

**XLED curved S**

V2 anthrazit  
 EAN 4007841 012076  
 Art.-Nr. 012076



LED

3000 K

Infrarot-Sensor  
160°

Max. 8 m



IP44



2 - 1000 Lux



2 Sek - 70 Min

Lichtquelle nicht  
austauschbarBetriebsgerät nicht  
austauschbar

Ideal 2 m

**Funktionsbeschreibung**

Leuchtendes Kompaktmodell. Sensor-LED-Strahler XLED curved S mit 9,3 W, kompakte und unauffällige Lichtlösung für Hauseingänge, Zugangswege & Co., attraktive Lichtausbeute (862 lm) bei äußerst niedrigem Energiebedarf, bis zu 8 m Sensorreichweite, horizontaler Schwenkbereich bis +30°.

**Technische Daten**

Abmessungen (L x B x H)	120 x 160 x 107 mm	Reichweite Radial	r = 4 m (22 m <sup>2</sup> )
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Reichweite Tangential	r = 8 m (89 m <sup>2</sup> )
Mit Bewegungsmelder	Ja	Dämmerungsschalter	Ja
Herstellergarantie	3 Jahre	Lichtstrom Gesamtprodukt	862 lm
Variante	anthrazit	gemessener Lichtstrom (360°)	862 lm
VPE1, EAN	4007841012076	Gesamtprodukt Effizienz	93 lm/W
Anwendung, Ort	Außenbereich	Farbtemperatur	3000 K
Anwendung, Raum	Außenbereich, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Montageort	Wand	Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 60000 Std
Montageart	Wand, Aufputz	Lichtstromrückgang nach LM80	L70B10
Schlagfestigkeit	IK03	LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Schutzart	IP44	Softlichtstart	Nein
Schutzklasse	II	Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx
Umgebungstemperatur	von -20 bis 40 °C	Zeiteinstellung	2 s – 70 Min.
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Grundlichtfunktion	Nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal	Dämmerungseinstellung Teach	Nein
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	Vernetzung	Nein

Sensor-LED-Strahler

# XLED curved S

V2 anthrazit  
EAN 4007841 012076  
Art.-Nr. 012076



## Technische Daten

Eigenverbrauch	0,5 W	Leistung	9,3 W
Montagehöhe max	4,00 m	Farbwiedergabeindex CRI	= 82
Unterkriechschutz	Ja	optimale Montagehöhe	2 m
segmentweise Ausblendung	Nein	Erfassungswinkel	160 °
Elektronische Skalierbarkeit	Nein	Produkt Kategorie	Sensor-LED-Strahler
Mechanische Skalierbarkeit	Nein	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	F

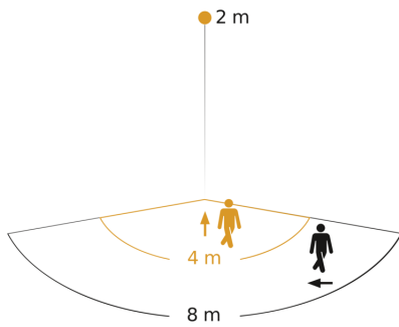
# XLED curved S

V2 anthrazit

EAN 4007841 012076

Art.-Nr. 012076

## Sensorerfassungsbereich

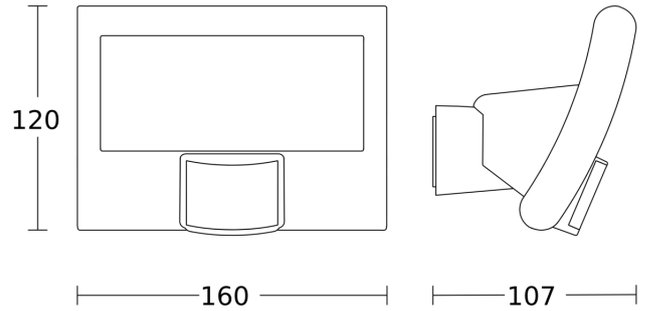


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 4,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

## Maßzeichnung



## Schaltplan 1

