

SCHEDA DELLA FAMIGLIA DI PRODOTTO 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

Descrizione del prodotto	Potenza di costruzione	Potenza nominale	Potenza nominale al metro	Tensione nominale	Gamma di tensione	Tensione inversa
VFEG1-FLX -300-865	41,40 W	41,40 W	4,2 W	24 V	23...25 V	25 V

Dati fotometrici

Descrizione del prodotto	Temperatura di colore	Standard Deviation of Color Matching	Tonalità di luce del LED	Flusso luminoso o al metro	Flusso luminoso	Efficienza luminosa
VFEG1-FLX -300-865	6000 K	≤4 sdc	Bianco	340 lm	3400 lm	82 lm/W

Dati illuminotecnici

Descrizione del prodotto	Ampiezza fascio luminoso
VFEG1-FLX -300-865	120 °

Informazioni sul modulo LED

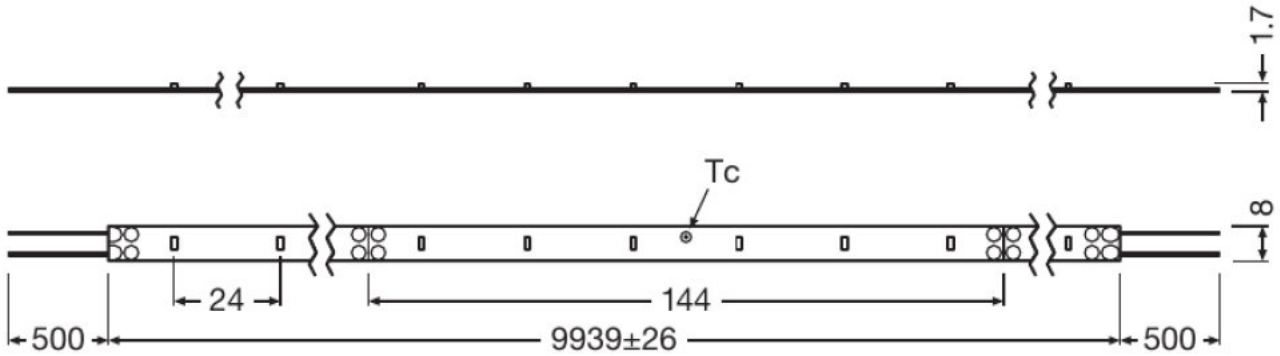
Descrizione del prodotto	Numero di LED al metro	Numero di LED per modulo	Numero di LED per unità più piccola
VFEG1-FLX -300-865	42	414	6

Dimensioni e peso

Descrizione del prodotto	LED pitch	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Lunghezza del cavo
VFEG1-FLX -300-865	24.0 mm	9940 mm	8,0 mm	1,70 mm	500 mm

Descrizione del prodotto	Peso prodotto
VFEG1-FLX -300-865	118,00 g

Disegno con quote



VFEG1-FLX -300-865

Durata

Descrizione del prodotto	Durata
VFEG1-FLX -300-865	35000 h

Caratteristiche

Descrizione del prodotto	Lowest bending radius	Self-adhesive	Dimmerabile
VFEG1-FLX -300-865	50 mm	Sì	Sì

Certificati, Norme, Direttive

Descrizione del prodotto	Consumo di energia	Classe di efficienza energetica	Grado di protezione
VFEG1-FLX -300-865	1 kWh/1000h	A++ ¹⁾	IP20

Descrizione del prodotto	Norme
VFEG1-FLX -300-865	CE

¹⁾ Applicabile sulla più piccola unità operativa

Dati logistici

Descrizione del prodotto	Temperatura di stoccaggio
VFEG1-FLX -300-865	-20...65 °C

APPARECCHIATURA / ACCESSORI

- Value Flex Track

CONSIGLI DI APPLICAZIONE

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica





SUPPORTO TECNICO E DI VENDITA

Supporto tecnico e di vendita www.ledvance.it

INFORMAZIONI SPECIFICHE PER PAESE


Descrizione del prodotto	Codice prodotto	METEL-Code	SEG-No.	Numero STK	UK Org
VFEG1-FLX -300-865	4052899085350	-	-	4030262	-

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
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.