



IP20

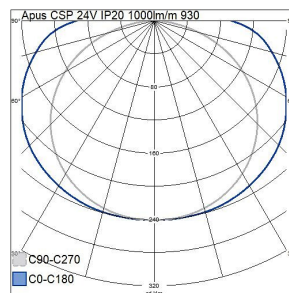


Apus CSP 24V

24V IP20 1000lm/m 930 5m

Laadukas Apus CSP led-nauha on erinomainen valaistusratkaisu tiloihin, joihin halutaan yhtenäistä ja epäsuoraa valaistusta. CSP-LED-eissä ei ole pistemäistä valoa, vaan se antaa täysin tasaisen, siistin ja yhtenäisen valoviivan. Tasaisen valon ansiosta led-nauha sopii myös kohteisiin, jossa nauha ja profiili ovat suoraan näkyvissä. Sarjassa on erinomainen värintoisto ja kolme vaihtoehtoa värilämpötilasta. Nauha asennetaan alumiiniprofiiliin. 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 CSP 24V Valoprofiili/-nauha 50W 10W/m val 3000K IP20; SL III; L70B50 50000h; LED, kiinteä; CRI>90; Päättyvä; 2x0.3mm²



24V IP20 1000lm/m 930 5m			
SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4146920	A1COBD	0.11	Apus CSP 24V

STUL-TAKUU

Asennus	
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Asennustapa	Pinta-asennus
KytKentätapa	Juotos
Pienin taivutussäde (mm)	20
Napojen lukumäärä	2
Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	0.3
Kaapelointitapa	Päättävä

Rakenne	
Sisältää suojakannen/-kuvun	Ei
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä
Itsestään liimautuva	Kyllä
Valonlähteiden määrä metriä kohti	320
Erillisten segmenttien pituudet (mm)	50
Malli / Tyyppi	Nauha
Sisältää kytkentäsarjan	Ei
Sisältää päätyosan	Ei
Valonlähteiden määrä jalkaa kohti	98
Vaihdeettava liitäntälaitte	Kyllä
Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015)	F

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

Valotekniset tiedot	
Valovirta per metri (lm)	1000
Väriämpötila (min) (K)	3000
Värintoistoindeksi	90-100
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Avauskulma (°)	150
Väriämpötila (max) (K)	3000
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 (%)	95
Vikaantumisosuus, keskim. käyttöikä 50 000 h, ympäristölämpötila 25 °C (%)	10

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

Sähkötekniset tiedot	
Jännitetyyppi	DC
Liitäntälaitteen tyyppi	Vakiojänniteohjattu LED-liitäntälaitte
Suojausluokka (IEC 61140)	III
Lamppujännite (min) (V)	24
Teho per metri (W)	10
Järjestelmän enimmäisteho (W)	50
Lamppujännite (max) (V)	24
Teho per jalka (W)	3.05
Valaisimen tehokkuus (lm/W)	100