

XLED home 2 SC

weiß
EAN 4007841 065454
Art.-Nr. 065454



LED

long life LED
25.000 h

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor
140°



max. 10 m



IP44



Panel 180° hor.,
180° ver.



Sensor 90° ver.,
180° hor.



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min



connectable via
bluetooth

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	weiß
VPE1, EAN	4007841065454
Anwendung, Ort	Außenbereich
Anwendung, Raum	Außenbereich, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon, Hof & Einfahrt
Farbe	Weiß
Inkl. Eckwandhalter	Nein
Montageort	Wand, Ecke
Montageart	Aufputz, Ecke, Wand
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP44
Schutzklasse	II

segmentweise Ausblendung	Ja
Reichweite Radial	r = 5 m (39 m ²)
Reichweite Tangential	r = 10 m (157 m ²)
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

Sensor-LED-Strahler

XLED home 2 SC

weiß
EAN 4007841 065454
Art.-Nr. 065454



Technische Daten

Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	HCMC
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Eigenverbrauch	0,5 W
Montagehöhe max	4,00 m
Öffnungswinkel	90 °
Unterkriechschutz	Ja

Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 60 Min.
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

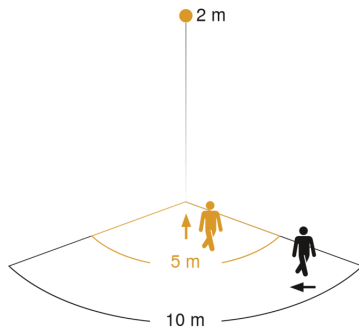
Zubehör

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

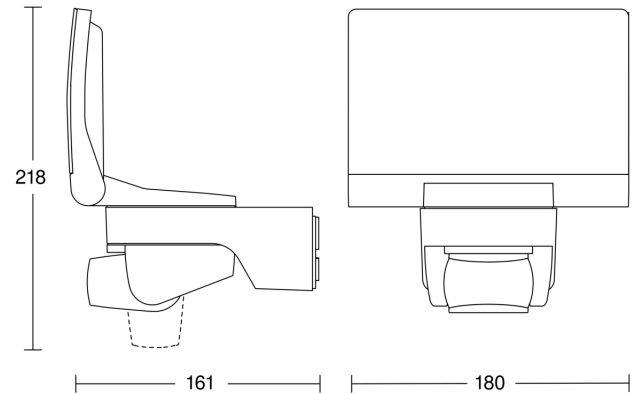
weiß
 EAN 4007841 065454
 Art.-Nr. 065454

Sensorerfassungsbereich

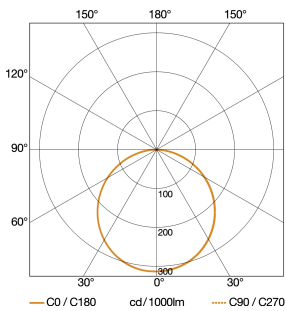


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 4,00 m
 Orange: radial
 Schwarz: tangential

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

