

4525154 / XLED home 2 S grafiitti PIR-tunnistinvalonheitin LED 13,7 W, 1550 lm, 3000 K

XLED home 2 S grafiitti PIR-tunnistinvalonheitin LED 13,7 W, 1550 lm, 3000 K. IP44, IK03, suojausluokka II. Toimintakulma 180 astetta. Pinta-asennus seinään, asennuskorkeus max. 4 m. Mitat 161 x 180 x 218 mm.

Sähkönumero	4525154
Tuotesarja	XLED HOME2 V2 -sarja
Tekninen nimi	4525154
Tuotenumero	6016706



Tekniset tiedot

Sähkönumero	4525154
Kuvaus	XLED home 2 S grafiitti PIR-tunnistinvalonheitin LED 13,7 W, 1550 lm, 3000 K
Toimittajan tuotekoodi	033064
Väri	Grafiitti
Valovirta [lm]	1550
Väriämpötila [K]	[3000]
Värintoisto [CRI]	82

Toimintakulma [°]	180
Käyttökohde	Ulkotilat
Asennustapa	Pinta-asennus
Valonlähde	14,8W LED
Pituus (Syvyys) (mm)	161
Leveys (mm)	180
Korkeus (mm)	218
Paino (kg)	0.577

Etim-tiedot

Pinta-asennus	Kyllä
Uppoasennus	Ei
Ripustusasennus	Ei
Kattoasennus	Ei
Orsiasennus	Ei
Maa-/lattia-asennus	Ei
Kosketinkiskoasennus	Ei
Kiinnikeasennus	Ei
Soveltuu matalajännite kaapelijärjestelmiin	Ei
Suunnattavuus	pyörivä ja kääntyvä
Liiketunnistin	Kyllä
Valotunnistimella	Kyllä
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä
Sisältää lampun	Kyllä
Lampunpidin	muu
Kotelon/suojuksen materiaali	muovi
Rungon väri	antrasiitti
Suojuksen materiaali	opaalimuovi
Jännitetyyppi	AC
Nimellisjännitealue	220
Nimellisjännitealue	240
Liitäntälaitteen tyyppi	vakiovirtaohjattu LED-liitäntälaitte
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	hajottava linssi/optiikka/paneeli

Pidätämme oikeuden muutoksiin

Valon jakautuminen (symmetrinen/epäsymmetrinen)	symmetrinen
Avauskulma (määritelty alue)	erittäin leveä säde >80°
Valon suunta (suora/epäsuora)	suora
Kiinteän lampun energiatehokkuusluokka	A++, A+, A (LED)
Vaihdeettavan, sisältyvän lampun energiatehokkuusluokka	A++
Kokonaisharmoninen särö (THD)	54
Kotelointiluokka (IP)	IP44
Iskunkestävyysluokka	IK03
Suojausluokka	II
Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti	-20
Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti	40
Soveltuu lampputeholle	13.7
Soveltuu lampputeholle	13.7
Valon väri	valkoinen
Väriämpötila-alue	3000
Väriämpötila-alue	3000
Värintoistoindeksi	80-89
Valovirta	1550
Valovirta	1550
Valaisimen mitoitettu valovirta	1550

Tehokerroin	0.84
Leveys	180
Korkeus/syvyys	218
Pituus	161
Kaapelointitapa	soveltuu läpijohdotukseen
Napojen lukumäärä	2
Liitettävien johtimien poikkipinta-ala	0.5
Liitettävien johtimien poikkipinta-ala	0.5
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	113.139
Fotobiologinen turvallisuus EN 62471	muu
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei
Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä materiaalilla mahdollista	Ei
Värin konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM3

