

SCHEMA PRODOTTO

VFEG1-FLX -300-865

VALUE Flex Eco | Moduli LED lineari per soluzioni di illuminazione flessibili e personalizzate



AREE APPLICATIVE

- Strutture ricettive
- Illuminazione di gole
- Illuminazione sottopensile

VANTAGGI PRODOTTO

- Striscia LED precablata per un rapido montaggio
- Facile installazione su molte superfici lisce grazie al nastro autoadesivo sul lato posteriore
- Risparmio di energia grazie all'elevata efficienza luminosa
- Ottimo flusso luminoso grazie alla distanza uniforme tra i LED e all'elevata consistenza cromatica

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Flusso luminoso: fino a 340 lm/m
- Efficienza modulo: fino a 80 lm/W
- Autoraffreddante
- Elevata consistenza cromatica: 4 SDCM



DATI TECNICI

Dati elettrici

Potenza di costruzione	41,40 W
Potenza nominale	41,40 W
Potenza nominale al metro	4,2 W
Tensione nominale	24 V
Gamma di tensione	23...25 V
Tensione inversa	25 V

Dati fotometrici

Temperatura di colore	6000 K
Standard Deviation of Color Matching	≤4 sdc _m
Tonalità di luce del LED	Bianco
Flusso luminoso al metro	340 lm
Flusso luminoso	3400 lm
Efficienza luminosa	82 lm/W

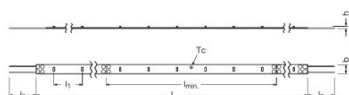
Dati illuminotecnici

Ampiezza fascio luminoso	120 °
---------------------------------	-------

Informazioni sul modulo LED

Numero di LED al metro	42
Numero di LED per modulo	414
Numero di LED per unità più piccola	6

Dimensioni e peso



LED pitch	24.0 mm
Lunghezza	9940 mm
Lunghezza unità più piccola	144.0 mm

Larghezza	8,0 mm
Altezza	1,70 mm
Lunghezza del cavo	500 mm
Peso prodotto	118,00 g

Temperature e condizioni di utilizzo

Durata

Durata	35000 h
---------------	---------

Caratteristiche

Lowest bending radius	50 mm
Self-adhesive	Si
Dimmerabile	Si

Certificati, Norme, Direttive

Consumo di energia	1 kWh/1000h
Classe di efficienza energetica	A++ ¹⁾
Grado di protezione	IP20
Norme	CE

¹⁾ Applicabile sulla più piccola unità operativa





Dati logistici

Temperatura di stoccaggio	-20...65 °C
----------------------------------	-------------

APPARECCHIATURA / ACCESSORI

- Value Flex Track

DOWNLOAD DATI

File	
	Aggiunta all'informazione tecnica 685727_Binning sheet - VFE-G1
	Product Datasheet 350959_Value Flex Eco-VFEG1-Datasheet 20130926
	Eulumdat 662699_ValueFlexECO6500K_IESNA2002
	IES data 350963_Value Flex ECO 6500K_IESNA2002

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4052899085350	Astuccio 1	184 mm x 184 mm x 24 mm	241,00 g	0.81 dm ³
4052899085367	Cartone di spedizione 8	241 mm x 195 mm x 205 mm	2234,00 g	9.63 dm ³

1) codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

CLAUSOLA

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.