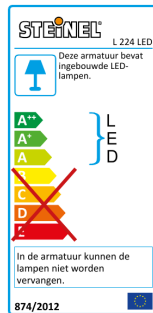


Sensor buitenlamp

L 224 LED

antraciet

EAN 4007841 033224



LED

7,5w



3000K
warm-white



infrarood sensor
180°



max. 10 m



IP44



2 - 2000 lux



8 sec - 35 min



shock proof IK07



energy saving

Funcatiebeschrijving

Elegante sfeerverlichting. L 224 LED sensor-buitenlamp. Modern uiterlijk dankzij roestvrijstalen kap met horizontale uitsparingen voor een optimale verlichting (410 lm). Deze vierkante lamp combineert innovatieve STEINEL-led-technologie met uiterst precieze infrarood-sensortechnologie. 180° registratiehoek, 10 m reikwijdte, 7,5 W stroomverbruik.

Technische gegevens

Afmetingen (L x B x H)	251 x 246 x 84 mm
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehoogte max.	3,00 m
Sensortechnologie	passief infrarood
Vermogen	7,5 W
Koppeling	Nee
Lichtstroom	410 lm
Kleurtemperatuur	3000 K
Kleurafwijking led	SDCM3
Index kleurweergave CRI	80-89
Met lampjes	Ja, STEINEL led-systeem
Type lichtbron	Led niet vervangbaar
Levensduur led (max. °C)	50000 uur
Lichtstroomafname volgens LM80	L70B10
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 m ²)
Reikwijdte tangentiaal	r = 10 m (157 m ²)
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	roestvrij staal
Materiaal van de afdekking	Kunststof opaal
Fabrieksgarantie	3 jaar
Instellingen via	Potentiometers
Variant	antraciet
VPE1, EAN	4007841033224

Sensor buitenlamp

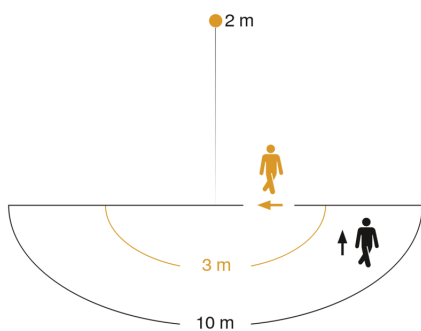
L 224 LED

antraciet

EAN 4007841 033224



Registratiebereik



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Maten

