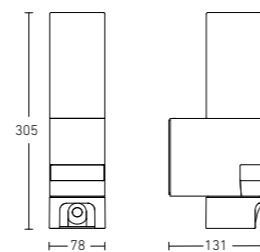


Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E



# L 625 CAM SC

Smart. Safe. Intelligent.



#### Bestelldaten

[4007841 092597](#)

L 625 CAM SC anthrazit

#### Technische Daten

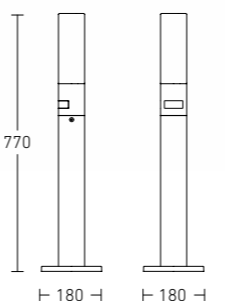
925 lm, 14 W, 3000 K, 180° Sensor, 10 m, Montagehöhe max. 2 m, 2K-Kamera, Gegensprechanlage, Aufzeichnung lokal auf Micro SD, einstellbares Grund- und Hauptlicht, IP44, Aluminium-Gehäuse mit Opalglas

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E



# GL 65 S

Leuchtet den Weg. Und denkt mit.



Bestelldaten

[4007841 069476](#) GL 65 S anthrazit

Ohne Bewegungsmelder

[4007841 069469](#) GL 65 anthrazit

Technische Daten

575 lm, 8,7 W, 3000 K, Sensor 180°, 8 m, einstellbares Grundlicht und Dauerlicht, Eleganter Softlight-Start, 4 intelligente Programme, Aluminiumgehäuse mit Opalglas



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

# GL 60 S

Licht für Wege, die du gern gehst.



## Bestelldaten

[4007841 007881](#) GL 60 S edelstahl

## Technische Daten

781 lm, 9,8 W, 3000 K, Sensor 360°, Ø max. 24 m, inklusive LED Leuchtmittel, Eleganter Softlight-Start, einstellbares Dauerlicht und Grundlicht, Fuß kürzbar, Hochwertiges Opalglas

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F



# L 240 S

Stil trifft Sicherheit.



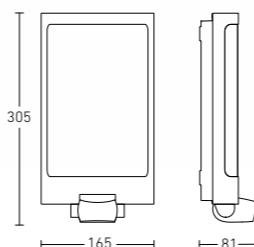
anthrazit

#### Bestelldaten

[4007841 010461](#) L240 S edelstahl  
[4007841 056506](#) L240 S anthrazit

#### Technische Daten

946 lm, 9,3 W, 3000 K, Sensor 180°, max. 10 m, Montagehöhe max. 3 m,  
rostfreie Edelstahlblende, Sensor 90° vertikal schwenkbar

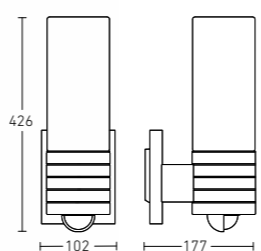


Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D



# L 260 S

Geraedlinig. Hell. Verlaesslich.



#### Bestelldaten

[4007841 007874](#) L260 S edelstahl

#### Technische Daten

703 lm, 9,9 W, 3000 K, Sensor 240°, Ø max. 24 m, Montagehoehe max. 6 m, inklusive LED Leuchtmittel, Eleganter Softlight-Start, Optionales Dauerlicht 4 Std., Hochwertiges Opalglas

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F



# L 910 S

Klares Design. Starke Wirkung.



anthrazit



silber

**Bestelldaten**

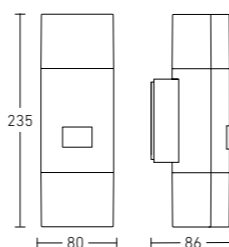
[4007841 576202](#) L 910 S anthrazit  
[4007841 576219](#) L 910 S silber

**Ohne Bewegungsmelder**

[4007841 078720](#) L 910 anthrazit

**Technische Daten**

797 lm, 9,8 W, 3000 K, Sensor 180°, 5/12 m, Montagehöhe max. 2,50 m, Vernetzbar über Kabel, Sensor fast unsichtbar integriert, Effektlicht an der Wand, Eleganter Softlicht-Start, Optionales Dauerlicht 4 Std.



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E



# L 20 S

Zuverlässiges Licht für jeden Tag.



anthrazit



edelstahl

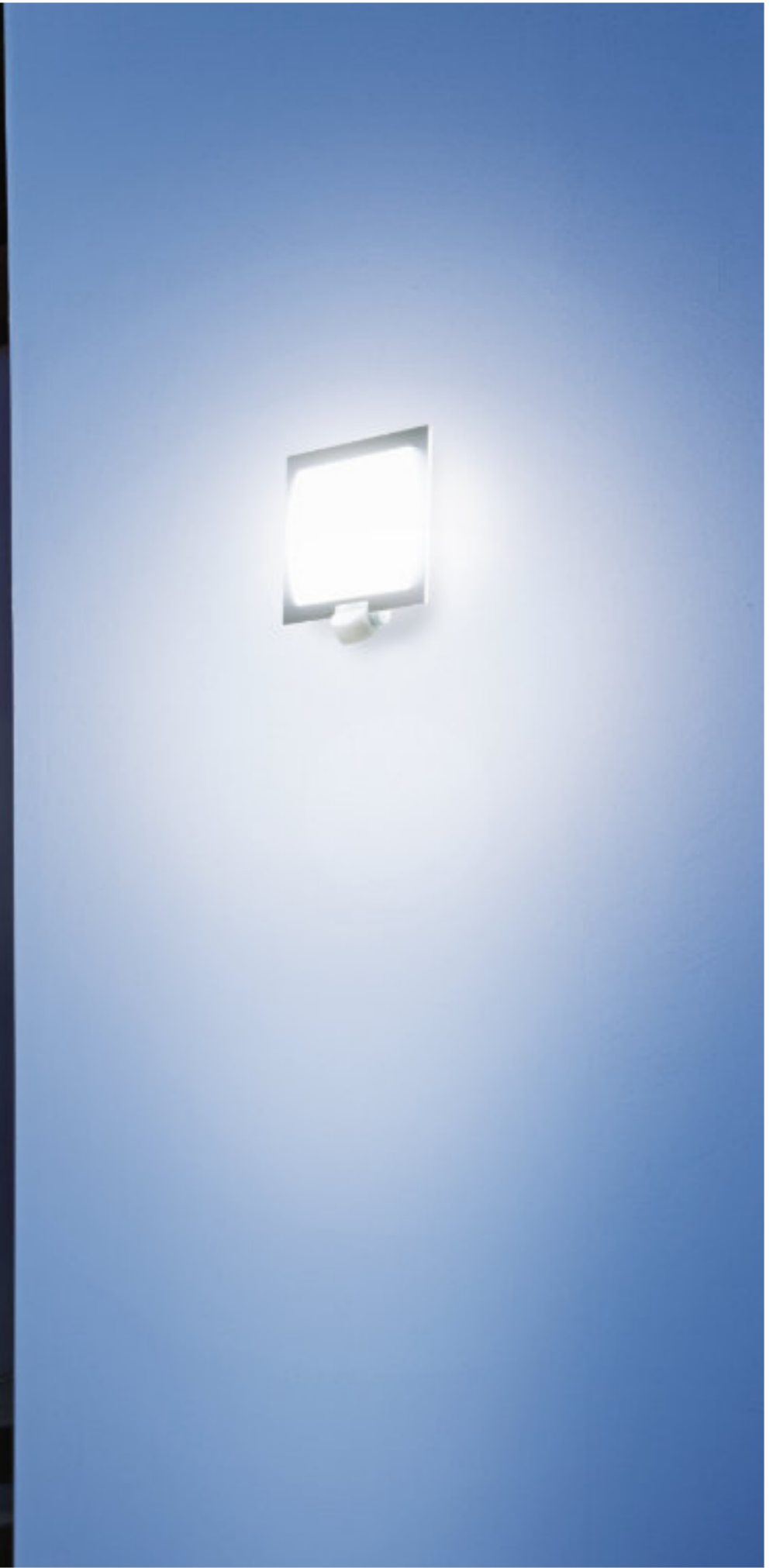
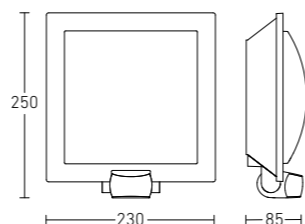
**Bestelldaten**

[4007841 035693](#) L 20 S anthrazit  
[4007841 566814](#) L 20 S edelstahl

**Technische Daten**

Max. 60 W / E27, Sensor 180°, max. 10 m, Montagehöhe max. 3 m,  
Elegantes Ambientelicht, Schlagfest IK07, Sensor 90° vertikal schwenkbar

Für LED-Leuchtmittel geeignet



# L 22 S

Klassisch im Look. Modern im Denken.



#### Bestelldaten

[4007841 035709](#) L 22 S anthrazit  
[4007841 009816](#) L 22 S edelstahl

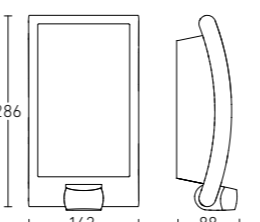
#### Ohne Bewegungsmelder

[4007841 069254](#) L 22 anthrazit

#### Technische Daten

Max. 60 W / E27, Sensor 180°, max. 10 m, Montagehöhe 3 m, Elegantes Ambientelicht, Schlagfest IK07, Sensor 90° vertikal schwenkbar

Für LED-Leuchtmittel geeignet



# L 30 S

Licht, das dich willkommen heißt.



#### Bestelldaten

[4007841 068899](#) L 30 S anthrazit

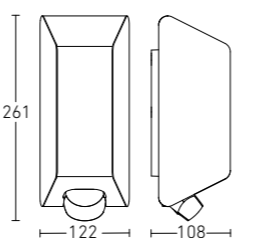
Ohne Bewegungsmelder

[4007841 068882](#) L 30 anthrazit

#### Technische Daten

Max. 15 W / E27, Sensor 180°, max. 10 m, Montagehöhe max. 3 m,  
Elegantes Ambientelicht, Schlagfest IK07, Sensor 90° vertikal schwenkbar

Für LED-Leuchtmittel geeignet



# L 12 S

Klein in der Form. Groß im Licht.



anthrazit



silber

## Bestelldaten

[4007841 657819](#) L 12 S anthrazit  
[4007841 657918](#) L 12 S silber

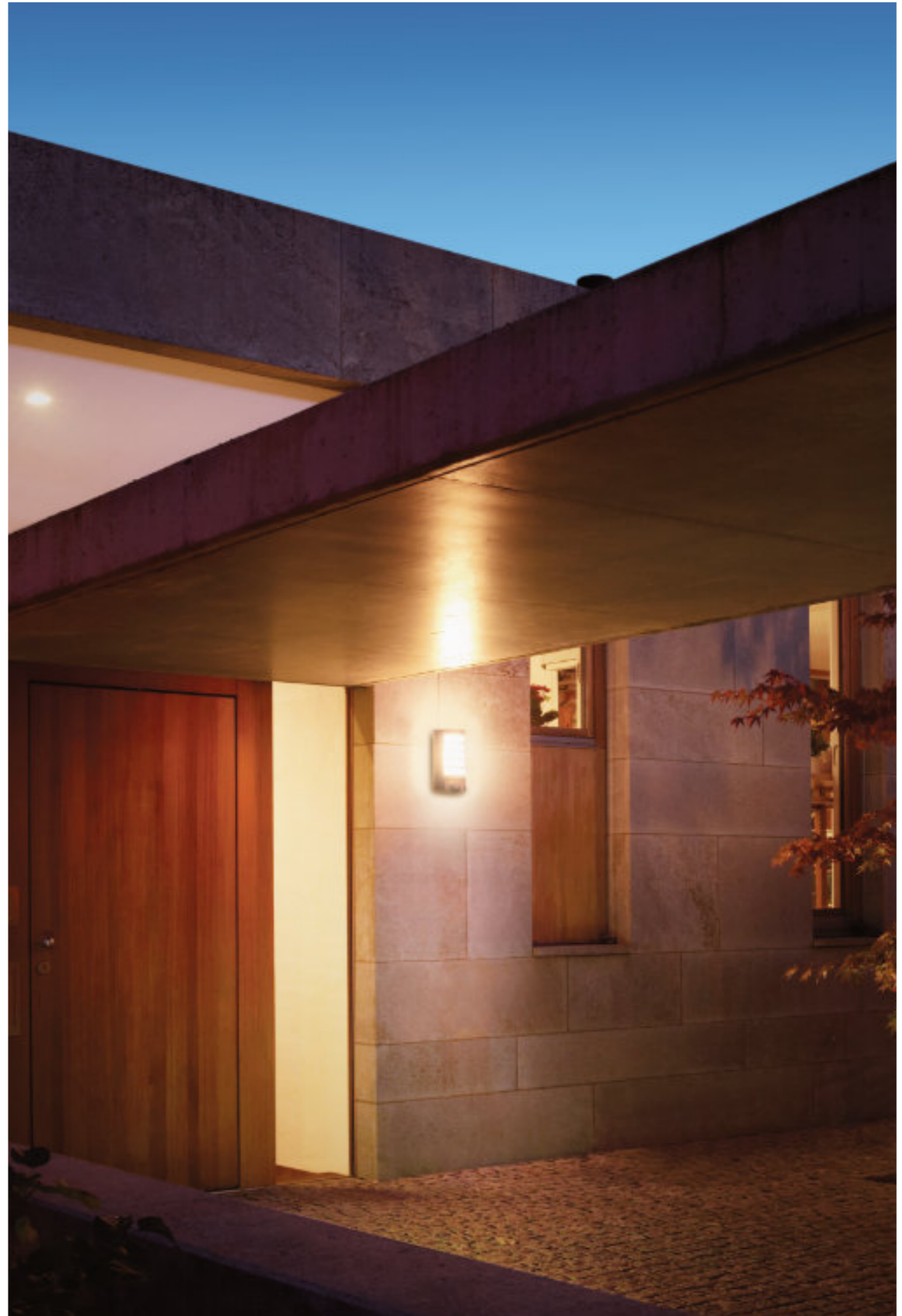
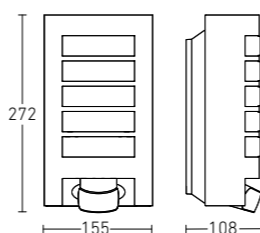
## Ohne Bewegungsmelder

[4007841 069155](#) L 12 anthrazit

## Technische Daten

Max. 60 W / E27, Sensor 180°, max. 10 m, Montagehöhe max. 3 m, Sensor 90° vertikal schwenkbar

Für LED-Leuchtmittel geeignet



# Klassik trifft Sensorik.

Modernste Lichttechnologie – verlässlich verpackt in zeitlos-elegantem Design. Auch das ist STEINEL. Ob für klassische Architektur oder individuelle Vorlieben: Wir bieten die passende Lichtlösung für jeden Anspruch.

Funktional, stilsicher – und gemacht für Sie.



# L 400 S

Der Klassiker. Rundum aufgewertet.



weiß



schwarz

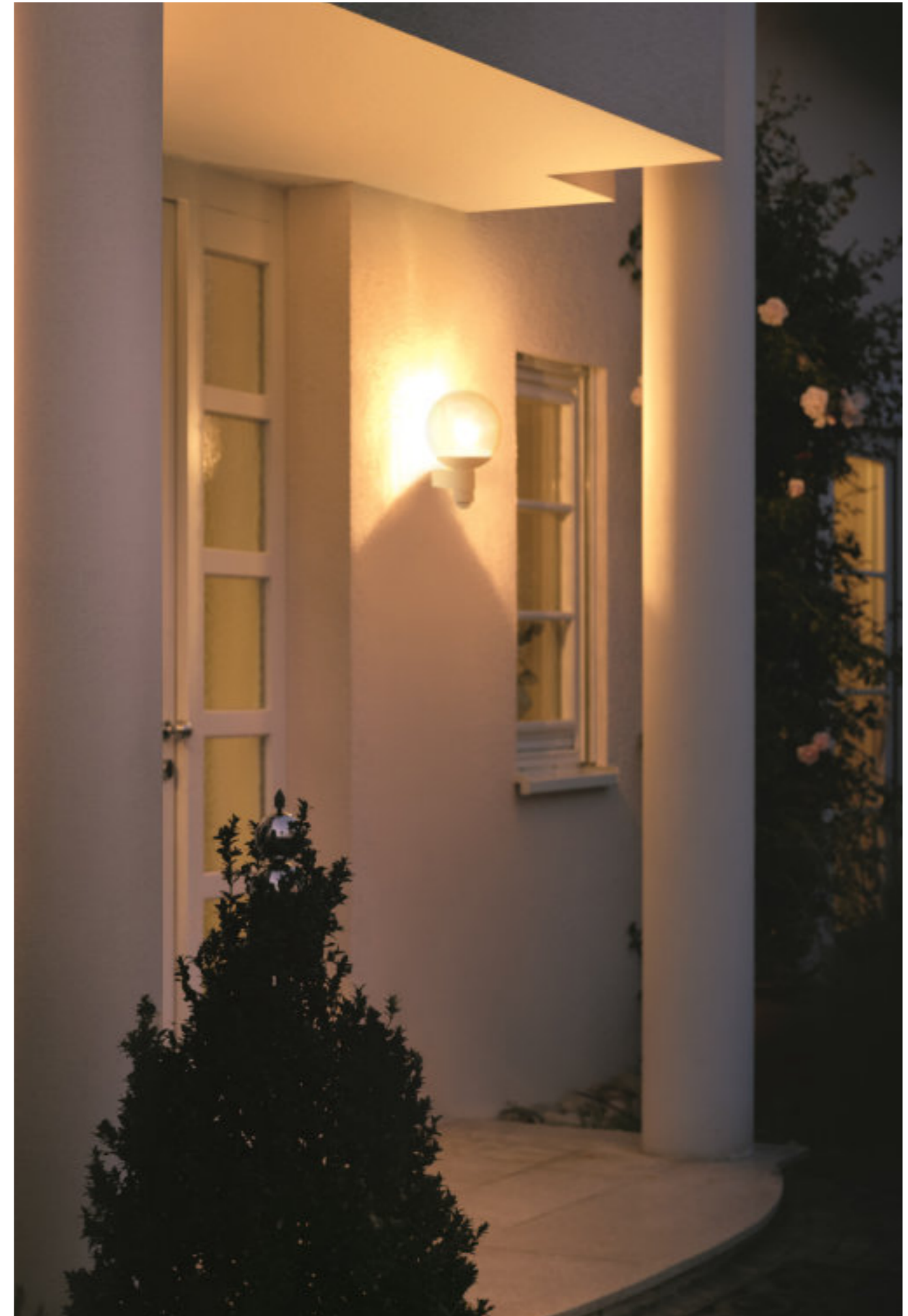
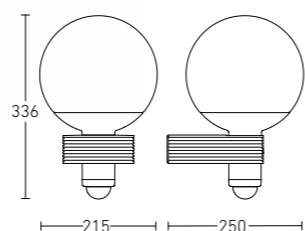
## Bestelldaten

[4007841 611118](#) L 400 S weiß  
[4007841 611019](#) L 400 S schwarz

## Technische Daten

Max. 60 W / E27, Sensor 240°, max. 12 m, Montagehöhe max. 6 m, einstellbares Dauerlicht und Grundlicht, Eleganter Softlicht-Start, mundgeblasenes Kristallglas mit dekorativem Blaseneinschuss

Für LED-Leuchtmittel geeignet.



# L 115 S

Besonders wachsam. Und ein helles Köpfchen.



weiß



anthrazit

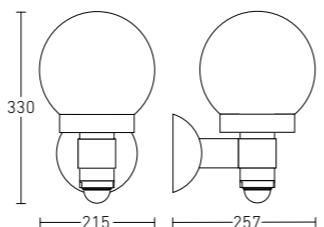
## Bestelldaten

[4007841 657413](#) L 115 S weiß  
[4007841 059880](#) L 115 S anthrazit

## Technische Daten

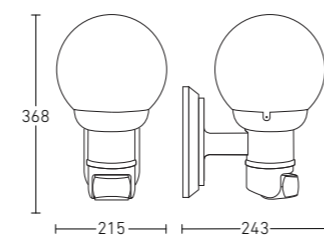
Max. 60 W / E27, Sensor 240°, max. 12 m, Montagehöhe max. 6 m, einstellbares Dauerlicht und Grundlicht, Eleganter Softlight-Start, mundgeblasene Glaskugel.

Für LED-Leuchtmittel geeignet.



# L 560 S

Klassische Form. Intelligentes Licht.



**Bestelldaten**

[4007841 634216](#) L 560 S schwarz  
[4007841 634315](#) L 560 S weiß

**Technische Daten**

Max. 60 W / E27, Sensor 140°, max. 12 m, Montagehöhe max. 3 m, mundgeblasenes Kristallglas.

Für LED-Leuchtmittel geeignet.



# L 585 S

Zeitlos schön. Automatisch hell.



anthrazit



schwarz

weiß

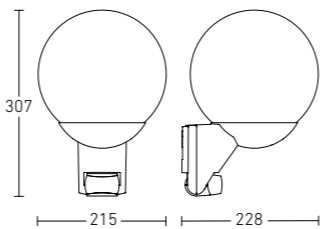
## Bestelldaten

<a href="#">4007841 035723</a>	L 585 S	anthrazit
<a href="#">4007841 005535</a>	L 585 S	schwarz
<a href="#">4007841 005917</a>	L 585 S	weiß

## Technische Daten

Max. 60 W / E27, Sensor 180°, max. 12 m, Montagehöhe max. 3 m, mundgeblasene Glaskugel.

Für LED-Leuchtmittel geeignet.



# L 15 S

Klassisch im Design. Modern im Denken.



schwarz



weiß

## Bestelldaten

[4007841 617813](#) L 15 S schwarz  
[4007841 617912](#) L 15 S weiß

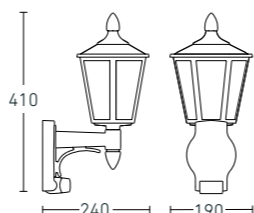
## Ohne Bewegungsmelder

[4007841 069179](#) L 15 schwarz  
[4007841 069186](#) L 15 weiß

## Technische Daten

Max. 60 W / E27, Sensor 180°, max. 10 m, Montagehöhe max. 3 m, Sensor 90° vertikal schwenkbar

Für LED-Leuchtmittel geeignet



# L 190 S

Zeitlos schöner Look. Zeitlos schönes Licht.



weiß



schwarz

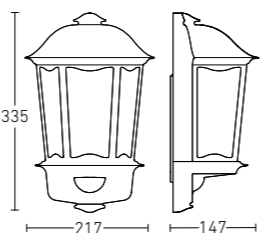
## Bestelldaten

[4007841 644512](#) L190 S weiß  
[4007841 644413](#) L190 S schwarz

## Technische Daten

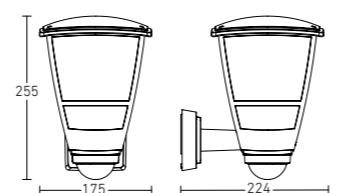
Max. 100 W / E27, Sensor 180°, 5/12 m, Montagehöhe max. 4 m,  
 Optionales Grundlicht 0-50 % und Dauerlicht 4 Std., Eleganter  
 Softlicht-Start

Für LED-Leuchtmittel geeignet



# L 10 S

Nostalgie trifft Neuzeit.



#### Bestelldaten

[4007841 084769](#) L 10 S schwarz

Ohne Bewegungsmelder

[4007841 084752](#) L 10 schwarz

#### Technische Daten

Max. 15 W / E27, Sensor 180°, max. 7,5 m, Montagehöhe max. 3 m,  
integrierte Reflektorfolie für optimale Ausleuchtung.

Für LED-Leuchtmittel geeignet





## Funktionale Leuchten, die mitdenken.

Bei STEINEL steht Funktionalität im Mittelpunkt – von der eleganten Hausnummernleuchte bis zur sensorgesteuerten Deckenleuchte mit vier individuell einstellbaren Sensorbereichen. Durchdacht bis ins Detail.

Für intelligente Lösungen, die sich anpassen – und die einfach funktionieren. Für Sie.



# L 690 S | 691 S

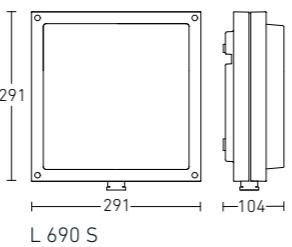
Quadratisch. Funktional. Zuverlässig.



L 690 S

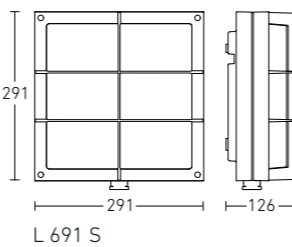


L 691 S



Technische Daten

L 690 S: 8,5 W / 700 lm / 3000 K  
 L 691 S: 8,5 W / 576 lm / 3000 K



L 691 S

## Bestelldaten

[4007841 053000](#) L 690 S anthrazit  
[4007841 053031](#) L 691 S anthrazit

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D



# L 330 S | 331 S

Robust. Zeitlos. Zuverlässig.



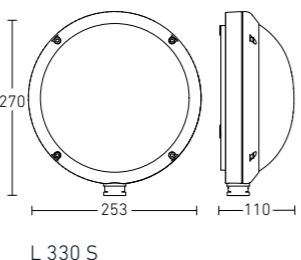
Sensor



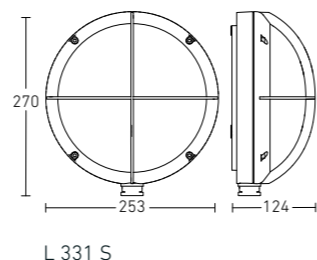
L 330 S



L 331 S



L 330 S



L 331 S

## Bestelldaten

[4007841 053079](#)  
[4007841 053093](#)

L 330 S anthrazit  
 L 331 S anthrazit

## Technische Daten

L 330 S: 8,4 W / 815 lm / 3000 K  
 L 331 S: 8,4 W / 711 lm / 3000 K

Sensor 360°, 7 m, Montagehöhe max. 2,5 m, Vernetzbar via Kabel,  
 einstellbares Dauerlicht und Grundlicht, Eleganter Softlicht-Start,  
 4 intelligente Programme, Aluminiumgehäuse, IK10

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

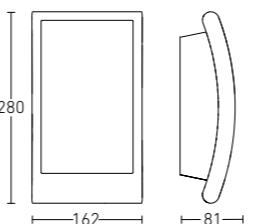


# L 22 N

Einfach Licht. Einfach schön.



anthrazit



#### Bestelldaten

[4007841 035709](#) L 22 N anthrazit

#### Technische Daten

Max. 60 W / E27-Fassung, integrierter Dämmerungssensor (2–50 Lux), elegantes Ambientelicht, Schutzart IP44, Schlagfestigkeit IK07, Aluminiumgehäuse mit opalweißem Kunststoffglas

Für LED-Leuchtmittel geeignet



# L 1 S

Licht, das dich willkommen heißt.



schwarz



weiß

Bestelldaten

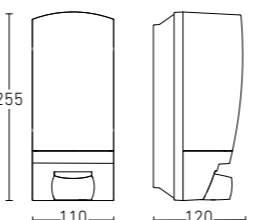
[4007841 650612](#)  
[4007841 650513](#)

L 1 S      schwarz  
              weiß

Technische Daten

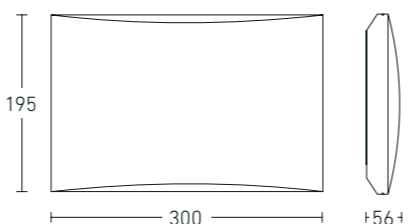
Max. 60 W / E27, Sensor 180°, max. 10 m Montagehöhe max. 3 m,  
Schlagfest IK07, Sensor 90° vertikal schwenkbar, Inklusive  
Hausnummernbogen

Für LED-Leuchtmittel geeignet



# LN 1 N

Dein Zuhause. Auf den ersten Blick.



#### Bestelldaten

[4007841 649715](#) LN 1 N weiß

#### Technische Daten

440 lm, 4,5 W, 3000 K, Mit Dämmerungsschalter, Licht abends automatisch an, morgens aus, Schlagfest IK07, Inklusive Hausnummernbogen

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E



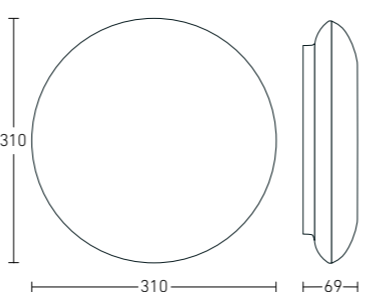
# DL Vario Quattro PRO S

Präzise Erfassung. Maximale Kontrolle.

Reichweite in  
4 Richtungen  
einstellbar



Sensor



#### Bestelldaten

[4007841 068196](#)  
[4007841 068202](#)

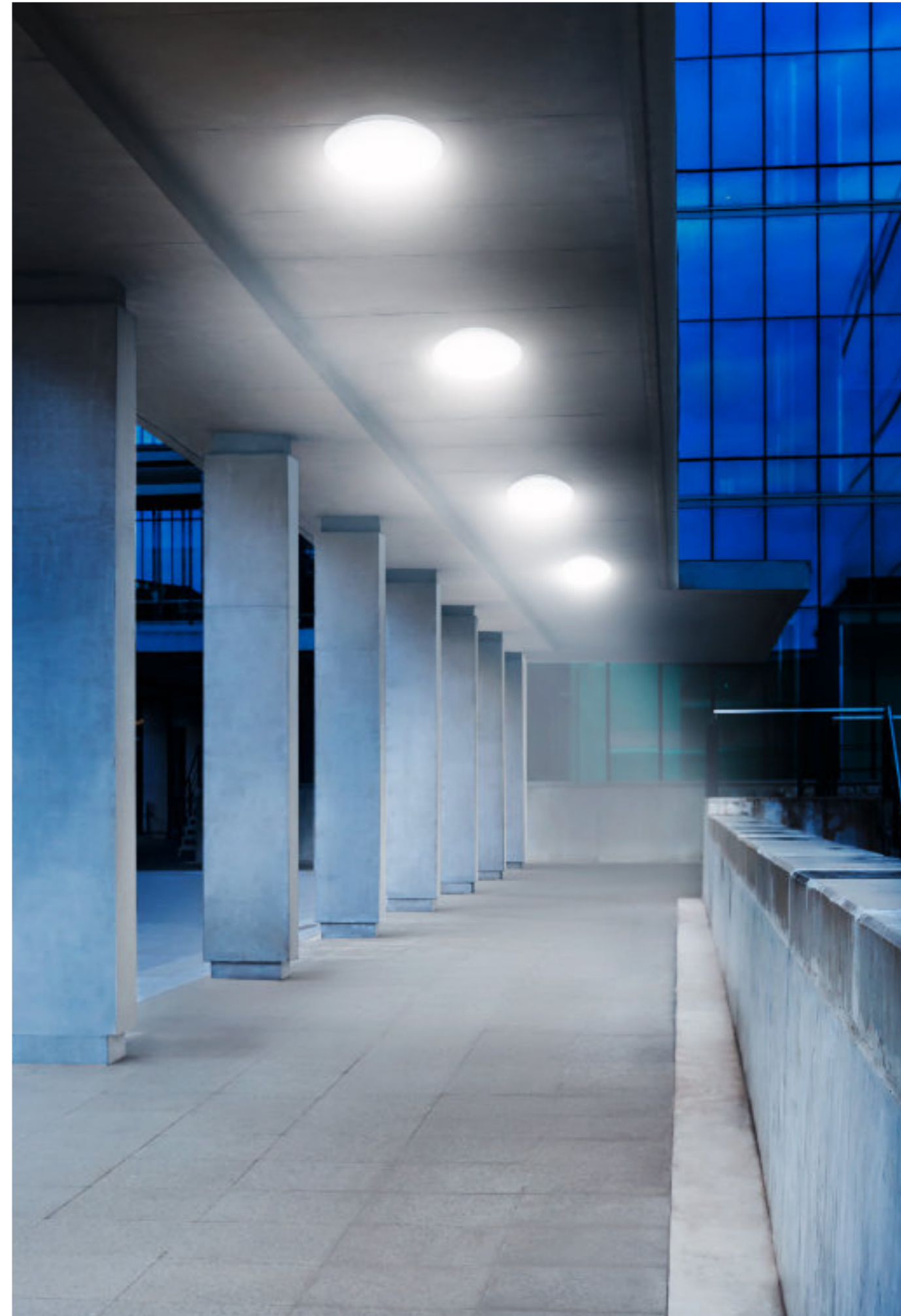
DL Vario Quattro PRO S  
DL Vario Quattro PRO S

neutralweiß  
warmweiß

#### Technische Daten

1.430 lm, 14 W, 3000 / 4000 K, 360° Sensor, Reichweite 2–8 m (je Richtung einstellbar), Montagehöhe bis 6 m, Vernetzbar via Kabel, einstellbares Dauerlicht und Grundlicht, IK07

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D



# Strahler mit Weitblick.

Ob Einfahrt, Hauswand oder Gartenweg – unsere leistungsstarken LED-Strahler bringen selbst abgelegene Ecken zuverlässig zum Leuchten. Für mehr Sicherheit, gezielte Ausleuchtung und ein gutes Gefühl rund ums Haus.

Wenn's drauf ankommt: Licht, das alles sieht.



# XLED home 2 SC

Stilvoll, smart und zuverlässig.



schwarz



weiß

anthrazit

silber

## Bestelldaten

[4007841 065447](#) XLED home 2 SC schwarz

[4007841 065454](#) XLED home 2 SC weiß

[4007841 033071](#) XLED home 2 S schwarz

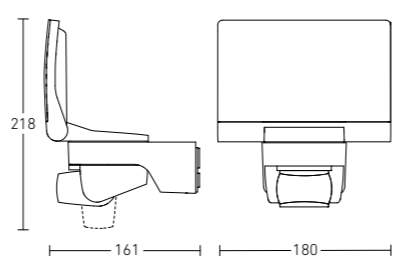
[4007841 033088](#) XLED home 2 S weiß

[4007841 033064](#) XLED home 2 S anthrazit

[4007841 033057](#) XLED home 2 S silber

## Technische Daten

1.550 lm, max. 13,8 W, 3000 K, 180° Sensor, 10 m, Montagehöhe max. 4 m, Vernetzung und Einstellung via Bluetooth, dreh- und schwenkbarer LED-Fluter mit Aluminium-Kühlkörper, langlebiges opalweißes Kunststoffgehäuse



## Ohne Bewegungsmelder

[4007841 033118](#) XLED home 2 schwarz

[4007841 033125](#) XLED home 2 weiß

[4007841 033095](#) XLED home 2 anthrazit

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E



# XLED Protect S

Licht, das Sicherheit sichtbar macht.



anthrazit



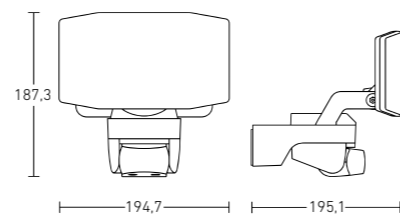
weiß

#### Bestelldaten

[4007841 090012](#) XLED Protect S anthrazit  
[4007841 089894](#) XLED Protect S weiß

#### Ohne Bewegungsmelder

[4007841 090029](#) XLED Protect anthrazit  
[4007841 090005](#) XLED Protect weiß



#### Technische Daten

1.642 lm, max. 14,3 W, 3.000 K, 180° Sensor, 10 m, Montagehöhe max. 4 m,  
 voll schwenkbarer Leuchtenkopf und Sensor, 180° Panoramalicht



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E



# XLED PRO 240 S

Licht. Genau da, wo du's brauchst.



graphit

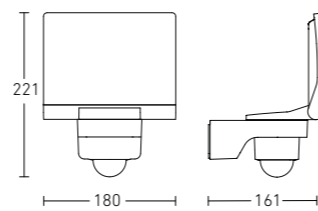
weiß

## Bestelldaten

<a href="#">4007841 068110</a>	XLED PRO 240 S	schwarz
<a href="#">4007841 068066</a>	XLED PRO 240 S	graphit
<a href="#">4007841 068073</a>	XLED PRO 240 S	weiß

## Ohne Bewegungsmelder

<a href="#">4007841 068097</a>	XLED PRO 240	schwarz
<a href="#">4007841 068080</a>	XLED PRO 240	graphit
<a href="#">4007841 068103</a>	XLED PRO 240	weiß



## Technische Daten

1.834 lm, 20 W, 4000 K, Sensor 240°, Ø max. 24 m, Montagehöhe max. 6 m, Flat-Designpanel in alle Richtungen schwenkbar, HCMC-Kühlsystem minimiert Hitzeentwicklung, Inklusive Eckwandhalter

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E



# XLED PRO Expanse

Starkes Licht. Smarte Technik.



anthrazit



weiß

## Bestelldaten

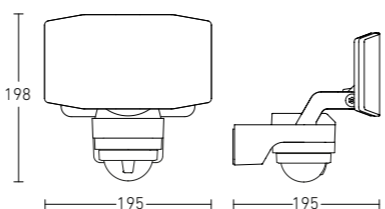
[4007841 091200](#) XLED PRO Expanse S anthrazit  
[4007841 091217](#) XLED PRO Expanse S weiß

## Ohne Bewegungsmelder

[4007841 091224](#) XLED PRO Expanse anthrazit  
[4007841 091231](#) XLED PRO Expanse weiß

## Technische Daten

1.642 lm, 14,3 W, 115 lm/W, 3000 K, Sensor 240°, Ø max. 12 m,  
 Montagehöhe max. 6 m, Flat-Designpanel in alle Richtungen schwenkbar

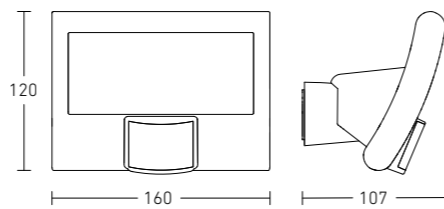


Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E



# XLED curved S

Design trifft Sensorlicht.



#### Bestelldaten

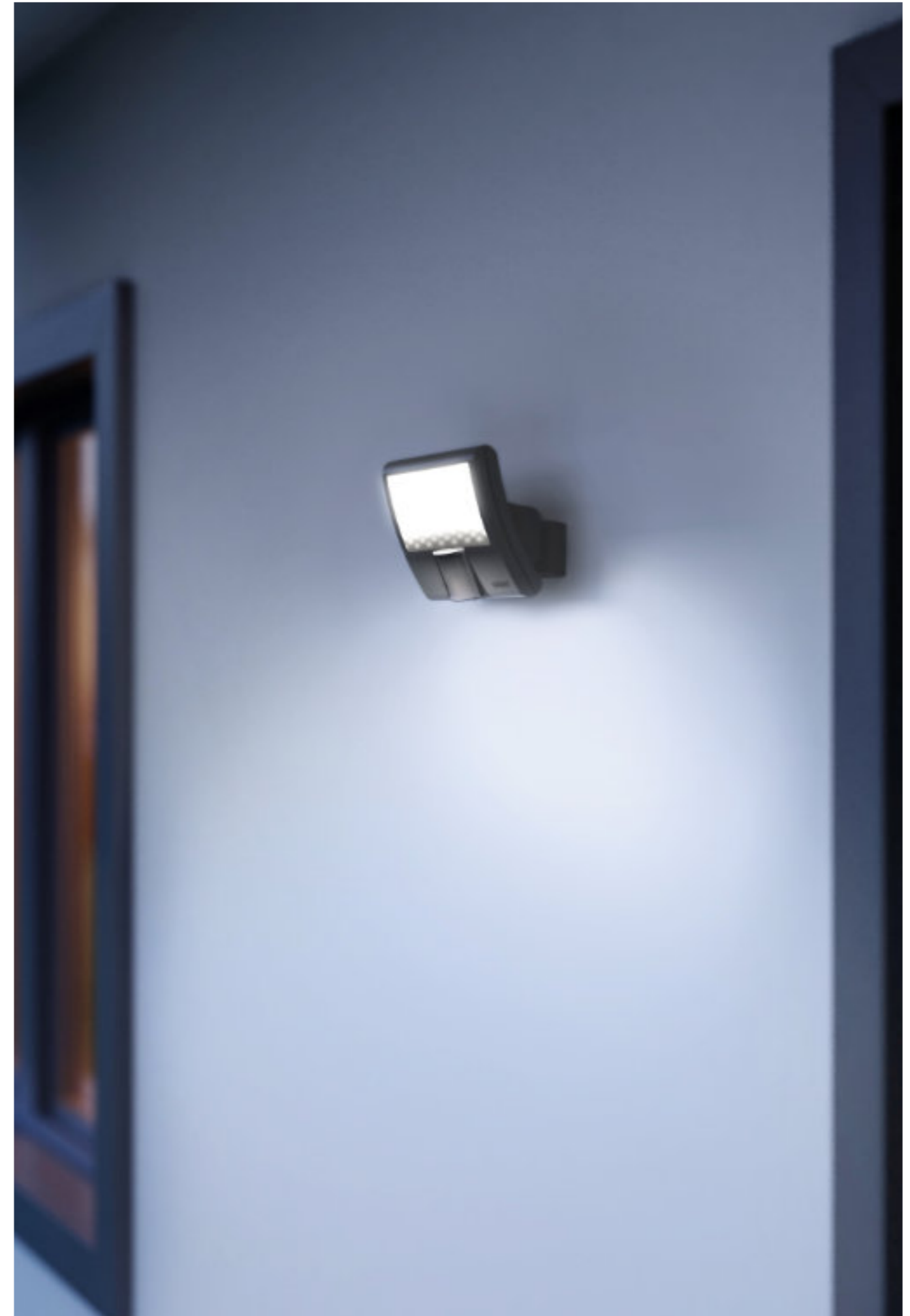
[4007841 012076](#)

XLED curved S anthrazit

#### Technische Daten

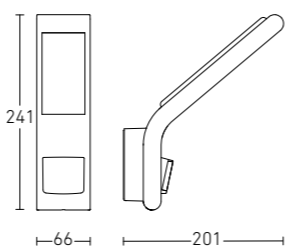
862 lm, 9,3 W, 3000 K, Sensor 160°, 8 m,  
Montagehöhe max. 4 m, schwenkbarer Strahlerkopf (30°),  
Schutzart IP44, Schutzklasse II, Schlagfestigkeit IK03

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F



# XLED slim S

Flach. Stark. Auf den Punkt.



Bestelldaten

[4007841 012052](#)

XLED slim S anthrazit

Technische Daten

648 lm, 7,2 W, 3000 K, Sensor 160°, 8 m, Montagehöhe max. 4 m,  
intelligentes Kühlungssystem, Schutzart IP44, Schlagfestigkeit IK03



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F



# LS 150 S

Licht, das jeden Winkel erreicht.



#### Bestelldaten

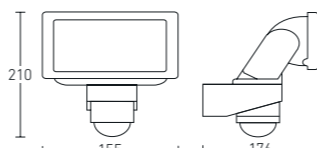
[4007841 052553](#) LS 150 S weiß  
[4007841 052546](#) LS 150 S schwarz

#### Ohne Bewegungsmelder

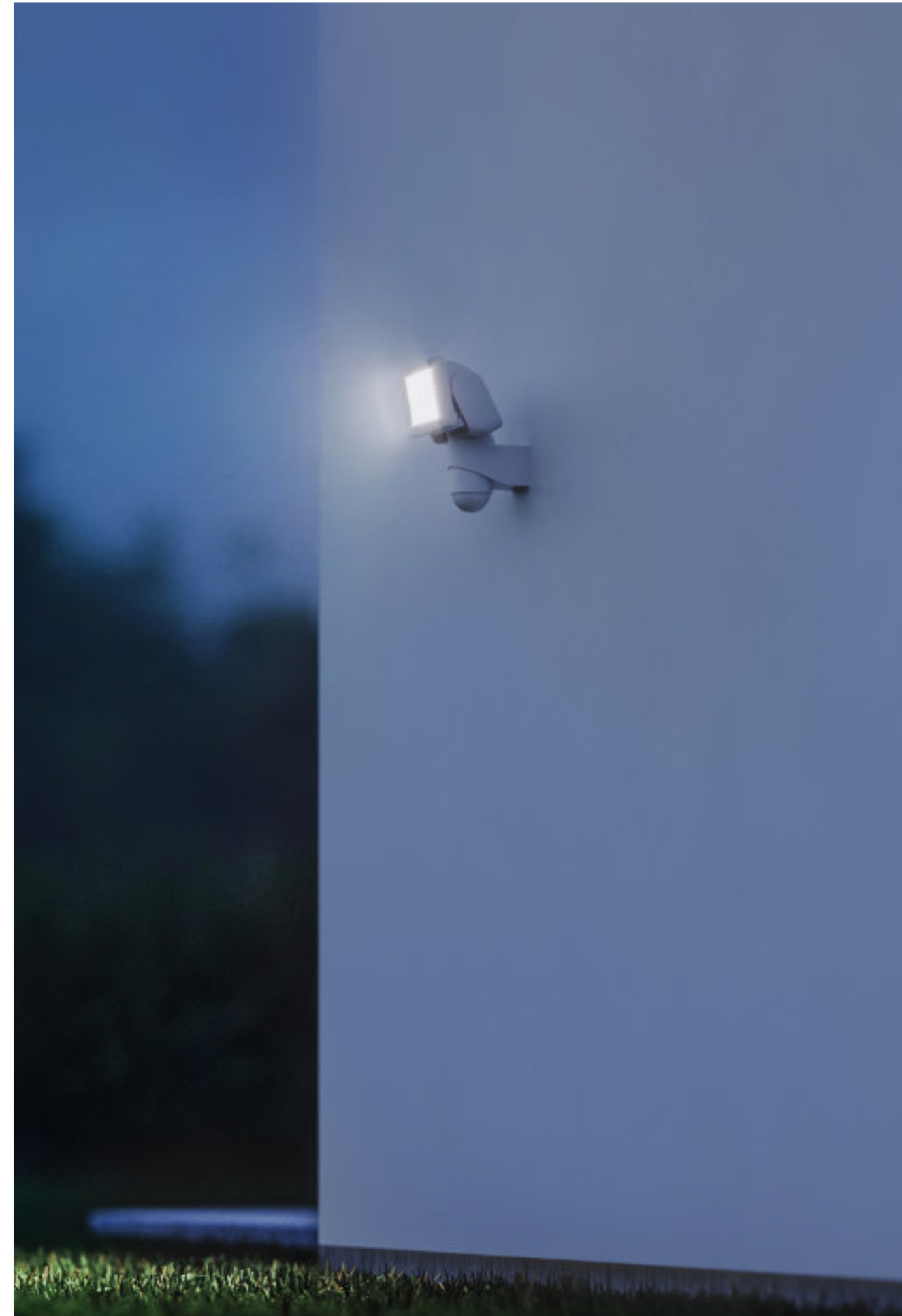
[4007841 069223](#) LS 150 weiß  
[4007841 069216](#) LS 150 schwarz

#### Technische Daten

1.375 lm, 14,7 W, 4000 K, Sensor 240°, 12 m, Montagehöhe max. 4m, schwenkbarer Strahlerkopf (horizontal 80°, vertikal 150°), schwenkbarer Sensor (horizontal 160°), Schutzart IP44, Aluminiumgehäuse



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E



# LS 300 S

Strahlkraft im großen Stil.



weiß



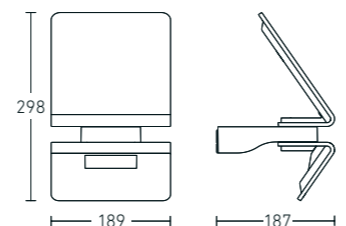
schwarz

**Bestelldaten**

[4007841 067588](#) weiß  
[4007841 067571](#) schwarz

**Ohne Bewegungsmelder**

[4007841 069247](#) weiß  
[4007841 069230](#) schwarz



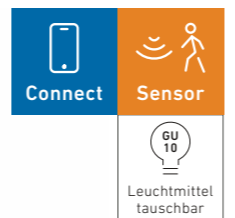
**Technische Daten**

2.704 lm, 29,5 W, 4000 K, Sensor 240°, 12 m, schwenkbarer Strahlerkopf (horizontal 80°, vertikal 150°), Schutzart IP44, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK03, Aluminiumgehäuse



# Spot DUO SC | Spot ONE SC

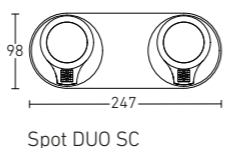
Moderne LED-Wandspots mit Bewegungstalent.



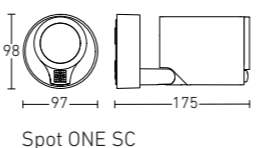
Spot DUO SC



Spot ONE SC



Spot DUO SC



Spot ONE SC

## Bestelldaten

<a href="#">4007841 058654</a>	Spot DUO SC	anthrazit
<a href="#">4007841 058647</a>	Spot DUO S	anthrazit
<a href="#">4007841 058630</a>	Spot ONE SC	anthrazit
<a href="#">4007841 058616</a>	Spot ONE S	anthrazit

## Ohne Bewegungsmelder

<a href="#">4007841 058623</a>	Spot ONE	anthrazit
--------------------------------	----------	-----------

## Technische Daten

Spot DUO SC: 2x 512 lm, 14,6 W, 3000 K  
 Spot ONE SC: 512 lm, 7,9 W, 3000 K

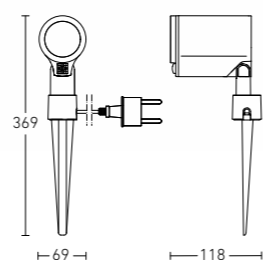
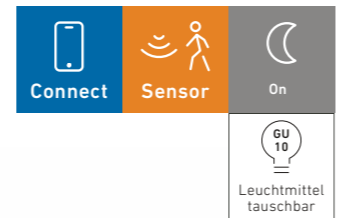
90° Sensor mit 10 m Reichweite, Wandmontage, Montagehöhe max. 2,50 m, Aluminiumgehäuse, IP44, Vernetzung und Einstellung via Bluetooth, einstellbares Dauerlicht 4h, GU10 LED austauschbar

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F



# Spot Garden SC

Flexibles Gartenlicht. Intelligente Präsenz.



#### Bestelldaten

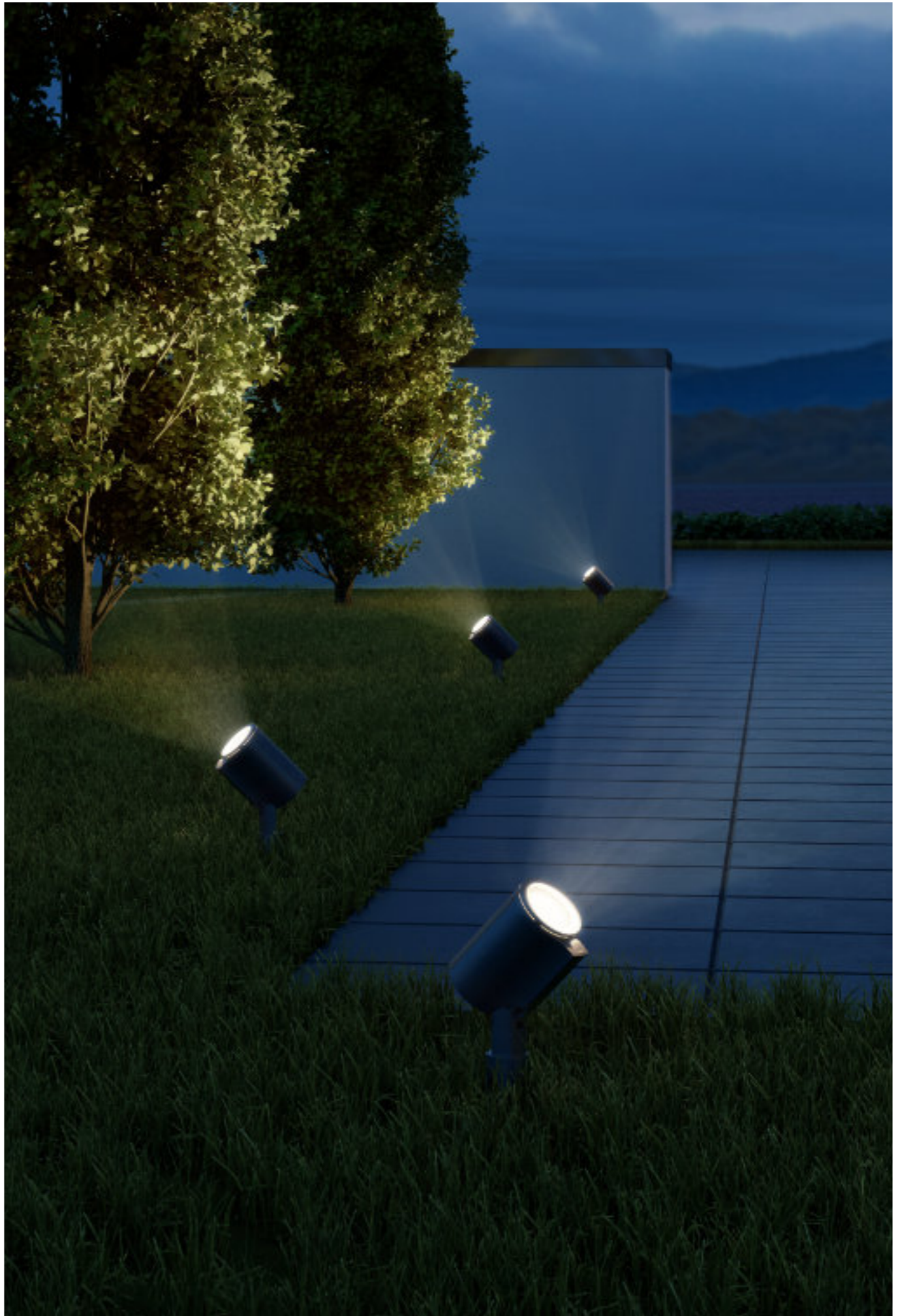
[4007841 058685](#) Spot Garden SC anthrazit

Ohne Bewegungsmelder

[4007841 058692](#) Spot Garden N anthrazit  
[4007841 068660](#) Spot Garden anthrazit

#### Technische Daten

512 lm, 7,9 W, 3000 K, Sensor 90° mit 10 m Reichweite, Erdspieß-Montage, Aluminiumgehäuse, IP44, Vernetzung und Einstellung via Bluetooth, einstellbares Dauerlicht 4 h, GU10 LED austauschbar

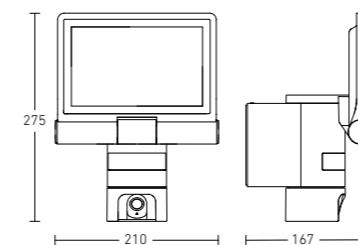


Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F



# XLED CAM2 SC

Smarte Sicherheit mit Licht und Blick.



#### Bestelldaten

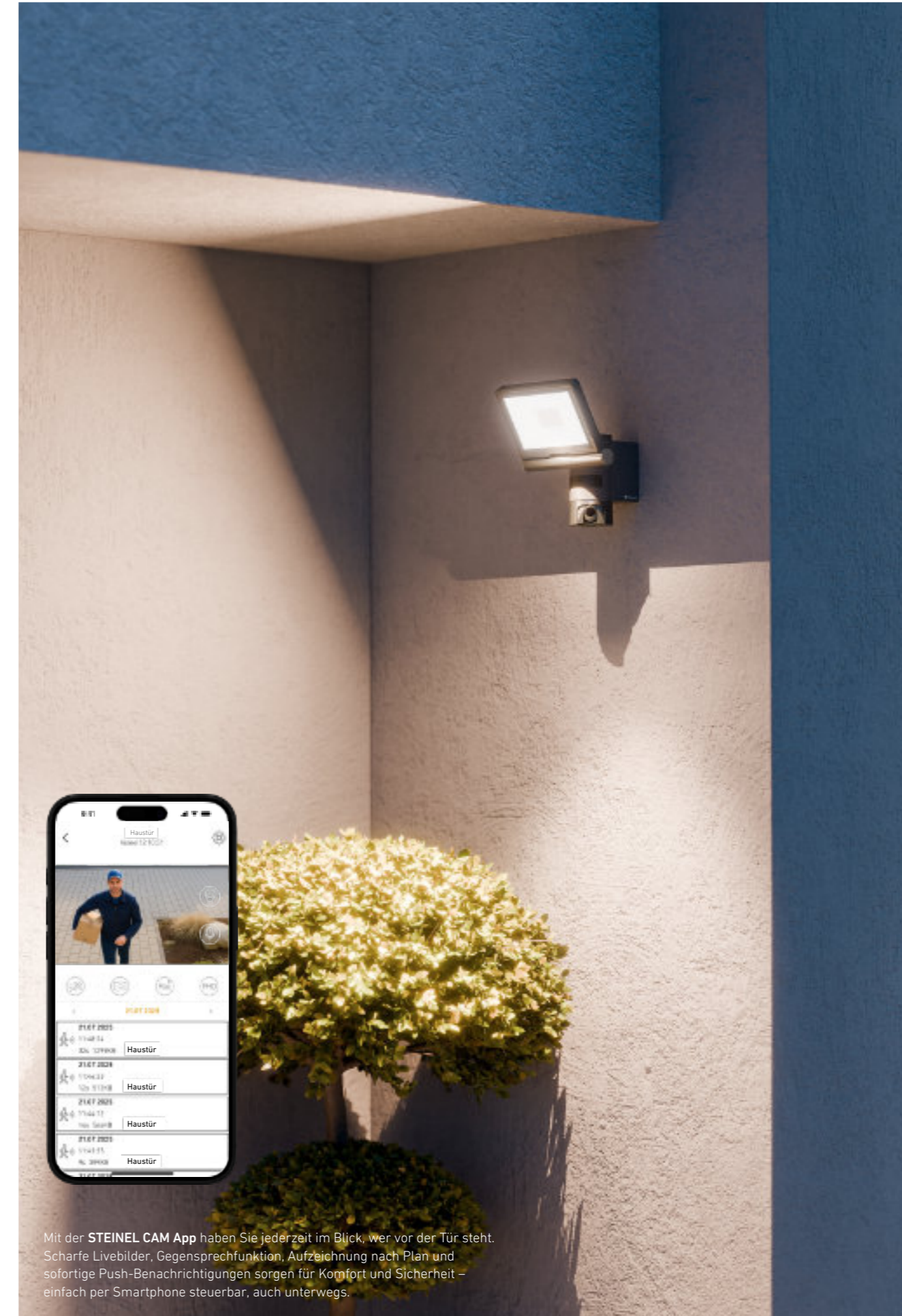
[4007841 092603](#)

XLED CAM2 SC anthrazit

#### Technische Daten

2.310 lm, 21 W, 3000 K, 180° Sensor, 10 m, Montagehöhe max. 2 m, 2K-Kamera, Gegensprechanlage, Aufzeichnung lokal auf Micro SD, einstellbares Grund- und Hauptlicht, IP44, Aluminium-Gehäuse

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E



# Solarleuchten – Licht ohne Limit.

Ganz ohne Stromanschluss, ganz ohne Energiekosten – und das zuverlässig bei Sonne, Wind und Wetter. Unsere Solarleuchten vereinen zeitloses Design mit intelligenter Technik und nachhaltiger Effizienz.

Die smarte Lösung für Licht mit Zukunft.



# XSolar L-S

Funktion trifft Freiheit.



silber



weiß

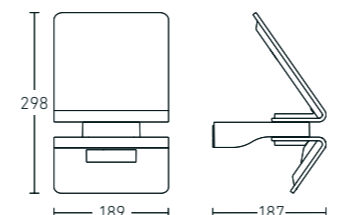
XSolar L-S ONE  
anthrazit

## XSolar L-S

[4007841 671013](#)  
[4007841 671006](#)

## XSolar L-S ONE

[4007841 081973](#)  
[4007841 081997](#)



## Technische Daten

150 lm, 1,2 W, 4000 K, Sensor 140°, 8 m, Montagehöhe 2 m,  
 365 Tage Licht im Jahr, ohne Stromanschluss, Optionales Grundlicht, Akku  
 mit 60 Tagen Leuchtreserve, Solar-Panel und LED-Panel horizontal  
 schwenkbar, Hochwertiges Monokristallines Solarpanel



# XSolar GL-S

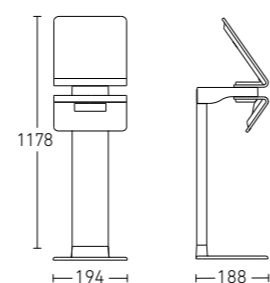
Solar. Stilvoll. Sorgenfrei.



silber



anthrazit



## Bestelldaten

[4007841 085681](#)  
[4007841 671211](#)

XSolar GL-S anthrazit  
 XSolar GL-S silber

## Technische Daten

150 lm, 1,2 W, 4000 K, Sensor 140° 5 m, 365 Tage Licht im Jahr, ohne Stromanschluss, Optionales Grundlicht, Akku mit 60 Tagen Leuchtreserve, Solar-Panel und LED-Panel horizontal schwenkbar, Hochwertiges Monokristallines Solarpanel



# XSolar SOL-0 S

Wenn die Sonne alles regelt.



anthrazit



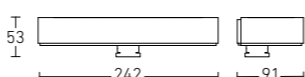
silber

#### Bestelldaten

[4007841 052959](#) XSolar SOL-0 S anthrazit  
[4007841 052652](#) XSolar SOL-0 S silber

#### Technische Daten

273 lm, 3,3 W, 3000 K, Sensor 360°, Ø max. 14 m, Montagehöhe max. 2,5 m, 365 Tage Licht im Jahr, ohne Stromanschluss, Optionales Grundlicht 3 %, Eleganter Softlicht-Start, Hochwertiges Monokristallines Solarpanel



# XSolar SOL-0 | SOL-0 HN

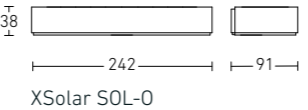
Die Sonne lädt – Ihr Zuhause erstrahlt.



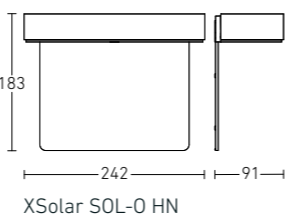
XSolar SOL-0



XSolar SOL-0 HN



XSolar SOL-0



XSolar SOL-0 HN

## Bestelldaten

[4007841 065935](#)

XSolar SOL-0 HN anthrazit

[4007841 052966](#)

XSolar SOL-0 anthrazit

## Technische Daten

## XSolar SOL-0 HN und XSolar SOL-0

0,07 W, 3000 K, Mit Dämmerungsschalter, Montagehöhe 2 m, 365 Tage Licht im Jahr, ohne Stromanschluss, Licht abends automatisch an, morgens aus, Hausnummernbeleuchtung über Nacht, Eleganter Softlicht-Start, Hochwertiges Monokristallines Solarpanel



# XSolar LH-N

Zu Hause beginnt mit Licht.



anthrazit



edelstahl

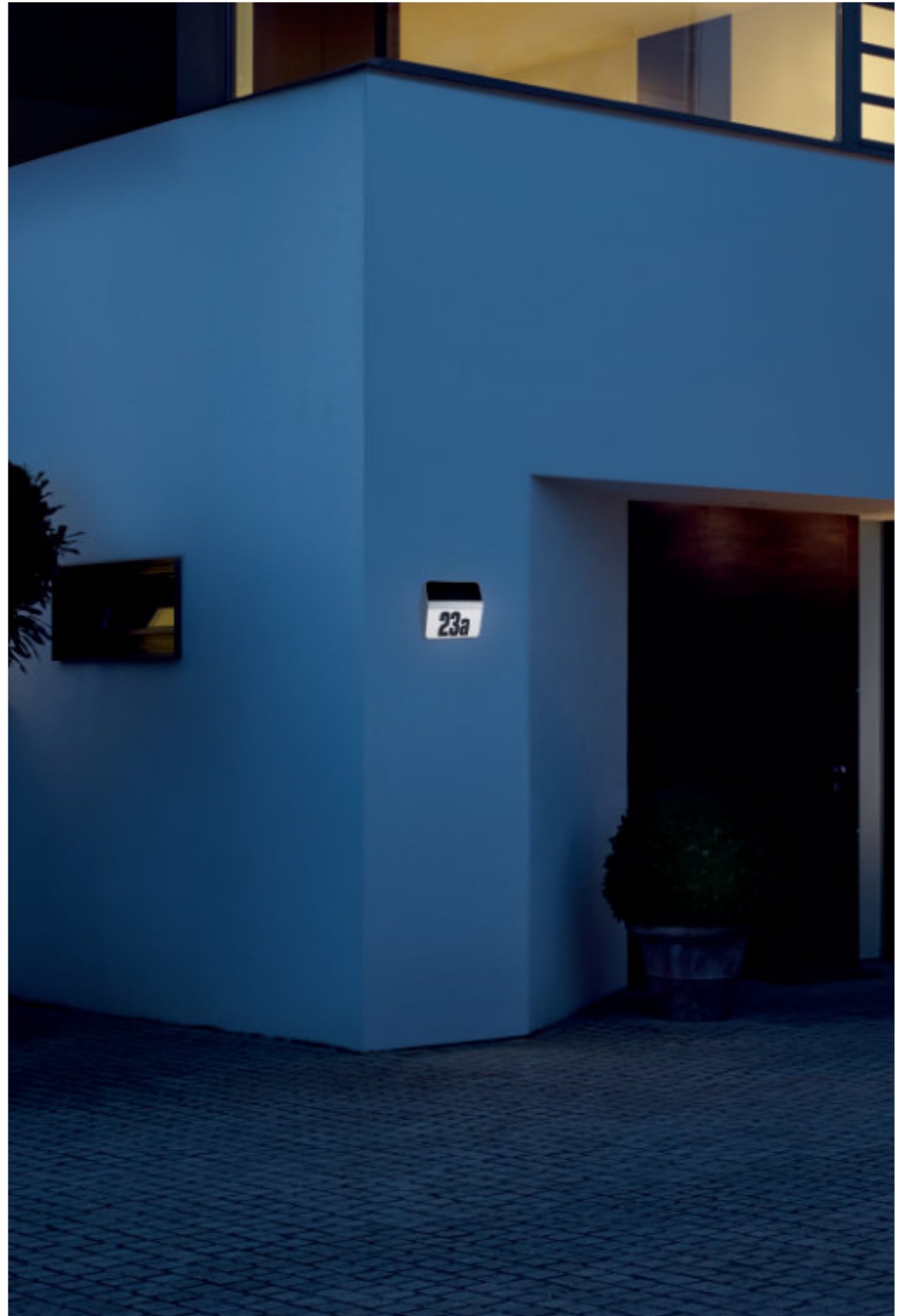
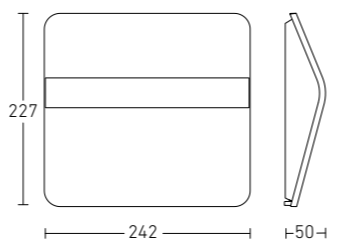
## Bestelldaten

[4007841 035730](#)  
[4007841 007140](#)

XSolar LH-N anthrazit  
 XSolar LH-N edelstahl

## Technische Daten

0,03 W, 4000 K, Mit Dämmerungsschalter, Montagehöhe 2 m, 365 Tage  
 Licht im Jahr, ohne Stromanschluss, Licht abends automatisch an,  
 morgens aus, Inklusive Hausnummernbogen, Hochwertiges  
 Monokristallines Solarpanel



# Bewegung, die dein Zuhause im Blick behält.

Ob an der Hauswand, am Zaun oder rund ums Grundstück – unsere Bewegungsmelder reagieren zuverlässig, sobald sich etwas tut. Mit präziser Technik, flexiblen Einstellungen und robuster Bauweise machen sie Lichtsteuerung komfortabel, effizient und verlässlich.

Licht, das sieht und reagiert – genau dann, wenn Sie es brauchen.



# MD IR N130 | MD IR N270

Sein Adlerauge sieht mehr.



weiß



anthrazit

## MD IR N130

<a href="#">4007841_069056</a>	MD IR N130	weiß
<a href="#">4007841_069032</a>	MD IR N130	anthrazit

## MD IR N270

<a href="#">4007841_079819</a>	COM1	MD IR N270	weiß
<a href="#">4007841_079796</a>	COM1	MD IR N270	anthrazit
<a href="#">4007841_079871</a>	uDIM	MD IR N270	weiß
<a href="#">4007841_079857</a>	uDIM	MD IR N270	anthrazit

## Technische Daten

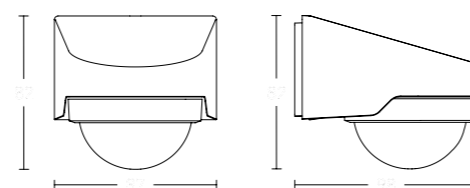
Aufputz-Bewegungsmelder mit Eagle Eye Technologie zur Verdopplung eines ausgewählten Erfassungsbereichs. Linse um 180° drehbar zur Reichweiteinstellung

## MD IR N130

Reichweite: Radial max.  $r = 2.5$  m ( $7 \text{ m}^2$ ) Tangential max.  $r = 13$  m ( $192 \text{ m}^2$ ), Montagehöhe: 1,80 – 4,00 m, COM1: Leistung: max. 2000 W (LED-ready)

## MD IR N270

Reichweite: Radial max.  $r = 2.7$  m ( $17 \text{ m}^2$ ) Tangential max.  $r = 12.5$  m ( $368 \text{ m}^2$ ), Montagehöhe: 1,80 – 6,00 m, COM1: Leistung: max. 2000 W (LED-ready), uDIM: max. 5-100 W LED Phasenan-/abschnitt, Mit uDIM sind Softlichtstart und Grundlicht auch für konventionelle Leuchten nutzbar, vorausgesetzt das Leuchtmittel ist dimmbar



Mit der **STEINEL Connect App** stellen Sie den MD IR N130 und MD IR N270 individuell ein: Dämmerungsschwelle, Nachlaufzeit und Erfassungszonen digital regeln, Eagle Eye nutzen, Geräte vernetzen und Licht komfortabel per Smartphone steuern.

# MD IR D180

Smarte Erfassung, präzise Beleuchtung.



anthrazit



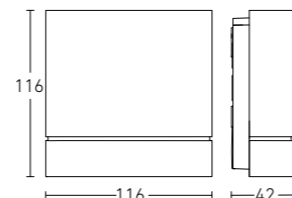
weiß

## Bestelldaten

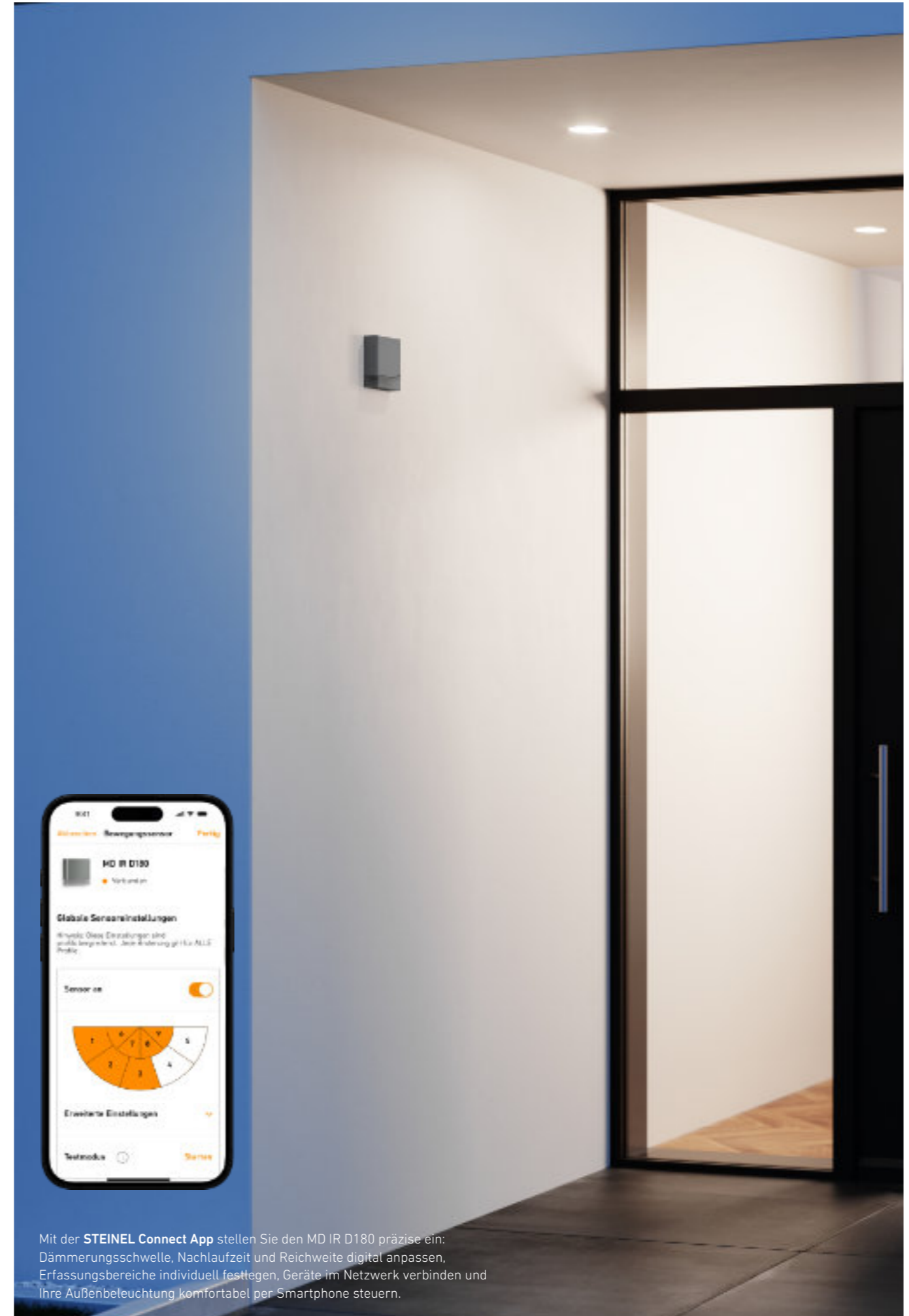
<a href="#">4007841_066109</a>	MD IR D180	weiß
<a href="#">4007841_066079</a>	MD IR D180	anthrazit

## Technische Daten

5 Pyro-Sensoren, 9 Erfassungszonen digital (de-)aktivierbar, Reichweite:  
 Radial max.  $r = 6$  m ( $57\text{ m}^2$ ) Tangential max.  $r = 9$  m ( $127\text{ m}^2$ ),  
 Montagehöhe: 1,80 – 2,50 m, COM1: Leistung: max. 2000 W (LED-ready)



Mit der **STEINEL Connect App** stellen Sie den MD IR D180 präzise ein:  
 Dämmerungsschwelle, Nachlaufzeit und Reichweite digital anpassen,  
 Erfassungsbereiche individuell festlegen, Geräte im Netzwerk verbinden und  
 Ihre Außenbeleuchtung komfortabel per Smartphone steuern.



# sensIQ S

Die Evolution der Perfektion.



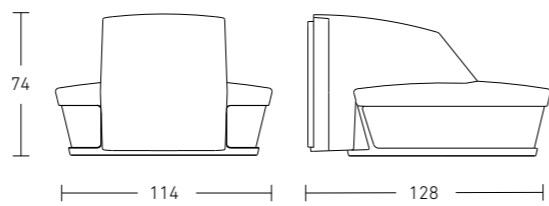
weiß



schwarz



anthrazit

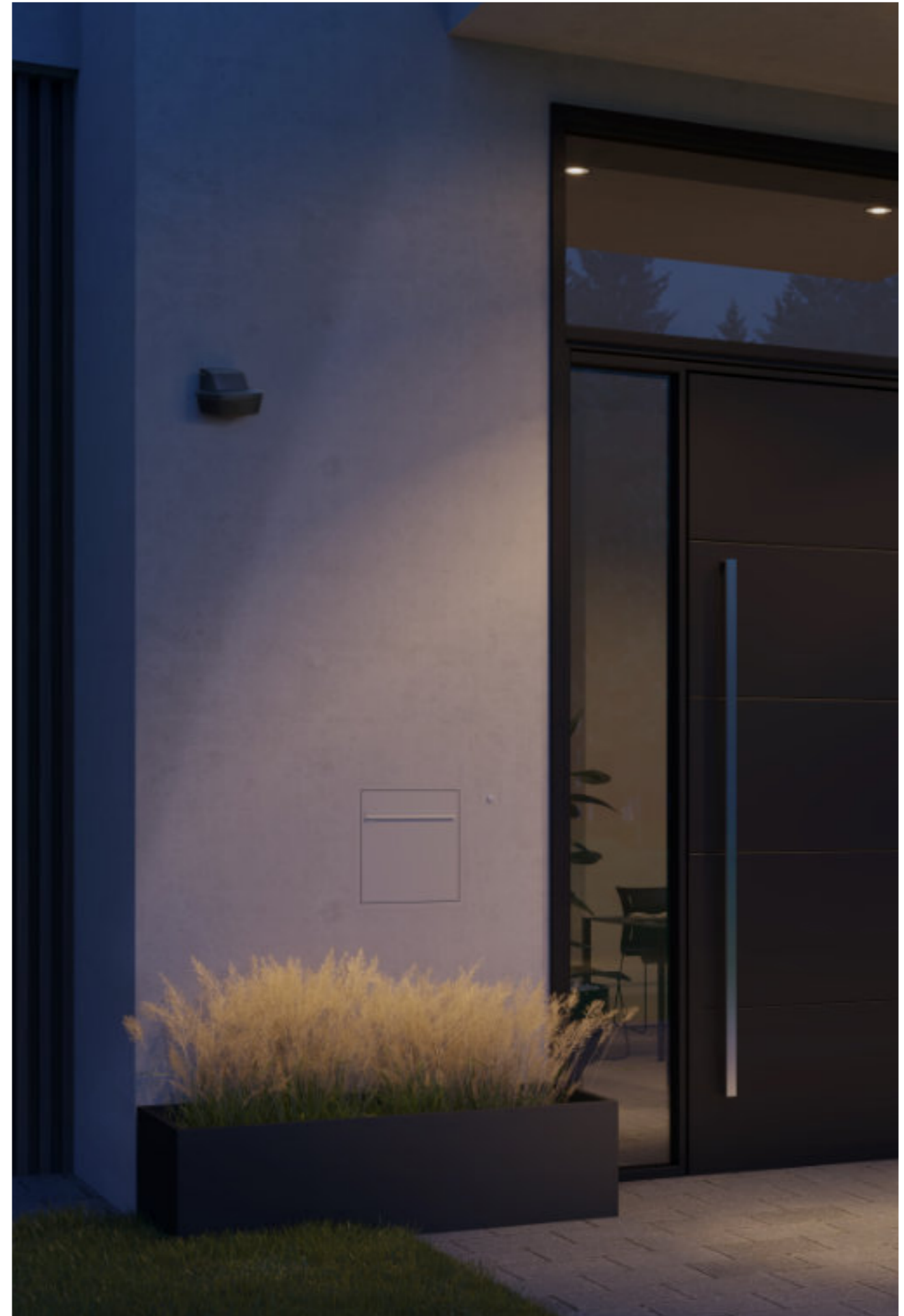


#### Bestelldaten

<a href="#">4007841 034955</a>	COM1	sensIQ S	weiß
<a href="#">4007841 034979</a>	COM1	sensIQ S	schwarz
<a href="#">4007841 056650</a>	COM1	sensIQ S	anthrazit
<a href="#">4007841 059613</a>	KNX V3.1	sensIQ S	weiß
<a href="#">4007841 059606</a>	KNX V3.1	sensIQ S	schwarz
<a href="#">4007841 059583</a>	KNX V3.1	sensIQ S	anthrazit

#### Technische Daten

PIR-System: 4-fach ( $3 \times 100^\circ$  Felder), Erfassungswinkel:  $300^\circ$  (Öffnungswinkel  $180^\circ$ ), Reichweite (tangential):  $r = 20\text{ m}$  ( $\approx 1047\text{ m}^2$ ), Reichweite (radial):  $r = 4\text{ m}$  ( $\approx 42\text{ m}^2$ ), Zonen: 3 Richtungen mettergenau skalierbar (2–20 m, tangential), Schaltzonen: 1360, Unterkriegschutz: ja Segmentmaskierung: möglich



STEINEL GmbH  
Dieselstraße 80-84  
33442 Herzebrock-Clarholz  
Germany

Telefon +49 (0) 5245-448-0  
[www.steinel.de](http://www.steinel.de)  
[youtube.com/steinelgmbh](http://youtube.com/steinelgmbh)  
<https://www.xing.com/pages/steinelgmbh>

**Angebotswesen**  
Telefon +49 (0) 5245-448-497  
eMail [angebote-egh@steinel.de](mailto:angebote-egh@steinel.de)

**Auftragsannahme**  
Telefon +49 (0) 5245-448-504  
eMail [bestellungen-egh@steinel.de](mailto:bestellungen-egh@steinel.de)

**Technisches Backoffice**  
Telefon +49 (0) 5245-448-560  
eMail [objekte@steinel.de](mailto:objekte@steinel.de)

STEINEL Austria GmbH  
Hirschstettner Straße 19 / G / 1 / 1  
1220 Wien  
Austria

Telefon +43 (0) 1/202 34 70  
[www.steinel.at](http://www.steinel.at)  
[info@steinel.at](mailto:info@steinel.at)

**Auftragsannahme**  
Telefon +43 (0) 1/202 34 - 11 und -19

**Buchhaltung**  
Telefon +43 (0) 1/202 34 - 21



Ansprechpartner für  
Sensoren & Leuchten