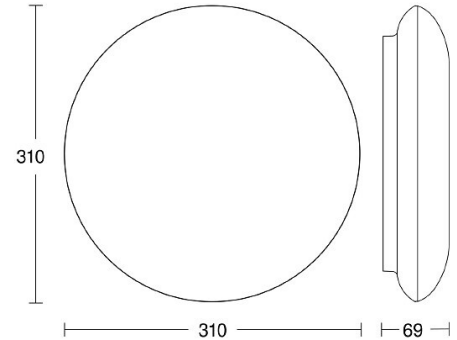


4525255 / DL Vario Quattro S hopea PIR-tunnistinvalaisin 3000 K, IK07

PIR-tunnistinvalaisin sisä- ja ulkokäyttöön. Automaattinen valaistus neljän 90° infrapunatunnistimen ansiosta, joista jokainen on erikseen säädettävissä 2-8 m (4 eri suuntaan). Perusvalaistusoptio 10%. LED 9,8 W, 1000 lm, 3000 K. IP54, IK07, suojausluokka II. Pinta-asennus kattoon, asennuskorkeus jopa 6 m (asennustarvikkeet sisältyvät). Erityisen iskunkestävä materiaali. Muovirunko, hopea.



ETIM-luokkanimi	Katto-/seinävalaisin
ETIM-luokkakoodi	EC002892
Tuotesarja	VARIO -sarja
Tekninen nimi	4525255
Tuotenumero	6027569



Tekniset tiedot

Sähkönnumero	4525255
Kuvaus	DL Vario Quattro S hopea PIR-tunnistinvalaisin 3000 K, IK07
Väri	Hopea
Toimintakulma [°]	360
Tunnistusetäisyys [m]	Maks. 8

Valonlähde	9,8W LED
Valovirta [lm]	1000
Väriämpötila [K]	[3000]
Kotelointiluokka (IP)	IP54
Iskunkestävyysluokka [IK]	IK07
Värintoisto [CRI]	= 82

Etim-tiedot

Seinäasennus	Ei
Ripustusasennus	Ei
Kattoasennus	Kyllä
Uppoasennus	Ei
Pinta-asennus	Kyllä
Jonoasennus	Ei
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä
Sisältää lampun	Kyllä
Lampunpidin	muu
Kotelon/suojuksen materiaali	muovi
Rungon väri	hopea
Suojuksen materiaali	strukturoidu muovi
Häikäisysojan tyyppi	ei ole
Jännitetyyppi	AC

Nimellisjännitealue	220
Nimellisjännitealue	240
Liitäntälaitteen tyyppi	vakiovirtaohjattu LED-liitäntälaitte
Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
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

Pidätämme oikeuden muutoksiin

Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys ohjelmoitavissa	Kyllä
Himmennys RF	Ei
Himmennys Sine Wave Reduction	Ei
Hipaisuhimmennys	Ei
Himmennys Zigbee	Ei
Painonappihimmennys	Ei
Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta	Ei
Ilman himmennystoimintoa	Ei
Valonjako	ei ole
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++
Vaihdeettavan lampun korkein energiatehokkuusluokka	A++
Vaihdeettavan lampun matalin energiatehokkuusluokka	A
Kotelointiluokka (IP)	IP54
Iskunkestävyyssuokka	IK07
Suojausluokka	II

Valaisimen pintalämpötila on rajoitettu, luokka D, standardi DIN EN 60598-2-24	Ei
Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti	-20
Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti	35
Soveltuu turvavalaistukseen	Ei
Liiketunnistin	Kyllä
Valotunnistimella	Kyllä
Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä materiaalilla mahdollista	Ei
Ilma-aukoilla	Ei
Hehkulankatesti IEC 60695-2-11 mukaan	650 °C - 30 s
Soveltuu lampputeholle	9.8
Soveltuu lampputeholle	9.8
Valaisimen tehokkuus	102.041
Valaisimen mitoitettu valovirta	1000
Valon väri	valkoinen
Väriämpötila-alue	3000
Väriämpötila-alue	3000
Värintoistoindeksi	80-89
Tehokerroin	0.84
Pituus	69
Kaapelointitapa	soveltuu läpijohdotukseen
Napojen lukumäärä	2
Johtimen poikkipinta-ala	2.5
KytKentätapa	muu

