

4525149 / XLED PRO 240 valkoinen valonheitin LED 19,3 W, 2124 lm, 3000 K

XLED PRO 240 valkoinen valonheitin ilman liiketunnistinta ulkokäyttöön. LED 19,3 W, 2124 lm, 3000 K. IP44, IK03, suojausluokka II. Pinta-asennus seinään. Mitat 161 x 180 x 199 mm.



Sähkönumero	4525149
Tekninen nimi	4525149
Tuotenumero	6025384

Tekniset tiedot

Sähkönumero	4525149
Kuvaus	XLED PRO 240 valkoinen valonheitin LED 19,3 W, 2124 lm, 3000 K
Toimittajan tuotekoodi	068103
Väri	Valkoinen
Valovirta [lm]	2124
Väriämpötila [K]	[3000]
Värintoisto [CRI]	82
Toimintakulma [°]	240
Käyttökohde	Ulko-tilat
Asennustapa	Pinta-asennus
Valonlähde	20W LED
Paino (kg)	0.64

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	Ei
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä
Sisältää lampun	Kyllä
Lampunpidin	muu
Kotelon/suojausmateriaali	muovi
Rungon väri	antrasiitti
Suojausmateriaali	opaalimuovi
Jännitetyyppi	AC
Nimellisjännitealue	220
Nimellisjännitealue	240

Liitäntälaitteen tyyppi	elektroninen muuntaja
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

Pidätämme oikeuden muutoksiin

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
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	19.3
Soveltuu lampputeholle	19.3
Valon väri	valkoinen
Värlämpötila-alue	3000
Värlämpötila-alue	3000
Valovirta	2124
Valovirta	2124

Valaisimen mitoitettu valovirta	2124
Tehokerroin	0.88
Leveys	180
Korkeus/syvyys	199
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	110.052
Fotobiologinen turvallisuus EN 62471	muu
Soveltuu päätyöskentelyyn	Ei
Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä materiaalilla mahdollista	Ei
Väri konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM3

