

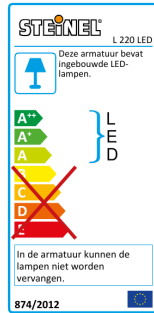
Sensor buitenlamp

L 220 LED

roestvrij staal

EAN 4007841 010454

STEINEL[®]
Intelligent technology



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

Functiebeschrijving

Licht met informatiewaarde. Moderne led-sensor-buitenlamp L 220 LED met groot, vierkant frontvlak voor zelfklevende huisnummers. Uitnodigend, zacht sfeerlicht voor de entreezone. 550 lm lichtrendement bij slechts 7,5 W stroomverbruik. 180° registratiehoek, 10 m reikwijdte.

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
Lichtstroom	550 lm
Kleurtemperatuur	3000 K
Kleurafwijking led	SDCM3
Index kleurweergave CRI	80-89
Met lampjes	Ja, STEINEL led-systeem
Lampjes	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 m²)
Schemerschakelaar	Ja
Schemerinstelling	2 – 2000 lx
Tijdinstelling	60 s – 15 Min.
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
Incl. stickervel met huisnummers	Ja
Variant	roestvrij staal
VPE1, EAN	4007841010454

<https://www.steinell.de>

Sensor buitenlamp

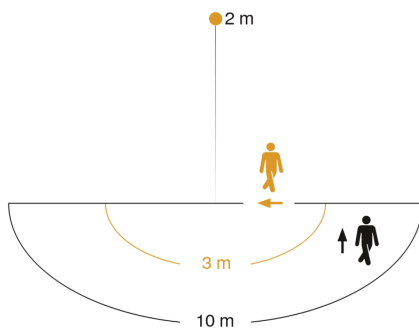
L 220 LED

roestvrij staal

EAN 4007841 010454

STEINEL[®]
Intelligent technology

Registratiebereik



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Maten

