



## APUS II 50W/5M 830

Erittäin kapea Apus II led-nauha on hyvä valaistusratkaisu kaapistojen ylä- ja alapintoihin sekä tiloihin, joihin halutaan yhtenäistä ja epäsuoraa valaistusta. Apus II -nauha luo yhtenäisen valoviivan. Sarjasta löytyy kolme eri tehoa kahdella värilämpötilalla. 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.



Päällystämätön led-nauha 12V.

Suojausluokka III.

Pituus 5 m.

Yhtenäisen valoviivan maksimipituus on 8 m.

1,5 m liitosjohto.

Suosittelaa käytettäväksi Airam in laajaa profiilivalikoimaa.

Pinta-asennettavissa myös nauhan omalla tarralla.

Värilämpötilat 3000 K ja 4000 K.

MacAdam 3 SDCM.

IP20.

25 W / 5 m kela: 5 W, 480 lm/m; 50 W / 5 m kela: 10 W, 700 lm/m; 65 W / 5 m kela: 13 W, 1100 lm/m.

On/Off, Push dim, DALI. Saatavana erillisestä tilauksesta myös Casambi-ohjauksella.

Erillisestä tilauksesta saatavana määrämittaan leikattuna sekä tarvittaessa profiiliin asennettuna.

Käyttöympäristön lämpötila 0 ... 35 °C.

Hyötyelinikä L70 50 000 h (Ta35°C).

Rakenne PÄÄLLYSTÄMÄTÖN, PITUUS 5M  
+LIITOSJOHTIMET 1500MM,  
Suojaamaton

KytKentä ,

Asennustapa Pinta-asennus, tai erillisessä  
profiilissa

SÄHKÖNUMERO	GTIN1	P X K X L	KG	TUOTESARJA
<b>APUS II 50W/5M 830</b>				
4209546	6435200237927	5000 x 2 x 10	0.150	APUS II

TEKNISET TIEDOT (ETIM)			
Asennustapa	pinta-asennus	Kotelointiluokka (IP)	IP20
Avauskulma (°)	120	KytKentätapa	juotos
ETIM-luokka	EC002706	Käyttölämpötila (max) (°C)	35
Energiatohokkuusluokka	A+	Käyttölämpötila (min) (°C)	0
Erillisten segmenttien pituudet (mm)	50	Lamppujännite (V) (numeric)	12
Itsestään liimautuva	Kyllä	Lamppujännite (max) (V)	12
Johtimen poikkipinta-ala (mm <sup>2</sup> )	0,3	Lamppujännite (min) (V)	12
Jännitetyyppi	DC	Leveys (mm)	10
Järjestelmän teho (W)	50	Liitäntälaitteen tyyppi	Vakiojänniteohjattu LED-liitäntälaitte
Kaapelointitapa	Päättyvä	Malli	Nauha
Kiinteän lampun energiatohokkuusluokka	A++, A+, A (LED)	Napojen lukumäärä	2
Korkeus (mm)	2	Nimellisjännite (max) (V)	12
Korkeus/syvyys (mm)	2	Nimellisjännite (min) (V)	12

Paloluokka "D"	Ei	Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	3500
Pituus (mm)	5000	Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Sisältää kytkentäsarjan	Ei	Valonlähteen tyyppi	LED kiinteä
Sisältää päätyosan	Ei	Valovirta per metri (lm)	700
Sisältää suojakannen/-kuvun	Ei	Väri	Valkoinen
Suojausluokka	III	Väriämpötila (max) (K)	3000
Teho per metri (W)	10	Väriämpötila (min) (K)	3000
Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h)	50000	Värintoistoindeksi	80-89

