



IP21



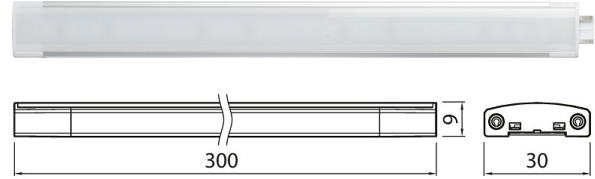
Linear

300 IP21 5W/840 450lm PCO

Työpistevalaisin

Muunneltava led-profiilisarja. Kokoa eri osista tarpeeseesi sopiva kokonaisuus. Saatavissa eri pituuksia sekä 2 eri väriämpötilaa. Osat myydään erikseen. Liitä profiilit toisiinsa tai yhdistele liitoskappaleilla ja välilyhdoilla. Jopa 5 m valoa 80 W led-muuntajalla! Sopii esim. kaapistojen alle. Tippuvesisuojaattu. Ainutlaatuinen rakenne mahdollistaa katkeamattoman valon myös liitoskohdissa. Asenna Linear-kokonaisuus mukana olevilla asennuskiinnikkeillä 45° kulmaan tai suoraan pintaan. Valittavissa on/off-painokytkin, liikesensori- tai himmenninkytkin. 24V muuntajat 40W tai 80W.

LINEAR Valoprofiili/-nauha 5W 15W/m val 4000K
1300lm/m IP21; SL III; L70B50 40000h; LED kiinteä;
CRI>80; Läpilyhdotettu; 2x0.75mm²



300 IP21 5W/840 450lm PCO

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4146627	A1ANAF	0.06	Linear

STUL-TAKUU

Asennus

Kotelointiluokka (IP)	IP21
Asennustapa	Pinta-asennus
KytKentätapa	Muu
Napojen lukumäärä	2
Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	0.75
Kaapelointitapa	Läp johdotettu

Rakenne

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

Himmennys ja ohjaus

Valotekniset tiedot

Valovirta per metri (lm)	1300
Väriämpötila (min) (K)	4000
Värintoistoindeksi	80-89
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Avauskulma (°)	100
Väriämpötila (max) (K)	4000
Säädettävä väriämpötila	Ei

Elinikä ja suorituskyky

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

Mitat

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

Sähkötekniset tiedot

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