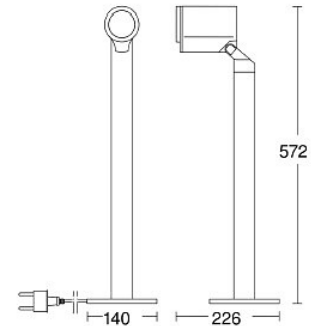


4525129 / Spot Way Sensor Connect Bluetooth antr. PIR-tunnistinvalaisin, pylväsmalli, LED 7,9 W, 512 lm, 3000 K

Valo kytkeytyy ja sammuu automaattisesti valitun lux-tason mukaan. Energiatehokas, vaihdettava valonlähde. Soveltuu pihapiirin kulkuvaloksi sekä kasvien ja rakenteiden tehostevalaisuun.

Sähkönumero	4525129
Tuotesarja	Spot
Tekninen nimi	4525129
Tuotenumero	6027849



Tekniset tiedot

Sähkönumero	4525129	Väri	Antrasiitti	Väriämpötila [K]	[3000]
Kuvaus	Spot Way Sensor Connect Bluetooth antr. PIR-tunnistinvalaisin, pylväsmalli, LED 7,9 W, 512 lm, 3000 K	Värintoisto [CRI]	81	Toimintakulma [°]	90
Toimittajan tuotekoodi	058661	Käyttökohde	Ulkotilat	Asennustapa	Pinta-asennus
Väri	Antrasiitti	Valonlähde	7,0W LED	Paino (kg)	1.23
Valovirta [lm]	512				

Etim-tiedot

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

Pidätämme oikeuden muutoksiin

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
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
Väriämpötila-alue	3000
Väriämpötila-alue	3000
Värintoistoindeksi	80-89
Valovirta	512
Valovirta	512
Valaisimen mitoitettu valovirta	512
Leveys	140
Korkeus/syvyys	572
Pituus	226
KytKentätapa	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 lämpöäeristävällä materiaalilla mahdollista	Ei
Värin konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM5

