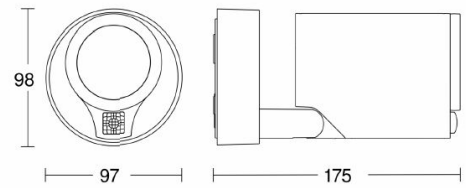


## 4525126 / Spot ONE Sensor Connect Bluetooth antr. PIR-tunnistinvalaisin LED 7,9 W, 512 lm, 3000 K

Spot ONE Sensor Connect Bluetooth PIR-tunnistinvalaisin ulkokäyttöön. LED 7,9 W, 512 lm, 3000 K. IP44, IK03, suojausluokka I. LED-valonlähde on vaihdettavissa. Pinta-asennus seinään. Runko antrasiitti.



Sähkönumero	4525126
Tuotesarja	Spot
Tekninen nimi	4525126
Tuotenumero	6011856



### Tekniset tiedot

Sähkönumero	4525126	Väri	Antrasiitti	Väriämpötila [K]	[3000]
Kuvaus	Spot ONE Sensor Connect Bluetooth antr. PIR-tunnistinvalaisin LED 7,9 W, 512 lm, 3000 K	Valovirta [lm]	512	Toimintakulma [°]	90
Toimittajan tuotekoodi	058630			Käyttökohde	Ulkotilat
				Asennustapa	Pinta-asennus
				Valonlähde	7,0W LED
				Paino (kg)	0.477

### Etim-tiedot

Pinta-asennus	Kyllä	Lamppujen/moduulien lukumäärä	1
Uppoasennus	Ei	Lampunpidin	GU10
Ripustusasennus	Ei	Kotelon/suojuksen materiaali	alumiini
Kattoasennus	Kyllä	Rungon väri	antrasiitti
Orsiasennus	Ei	Suojuksen materiaali	läpinäkyvä muovi
Maa-/lattia-asennus	Ei	Jännitetyyppi	AC
Kosketinkiskoasennus	Ei	Nimellisjännitealue	220
Kiinnikeasennus	Ei	Nimellisjännitealue	240
Soveltuu matalajännite kaapelijärjestelmiin	Ei	Liitäntälaitteen tyyppi	ei vaadita
Suunnattavuus	pyörivä ja kääntyvä	Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Liiketunnistin	Kyllä	Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta	Ei
Valotunnistimella	Kyllä	Himmennys 0-10 V	Ei
Valonlähteen tyyppi	LED, vaihdettava	Himmennys 1-10 V	Ei
Sisältää lampun	Kyllä		

Pidätämme oikeuden muutoksiin

Himmennys DALI	Ei
Himmennys DMX	Ei
Himmennys DSI	Ei
Himmennys potentiometri	Ei
Himmennys GPRS	Ei
Himmennys LineSwitch	Ei
Himmennys toimittajakohmainen	Ei
Himmennys verkkovirtamodulaatio	Ei
Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys ohjelmoitavissa	Ei
Himmennys RF	Ei
Himmennys Sine Wave Reduction	Ei
Hipaisuhimmennys	Ei
Himmennys Zigbee	Ei
Painonappihimmennys	Ei
Ilman himmennystoimintoa	Kyllä
Heijastin	ei ole
Valonjako	ei ole
Valon jakautuminen (symmetrinen/epäsymmetrinen)	symmetrinen
Valon suunta (suora/epäsuora)	suora
Kotelointiluokka (IP)	IP44
Iskunkestävyysluokka	IK03
Suojausluokka	I
Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti	-20

Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti	40
Soveltuu lampputeholle	7.9
Soveltuu lampputeholle	7.9
Valon väri	valkoinen
Värlämpötila-alue	3000
Värlämpötila-alue	3000
Värintoistoindeksi	80-89
Valovirta	512
Valovirta	512
Valaisimen mitoitettu valovirta	512
Leveys	97
Korkeus/syvyys	98
Pituus	175
Kaapelointitapa	soveltuu läp johdotukseen
Kytentätapa	muu
Valaisimen pintalämpötila on rajoitettu, luokka D, standardi DIN EN 60598-2-24	Ei
Hehkulankatesti IEC 60695-2-11 mukaan	650 °C - 30 s
Valaisimen tehokkuus	64.81
Fotobiologinen turvallisuus EN 62471	RG1
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei
Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä materiaalilla mahdollista	Ei
Värin konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM5

