



IP21



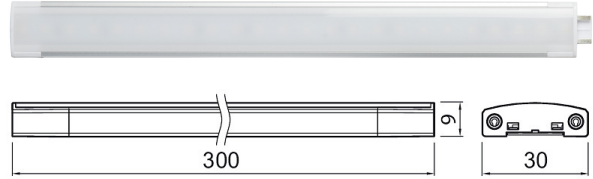
Linear

300 IP21 5W/830 450lm PCO

Led-profiilisarja

Muunneltava ja monipuolinen led-profiilisarja kiinteällä ledillä. Kokoa eri osista tarpeeseesi sopiva kokonaisuus. Saatavissa eri profiilipituuksia kahdessa eri väriämpötilassa: valkoinen 3000 K ja viileän valkoinen 4000 K. Led-profiilit ja lisätarvikkeet myydään erikseen. Liitä profiilit suoraan toisiinsa tai käytä yhdistämisesä liitoskappaleita ja välijohtoja, joiden avulla muodostat esim. kulmia. Ainutlaatuinen rakenne mahdollistaa katkeamattoman valon myös liitoskohdissa. Saat jopa 5 m valoa 80 W led-muuntajalla! Tippuvesisuojatut Linear-profiilit sopivat esim. kaapistojen alle. Asenna Linear-kokonaisuus mukana olevilla asennuskiinnikkeillä 45° kulmaan tai suoraan pintaan. Lisätarvikkeena valittavissa profiileille sopivat on/off-painokytkin, liikesensori- tai himmenninkytkin - oman käyttötarpeen mukaan. 24 V muuntajat 40 W, 60 W tai 80 W.

LINEAR Valoprofiili/-nauha 5W 15W/m val 3000K
1300lm/m IP21; SL III; L70B50 40000h; LED kiinteä;
CRI>80; Läpilyhdotettu; 2x0.75mm²



300 IP21 5W/830 450lm PCO

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4146626	A1ANAG	0.096	Linear

STUL-TAKUU

300 IP21 5W/830 450lm PCO
EC002706

Asennus

Asennustapa	Pinta-asennus
Kotelointiluokka (IP)	IP21
Kaapelointitapa	Läpjihdotettu
Napojen lukumäärä	2
Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	0.75
Kytöntätapa	Muu

Rakenne

Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä
Valonlähteiden määrä metriä kohti	24
Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015)	G
Sisältää päätyosan	Kyllä
Sisältää kytkentäsarjan	Ei
Sisältää suojakannen/-kuvun	Kyllä
Itsestään liimautuva	Ei

Himmennys ja ohjaus

Valotekniset tiedot

Valovirta per metri (lm)	1300
Avauskulma (°)	100
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Väriämpötila-alue (min) (K)	3000
Väriämpötila-alue (max) (K)	3000
Värintoistoindeksi (CRI)	80-89
Säädettävä väriämpötila	Ei

Elinikä ja suorituskyky

Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h)	40000
--	-------

Mitat

Leveys (mm)	30
Korkeus/syvyys (mm)	9
Pituus (mm)	300

Sähkötekniset tiedot

Teho per metri (W)	15
Jännitetyyppi	DC
Lamppujännite (min) (V)	24
Lamppujännite (max) (V)	24
Liitäntälaitteen tyyppi	Vakiojänniteohjattu LED-liitäntälaitte
Suojausluokka (IEC 61140)	III
Järjestelmän enimmäisteho (W)	5
Tehokerroin	0.9