

4525139 / XLED ONE S antrasiitti PIR-tunnistinvalonheitin LED 18,6 W, 2050 lm, 3000 K

XLED ONE S tunnistinvalonheitin ulkokäyttöön. LED 18,6 W, 2050 lm, 3000 K. IP44, IK03, suojausluokka I. Toimintakulma 180 astetta. Pinta-asennus seinään, asennuskorkeus max. 3 m. Mitat 202 x 229 x 195 mm. Runko antrasiitti.



Sähkönumero	4525139
Tuotesarja	XLED ONE -sarja
Tekninen nimi	4525139
Tuotenumero	6016664

Tekniset tiedot

Sähkönumero	4525139
Kuvaus	XLED ONE S antrasiitti PIR-tunnistinvalonheitin LED 18,6 W, 2050 lm, 3000 K
Toimittajan tuotekoodi	065249
Väri	Antrasiitti
Valovirta [lm]	2050
Väriämpötila [K]	[3000]
Värintoisto [CRI]	80
Toimintakulma [°]	180
Käyttökohde	Ulkotilat
Asennustapa	Pinta-asennus
Valonlähde	23,5W LED
Pituus (Syvyys) (mm)	202
Leveys (mm)	229
Korkeus (mm)	195
Paino (kg)	1.185

Etim-tiedot

Ripustusasennus	Ei	Nimellisjännitealue	240
Kattoasennus	Kyllä	Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Orsiasennus	Ei	Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta	Ei
Maa-/lattia-asennus	Kyllä	Himmennys 0-10 V	Ei
Kosketinkiskoasennus	Ei	Himmennys 1-10 V	Ei
Soveltuu matalajännite kaapelijärjestelmiin	Ei	Himmennys DMX	Ei
Suunnattavuus	kääntyvä	Himmennys DSI	Ei
Liiketunnistin	Kyllä	Himmennys potentiometri	Ei
Valotunnistimella	Kyllä	Himmennys GPRS	Ei
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä	Himmennys LineSwitch	Ei
Sisältää lampun	Kyllä	Himmennys toimittajakohtainen	Ei
Lampunpidin	muu	Himmennys verkkovirtamodulaatio	Ei
Kotelon/suojuksen materiaali	alumiini	Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei
Jännitetyyppi	AC		
Nimellisjännitealue	220		

Pidätämme oikeuden muutoksiin

Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys RF	Ei
Himmennys Sine Wave Reduction	Ei
Hipaisuhimmennys	Ei
Himmennys Zigbee	Ei
Painonappihimmennys	Ei
Ilman himmennystoimintoa	Ei
Valon jakautuminen (symmetrinen/epäsymmetrinen)	symmetrinen
Avauskulma (määritelty alue)	erittäin leveä säde >80°
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	18.6
Soveltuu lampputeholle	18.6

Valon väri	valkoinen
Väriämpötila-alue	3000
Väriämpötila-alue	3000
Värintoistoindeksi	80-89
Valovirta	2050
Valovirta	2050
Valaisimen mitoitettu valovirta	2050
Leveys	229
Korkeus/syvyys	195
Pituus	202
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	110.215
Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä materiaalilla mahdollista	Ei
Värin konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM6

