

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	Ulkoilat
Asennustapa	Pinta-asennus
Valonlähde	20W LED
Paino (kg)	0.64

Etim-tiedot

Pinta-asennus	Kyllä	Liitäntälaitteen tyyppi	elektroninen muuntaja
Uppoasennus	Ei	Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Ripustusasennus	Ei	Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta	Ei
Kattoasennus	Ei	Himmennys 0-10 V	Ei
Orsiasennus	Ei	Himmennys 1-10 V	Ei
Maa-/lattia-asennus	Ei	Himmennys DALI	Ei
Kosketinkiskoasennus	Ei	Himmennys DMX	Ei
Kiinnikeasennus	Ei	Himmennys DSI	Ei
Soveltuu matalajännite kaapelijärjestelmiin	Ei	Himmennys potentiometri	Ei
Suunnattavuus	pyörivä ja kääntyvä	Himmennys GPRS	Ei
Liiketunnistin	Ei	Himmennys LineSwitch	Ei
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä	Himmennys toimittajakohtainen	Ei
Sisältää lampun	Kyllä	Himmennys verkkovirtamodulaatio	Ei
Lampunpidin	muu	Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei
Kotelon/suojaus materiaali	muovi	Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei
Rungon väri	antrasiitti	Himmennys RF	Ei
Suojaus materiaali	opaalimuovi		
Jännitetyyppi	AC		
Nimellisjännitealue	220		
Nimellisjännitealue	240		

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
Väriämpötila-alue	3000
Väriämpötila-alue	3000
Valovirta	2124
Valovirta	2124

Valaisimen mitoitettu valovirta	2124
Tehokerroin	0.88
Leveys	180
Korkeus/syvyys	199
Pituus	161
Kaapelointitapa	soveltuu läpijohtotukseen
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
Väriin konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM3

