

Sensor-LED-buitenspot

XLED slim S

antraciet

EAN 4007841 012052

art.nr. 012052



LED

30 years (Ø 4,5h / day)

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor 160°



max. 8 m



IP44



2 - 1000 lux



2 sec - 70 min



ideaal 2 m



energy saving

3 years

manufacturer's warranty
steinel.de/garantie

Funcatiebeschrijving

Licht ontmoet elegantie. Fraai gevormde led-sensorspot XLED slim S met 7,2 W, ideaal voor entrees en tuinpaden. Aangenaam en efficiënt licht (648 lm) met een zeer laag energieverbruik, max. 8 m sensorreikwijdte en een draaibereik (horizontaal) tot ca. 30°.

Technische gegevens

Afmetingen (L x B x H)	201 x 66 x 241 mm
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehoogte max.	4,00 m
Sensortechnologie	passief infrarood
Vermogen	7,2 W
Koppeling	Nee
Lichtstroom	648 lm
Kleurtemperatuur	3000 K
Kleurafwijking led	SDCM3
Index kleurweergave	80-89
Met lampjes	Ja, STEINEL led-systeem
Type lichtbron	Led niet vervangbaar
Levensduur led (max. °C)	50000 uur
Led-levensduur (25 °C)	> 60000
Lichtstroomafname volgens LM80	L70B10
Led-koelsysteem	Active & Passive Thermo Control
Met bewegingsmelder	Ja
Registratiehoek	160 °
Onderkruipbescherming	Ja

Reikwijdte radiaal	r = 4 m (22 m ²)
Reikwijdte tangenciaal	r = 8 m (89 m ²)
Schemerschakelaar	Ja
Tijdstelling	2 s – 70 Min.
Hoofdlicht instelbaar	Nee
Instellingen via	Potentiometers
Soft-lightstartfunctie	Nee
Slagvastheid	IK03
Bescherming	IP44
Beschermingsklasse	I
Omgevingstemperatuur	-20 – 40 °C
Materiaal van de behuizing	Aluminium
Materiaal van de afdekking	Kunststof transparant
Fabrieksgarantie	3 jaar
Incl. hoekwandhouder	Nee
VPE1, netto gewicht	0,57 kg
Variant	antraciet
VPE1, EAN	4007841012052

Sensor-LED-buitenspot

XLED slim S

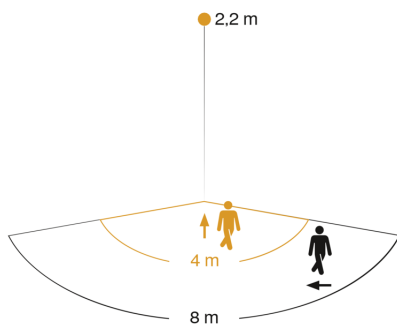
antraciet

EAN 4007841 012052

art.nr. 012052



Registratiebereik



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 4,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Maten

