



Apus 12V IP20 4,8W/m 840 5m

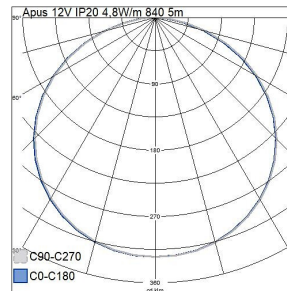
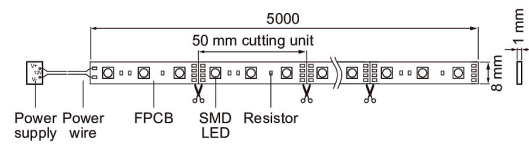
Erittäin kapea Apus 12V led-nauha on hyvä valaistusratkaisu kaapistojen ylä- ja alapintoihin sekä tiloihin, joihin halutaan yhtenäistä ja epäsuoraa valaistusta. Apus-nauha luo yhtenäisen valoviivan. Sarjasta löytyy kolme eri tehoa kahdella väriämpötilalla. Käyttökohteita ovat toimistorakennukset, asuin kohteet ja hotellit. Erillisellä himmennysyksiköllä valittavissa joko painonappihimmennys (Push dim) tai Dali-ohjaus. Saatavana tilauksesta myös Casambi-ohjauksella, määrämittaan leikattuna ja tarvittaessa profiiliin asennettuna. Sarjaan on saatavilla lisätarvikkeita, joilla teet nauhoihin helppoja liitoksia.

Apus 12V Valoprofiili/-nauha 25W 4.8W/m val 4000K
580lm/m IP20; SL III; L70B50 50000h; LED kiinteä;
CRI>80; SDCM3; Päättyvä; 2x0.3mm²

IP20 4,8W/m 840 5m

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4209545	A2APDB	0.1	Apus 12V

STUL-TAKUU



Asennus	
Asennustapa	Pinta-asennus
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Pienin taivutussäde (mm)	30
Kaapelointitapa	Päättävä
Napojen lukumäärä	2
Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	0.3
Liitettävien johtimien poikkipinta-ala (min) (mm ²)	1.5
Liitettävien johtimien poikkipinta-ala (max) (mm ²)	2.5
Kytchentäppä	Juotos

Rakenne	
Malli / Tyyppi	Nauha
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä
Valonlähteiden määrä metriä kohti	60
Valonlähteiden määrä jalkaa kohti	19
Vaihdeettava liitäntälaitte	Kyllä
Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015)	E
Erillisten segmenttien pituudet (mm)	50
Sisältää päätyosan	Ei
Sisältää kytkentäsarjan	Ei
Sisältää suojakannen/-kuvun	Ei
Itsestään liimautuva	Kyllä

Himmennys ja ohjaus	
Vakiovalovirta-ohjaus (CLO)	Ei
Apple HomeKit -yhteensopiva	Ei
Google Assistant -yhteensopiva	Ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	Ei
IFTTT-tuki	Ei

Valotekniset tiedot	
Valovirta per metri (lm)	580
Avauskulma (°)	120
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Väriämpötila-alue (min) (K)	4000
Väriämpötila-alue (max) (K)	4000
Värintoistoindeksi (CRI)	80-89
Säädettävä väriämpötila	Ei
Säädettävä valovirta (lumen)	ei
Säädettävä valonjako	ei

Elinikä ja suorituskyky	
Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h)	50000
Valovirran pysyvyys, keskim. käyttöikä 50 000 h, ympäristölämpötila 25 °C (%)	70
Vikaantumisosuus, keskim. käyttöikä 50 000 h, ympäristölämpötila 25 °C (%)	10

Mitat	
Leveys (mm)	8
Korkeus/syvyys (mm)	2
Pituus (mm)	5000
Kokonaispituus (m)	5

Sähkötekniset tiedot	
Teho per metri (W)	4.8
Teho per jalka (W)	1.46
Valaisimen tehokkuus (lm/W)	121
Jännitetyyppi	DC
Lamppujännite (min) (V)	12
Lamppujännite (max) (V)	12
Liitäntälaitteen tyyppi	Vakiojänniteohjattu LED-liitäntälaitte
Suojausluokka (IEC 61140)	III
Järjestelmän enimmäisteho (W)	25
Tehokerroin	1