

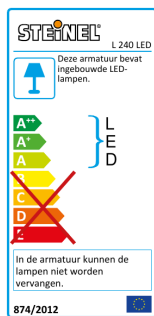
Sensor buitenlamp

# L 240 LED

antraciet

EAN 4007841 056506

**STEINEL®**  
Intelligent technology



**LED**

**7,5w**



30 years (Ø 4,5h / day)

7,5 W 570 lm

3000K warm-white



infrared sensor  
180°



max. 10 m



IP44



2 - 2000 lux



8 sec - 35 min



shock proof IK07



energy saving

## Functiebeschrijving

Buitenlicht in verticaal design. Platte, rechthoekige sensor-buitenlamp L 240 LED in portrait-uitvoering. Elegante sfeerverlichting voor bij de huisingang. Moderne STEINEL-led-techniek met 570 lm lichtrendement in combinatie met een energieverbruik van 7,5 W. Draaibare precisie-infraroodsensor met 180° registratiehoek en 10 m reikwijdte.

## Technische gegevens

Afmetingen (L x B x H)	81 x 165 x 305 mm
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehoogte max.	3,00 m
Sensortechnologie	passief infrarood
Vermogen	7,5 W
Koppeling	Nee
Lichtstroom	570 lm
Kleurtemperatuur	3000 K
Index kleurweergave CRI	80-89
Met lampjes	Ja, STEINEL led-systeem
Lampjes	Led niet vervangbaar
Levensduur led (max. °C)	50000 uur
Sokkel	zonder
Led-koelsysteem	Passive Thermo Control
Met bewegingsmelder	Ja
Registratiehoek	180 °
Onderkruipbescherming	Ja
verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk	Ja
Elektronische instelling	Nee

Mechanische instelling	Nee
Reikwijdte radiaal	r = 3 m (14 m²)
Schemerschakelaar	Ja
Schemerinstelling	2 – 2000 lx
Tijdstelling	8 s – 35 Min.
basislichtfunctie	Nee
Soft-lightstartfunctie	Nee
Slagvastheid	IK07
Bescherming	IP44
Beschermingsklasse	II
Omgevingstemperatuur	-20 – 50 °C
Materiaal van de behuizing	kunststof
Materiaal van de afdekking	Kunststof opaal
Fabrieksgarantie	3 jaar
Met afstandsbediening	Nee
Afdek materiaal	stickers
Variant	antraciet
VPE1, EAN	4007841056506

<https://www.steinell.de>

Sensor buitenlamp

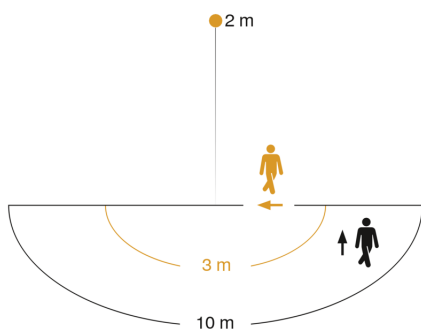
# L 240 LED

antraciet

EAN 4007841 056506

**STEINEL®**  
Intelligent technology

## Registratiebereik



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

## Maten

