



-O-  
3 x 2,5

IP20

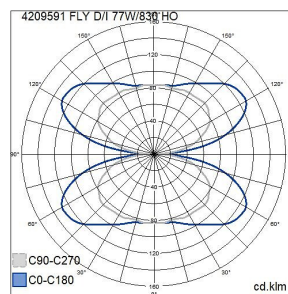
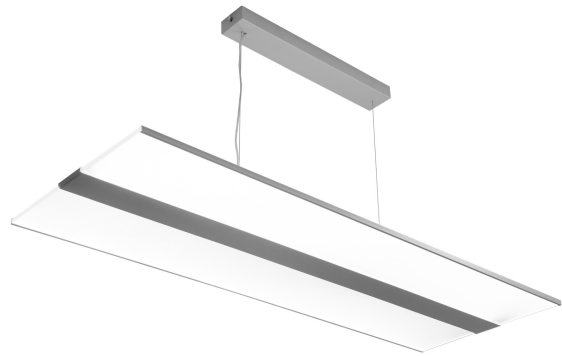


# Fly

## FLY D/I 77W/830 HO

Tyylikärs ripustusasennettava toimistovalaisin, joka antaa valoa tasaisesti sekä ylös että alas. Valonjako on toteutettu runkoa reunustavilla akryylisiivekkeillä. Kiinteä led.

Fly Ripustusvalaisin 77W 3000K 7100lm Ei him; IP20; SL I; L70B50 100000h; LED kiinteä; CRI>80; SDCM3; Soveltuu läp johdotukseen; 3x2.5mm<sup>2</sup>; Kotelo Teräs; Väri hop; Suojus Läpinäkyvä muovi



### FLY D/I 77W/830 HO

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4209591	D2FYAE		Fly

**STUL-TAKUU**

Asennus	
Soveltuu jonoasennukseen	Ei
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei
Enimmäismäärä valaisimia, johdonsuojakatkaisija B16	13
Enimmäismäärä valaisimia, johdonsuojakatkaisija C16	22
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Valaisimen pintalämpötila on rajoitettu, luokka D, standardi DIN EN 60598-2-24	Ei
Soveltuu turvavalaistukseen	Ei
Hätätoimintojen valvontajärjestelmä	Ei ole
Kaapelointitapa	Soveltuu läpijohdotukseen
Liitettävien johtimien poikkipinta-ala (min) (mm <sup>2</sup> )	1.5
Liitettävien johtimien poikkipinta-ala (max) (mm <sup>2</sup> )	2.5
Napojen lukumäärä	3
Johtimien poikkipinta-ala (mm <sup>2</sup> )	2.5
Kytchentäpät	Pistokepuristin / jousiliitin
C16-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	22
B16-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	13

Rakenne	
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä
Sisältää valonlähteen	Kyllä
Lamppujen/moduulien lukumäärä	1
Lampunpidin	Muu
Kotelon/suojuksen materiaali	Teräs
Rungon väri	Hopea
Suojuksen materiaali	Läpinäkyvä muovi
Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Vaihdeettava liitäntälaitte	Kyllä
Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015)	C
Sisältää 2019/2020/EU:n mukaisia tuotteita	Kyllä
Integroitu varateholähde	Ei
Varavoimajärjestelmä	Ei ole
Sisältää ripustusosat	Kyllä
Ripustuksen pituus (min) (mm)	1.5
Ripustuksen pituus (max) (mm)	1.5

Himmennys ja ohjaus	
Himmennettävä	Kyllä
Himmennys 0-10 V	Ei
Himmennys 1-10 V	Ei
Himmennys DALI	Ei
Himmennys DALI-2	Ei
Himmennys DMX	Ei
Himmennys DSI	Ei
Himmennys valmistajakohtainen	Ei
Himmennys verkkovirtamodulaatio	Ei
Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys potentiometri	Ei
Himmennys ohjelmoitavissa	Ei
Himmennys RF	Ei
Himmennys LineSwitch	Ei
Himmennys Sine Wave Reduction	Ei
Hipaisuhimmennys	Ei
Himmennys Zigbee	Ei
Painonappihimmennys	Ei
Ilman himmennystoimintoa	Kyllä
Sisältää liiketunnistuksen	Ei
Sisältää läsnäolotunnistimen	Ei
Valotunnistimella	Ei
Vakiovalovirta-ohjaus (CLO)	Ei
Apple HomeKit -yhteensopiva	Ei
Google Assistant -yhteensopiva	Ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	Ei
Yhteensopiva Casambi-järjestelmän kanssa	Ei
IFTTT-tuki	Ei
Bluetooth -ohjattava	Ei

Valotekniset tiedot	
Valon jakautuminen (symmetrinen/epäsymmetrinen)	Symmetrinen
Värin konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM3
Valon suunta (suora/epäsuora)	Suora/epäsuora
Mitoitettu valovirta IEC 62722-2- 1 mukaisesti (min) (lm)	7100
Mitoitettu valovirta IEC 62722-2- 1 mukaisesti (max) (lm)	7100
Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	7100
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Väriämpötila-alue (min) (K)	3000
Väriämpötila-alue (max) (K)	3000
Värintoistoindeksi (CRI)	80-89
Säädettävä väriämpötila	Ei
Säädettävä valovirta (lumen)	ei
Säädettävä valonjako	ei

Elinikä ja suorituskyky	
Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h)	100000

Mitat	
Leveys (mm)	445
Korkeus/syvyyys (mm)	10
Pituus (mm)	1220

Sähkötekniset tiedot	
Jännitetyyppi	AC
Nimellisjännitealue (min) (V)	220
Nimellisjännitealue (max) (V)	240
Liitäntälaitteen tyyppi	Vakiovirtaohjattu LED- liitäntälaitte
Suojausluokka (IEC 61140)	I
Valaisimen valotehokkuus (min) (lm/W)	92
Valaisimen valotehokkuus (max) (lm/W)	92
Soveltuu lampputeholle (min) (W)	77
Soveltuu lampputeholle (max) (W)	77
Järjestelmän enimmäisteho (W)	77
Valaisimen tehokkuus (lm/W)	92