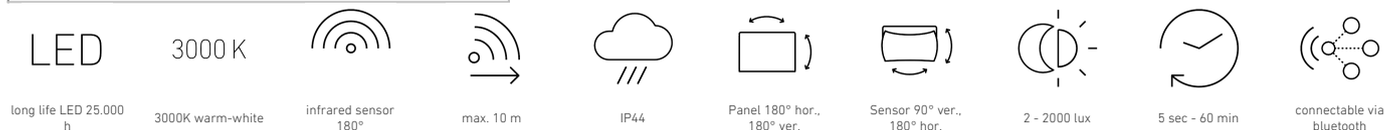
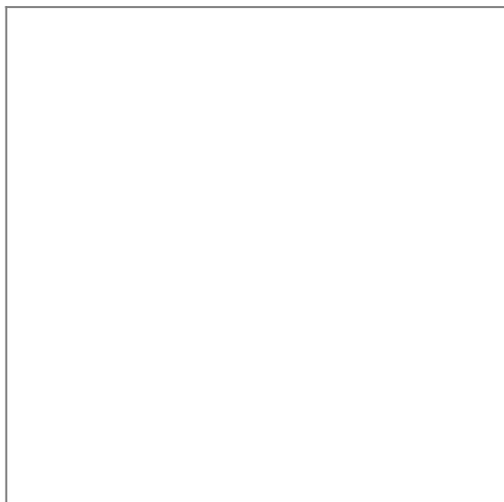


# XLED home 2 SC

schwarz  
 EAN 4007841 065447  
 Art.-Nr. 065447



## Funktionsbeschreibung

Der Bestseller. Jetzt noch besser. Sensor-Außenstrahler XLED home 2 SC für noch mehr Sicherheit und leiterloser Steuerung per Bluetooth und per App. Voll schwenkbares LED-Panel in edler Opal-Optik. Für höchste Design-Ansprüche und maximalen Lichtkomfort. 1550 lm bei nur 13,8 W Stromverbrauch. Präzisions-IR-Sensor schwenkbar (horizontal: 180°, vertikal: 90°). 180° Erfassungswinkel, 10 m Reichweite. Hochwärmeleitendes Magnesium Composit Kühlsystem (HCMC).

## Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	161 x 180 x 218 mm
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	Bluetooth
Variante	schwarz
VPE1, EAN	4007841065447
Anwendung, Ort	Außenbereich
Anwendung, Raum	Außenbereich, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon, Hof & Einfahrt
Farbe	Schwarz
Inkl. Eckwandhalter	Nein
Montageort	Wand, Ecke
Montageart	Aufputz, Ecke, Wand
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP44
Schutzklasse	II

Reichweite Tangential	r = 10 m (157 m <sup>2</sup> )
Dämmerungsschalter	Ja
Lichtstrom Gesamtprodukt	1550 lm
gemessener Lichtstrom (360°)	1550 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbabweichung LED	SDCM3
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
LED Kühlsystem	HCMC (High Conductive Magnesium Composite)
Softlichtstart	Nein
Dauerlicht	schaltbar
Funktionen	Gruppenparametrierung, Manuell ON / ON-OFF, Nachbargruppenfunktion, Master/ Slave Übersteuerung, Nachsparmodus, Zeitschaltuhr
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 60 Min.

**XLED home 2 SC**

schwarz  
 EAN 4007841 065447  
 Art.-Nr. 065447

**Technische Daten**

Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	HCMC
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehöhe max	4,00 m
segmentweise Ausblendung	Ja
Reichweite Radial	r = 5 m (39 m <sup>2</sup> )

Grundlichtfunktion	Nein
Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master, Master/Slave
Vernetzung via	Bluetooth
Leistung	13,8 W
Farbwiedergabeindex CRI	= 82
optimale Montagehöhe	2 m
Erfassungswinkel	180 °

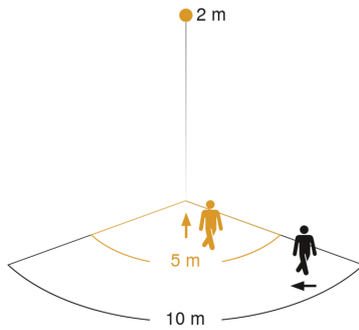
**Zubehör**

EAN 4007841 055875	Eckwandhalter XLED home 2/ PRO 240
EAN 4007841 053086	Eckwandhalter XLED Home 2/ Pro 240
EAN 4007841 055615	Eckwandhalter XLED home 2/ PRO 240

# XLED home 2 SC

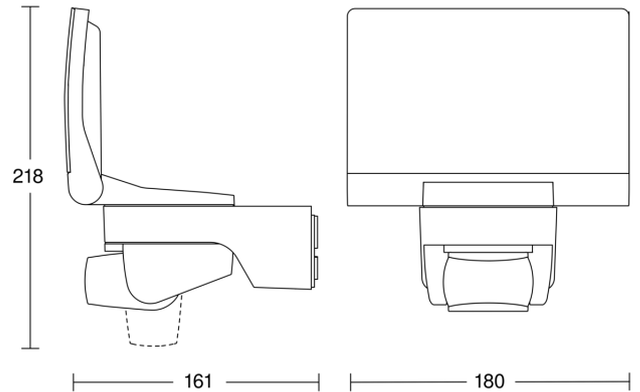
schwarz  
 EAN 4007841 065447  
 Art.-Nr. 065447

## Sensorerfassungsbereich

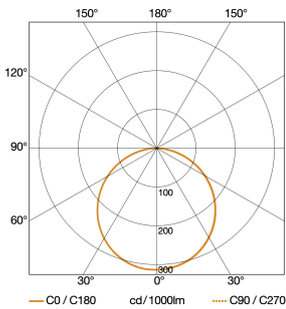


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 4,00 m  
 Orange: radial  
 Schwarz: tangential

## Maßzeichnung



## Lichtverteilungskurve



Leistung	13,8 W
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
gemessener Lichtstrom (360°)	1550 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex	80-89
LED Kühlsystem	HCMC (High Conductive Magnesium Composite)

## Schaltplan Master-Master Vernetzung

