

4525108 / LS 150 S musta PIR-tunnistinvalonheitin LED 14,7 W, 1375 lm, 4000 K

LED-valonheitin PIR-liiketunnistimella. Varmistaa kirkkaan valaistuksen aina, kun valvonta-alueella on liikettä. Liikkeen loputtua valot sammuvat automaattisesti asetetun kytkentäajan kuluttua. Hämäräkytkin pitää huolta siitä, että valot syttyvät vain silloin kun asetettu lux-taso alittuu.



Sähkönumero	4525108
Malli	LS 150 S
Tuotesarja	LS150
Tekninen nimi	4525108
Tuotenumero	6007560

Tekniset tiedot

Sähkönumero	4525108
Kuvaus	LS 150 S musta PIR-tunnistinvalonheitin LED 14,7 W, 1375 lm, 4000 K
Toimittajan tuotekoodi	052546
Väri	Musta
Valovirta [lm]	1375
Väriämpötila [K]	[4000]
Värintoisto [CRI]	= 80
Toimintakulma [°]	240
Käyttökohde	Ulkotilat
Asennustapa	Pinta-asennus
Valonlähde	14,7W LED
Pituus (Syvyys) (mm)	176
Leveys (mm)	155
Korkeus (mm)	210
Paino (kg)	0.883

Etim-tiedot

Pinta-asennus	Kyllä	Nimellisjännitealue	220
Uppoasennus	Ei	Nimellisjännitealue	240
Ripustusasennus	Ei	Liitäntälaitteen tyyppi	elektroninen muuntaja
Kattoasennus	Ei	Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Orsiasennus	Ei	Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta	Ei
Maa-/lattia-asennus	Ei	Himmennys 0-10 V	Ei
Kosketinkiskoasennus	Ei	Himmennys 1-10 V	Ei
Kiinnikeasennus	Ei	Himmennys DALI	Ei
Soveltuu matalajännite kaapelijärjestelmiin	Ei	Himmennys DMX	Ei
Liiketunnistin	Kyllä	Himmennys DSI	Ei
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä	Himmennys potentiometri	Ei
Sisältää lampun	Kyllä	Himmennys GPRS	Ei
Kotelon/suojuksen materiaali	alumiini	Himmennys LineSwitch	Ei
Rungon väri	musta	Himmennys toimittajakohtainen	Ei
Jännitetyyppi	AC		

Pidätämme oikeuden muutoksiin

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
Avauskulma (määritelty alue)	erittäin leveä säde >80°
Valon suunta (suora/epäsuora)	suora
Vaihdeettavan, sisältyvän lampun energiatehokkuusluokka	A
Kotelointiluokka (IP)	IP44
Iskunkestävyysluokka	IK03
Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti	-10
Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti	40
Soveltuu lampputeholle	14.7

Soveltuu lampputeholle	14.7
Valon väri	valkoinen
Väriämpötila-alue	4000
Väriämpötila-alue	4000
Värintoistoindeksi	80-89
Valovirta	1486
Valovirta	1486
Valaisimen mitoitettu valovirta	1486
Leveys	155
Korkeus/syvyys	210
Pituus	176
Kaapelointitapa	soveltuu läpijohdotukseen
Napojen lukumäärä	2
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	101.088
Fotobiologinen turvallisuus EN 62471	RG1
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei
Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä materiaalilla mahdollista	Ei
Värin konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM3

