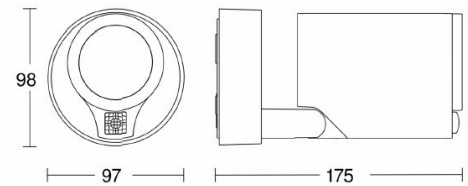


4525126 / Spot ONE Sensor Connect Bluetooth antr. PIR-tunnistinvalaisin LED 7,9 W, 512 lm, 3000 K

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

Etim-tiedot

Pinta-asennus	Kyllä	Soveltuu matalajännite kaapelijärjestelmiin	Ei
Uppoasennus	Ei	Suunnattavuus	pyörivä ja kääntyvä
Ripustusasennus	Ei	Liiketunnistin	Kyllä
Kattoasennus	Kyllä	Valotunnistimella	Kyllä
Orsiasennus	Ei	Valonlähteen tyyppi	LED, vaihdettava
Maa-/lattia-asennus	Ei	Sisältää lampun	Kyllä
Kosketinkiskoasennus	Ei	Lamppujen/moduulien lukumäärä	1
Kiinnikeasennus	Ei		

Pidätämme oikeuden muutoksiin

Lampunpidin	GU10
Kotelon/suojuksen materiaali	alumiini
Rungon väri	antrasiitti
Suojuksen materiaali	läpinäkyvä muovi
Jännitetyyppi	AC
Nimellisjännitealue	220
Nimellisjännitealue	240
Liitäntälaitteen tyyppi	ei vaadita
Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta	Ei
Himmennys 0-10 V	Ei
Himmennys 1-10 V	Ei
Himmennys DALI	Ei
Himmennys DMX	Ei
Himmennys DSI	Ei
Himmennys potentiometri	Ei
Himmennys GPRS	Ei
Himmennys LineSwitch	Ei
Himmennys toimittajakohtainen	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
Iskunkestävyyssuokka	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
Väriämpötila-alue	3000
Väriämpötila-alue	3000
Värintoistoindeksi	80-89
Valovirta	512
Valovirta	512
Valaisimen mitoitettu valovirta	512
Leveys	97
Korkeus/syvyys	98
Pituus	175
Kaapelointitapa	soveltuu läpijohdotukseen
Kytöntätapa	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

