

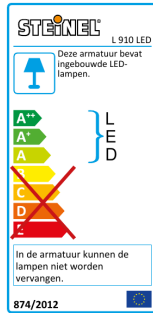
Sensor buitenlamp

L 910 LED

zilver

EAN 4007841 576219

 steinel



LED

long life LED
50.000 h

11w

11 W 755 lm



3000K
warm-white



infrarood sensor
180°



max. 12 m



IP44



2/20 lux



2/15 min



soft light start



manual override

Funcatiebeschrijving

Elegant en intelligent. De led up-/downlight L 910 LED, ideaal voor entrees en huizenfronten. 11 W STEINEL led-lichtsysteem met 755 lm, 30 jaar levensduur (Ø 4,5 uur/dag), 180° infraroodsensor met 12 m reikwijdte, gelijktijdige schakeling van licht bij gekoppelde lampen, optionele basisverlichting, 4 uur permanente verlichting optioneel.

Technische gegevens

Afmetingen (L x B x H)	85 x 80 x 235 mm
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehoogte max.	2,50 m
Sensortechnologie	passief infrarood
Vermogen	11 W
Koppeling	Ja
Lichtstroom	755 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	Nee
Elektronische instelling	Ja

Mechanische instelling	Nee
Reikwijdte radiaal	r = 2 m (6 m ²) / r = 4 m (25 m ²)
Reikwijdte tangentiaal	r = 5 m (39 m ²) / r = 12 m (226 m ²)
Schemerschakelaar	Ja
Schemerinstelling	2 – 20 lx
Tijdinstelling	120 s – 15 Min.
basislichtfunctie	Ja
Basislichtfunctie detail	Led-effectlicht
Soft-lightstartfunctie	Ja
Permanente verlichting	inschakelbaar, 4 h
Slagvastheid	IK03
Bescherming	IP44
Beschermingsklasse	II
Omgevingstemperatuur	-20 – 40 °C
Materiaal van de behuizing	Aluminium
Materiaal van de afdekking	Kunststof opaal
Fabrieksgarantie	3 jaar
Instellingen via	DIP-schakelaar
Variant	zilver
VPE1, EAN	4007841576219

<https://www.steinel.de>

Technische wijzigingen voorbehouden

09.2020 Pagina 1 van 2

Sensor buitenlamp

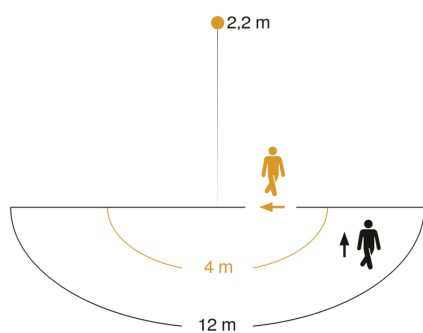
L 910 LED

zilver

EAN 4007841 576219



Registratiebereik



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Maten

