

# HIGH DENSITY LED FLEX RIBBON

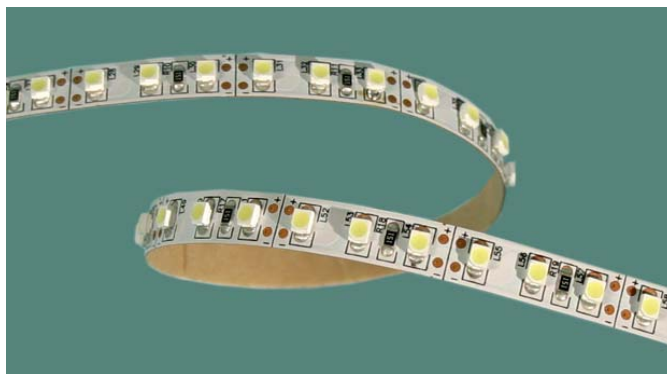
## Features

VOLTAGE: 12V DC  
 CURRENT: 4.4 Amps  
 LED VIEWING ANGLE (2 θ 1/2): 120°

STANDARD PACKAGING:  
 5 METER REEL (600 LED'S)

OPTIONAL PACKAGING:  
 INDIVIDUAL 500mm Sections (60 LED'S)  
 Order as ZFS-85000HD-XX/SEC

NOTE: Individual sections ARE NOT supplied with insulated wire connection.



## Accessories

ZPS-1235 12V, 35 Watt Power Supply  
 ZPS-1260 12V, 60 Watt Power Supply  
 ZDM-01 PWM LED Dimmer

Note: ZPS-1235 and ZPS-1260 require use of wire nuts for connections.

Parameter	Symbol	Rating	Units
Forward Current	IF	4.4	A
Power Dissipation	PD	52.8	W
Electrostatic Discharge	ESD	800	V
Operating Temperature	Topr	-25~+60	°C
Storage Temperature	Tstg	-40~+80	°C



E365522

## Electro-Optical Characteristics (Ta = 25°C)

JKL Part Number	Color	Number of LED'S	Input Voltage (V DC)	Power (W)	Current (A)	Radiance Angle	CCT (K)	Lumen Flux (lm)
ZFS-85000HD-WW	Warm White	600	12	52.8	4.4	120°	3500°K	1650
ZFS-85000HD-CW	Cool White	600	12	52.8	4.4	120°	6250°K	1800
ZFS-85000HD-NW	Neutral White	600	12	52.8	4.4	120°	4250°K	1800
ZFS-85000HD-R	Red	600	12	48.0	4.0	120°	626 nm	1820
ZFS-85000HD-B	Blue	600	12	48.0	4.0	120°	460 nm	1820

## Note

Please refer to JKL Application Sheet JKL-AS-ZFS-LED FLEX for Installation and Power Recommendations.

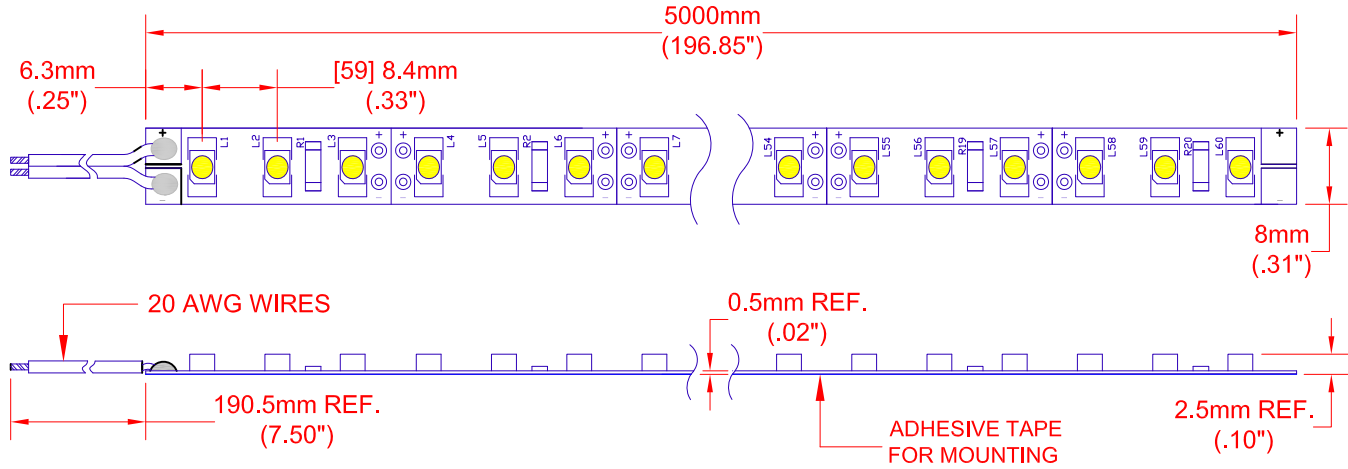


**ATTENTION**  
 OBSERVE PRECAUTION FOR HANDLING ELECTROSTATIC DISCHARGE SENSITIVE DEVICES

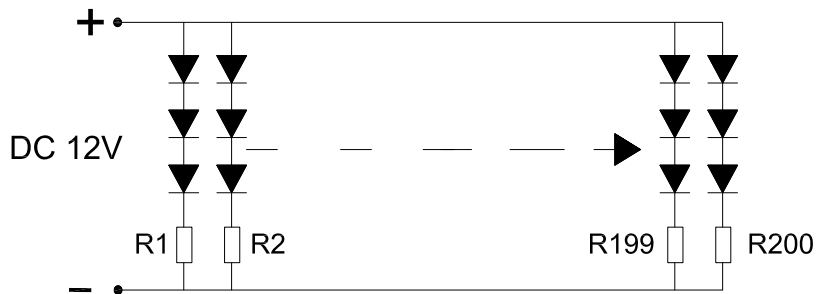
F	DELETE MATING COMPONENTS	1/6/14	<p>METRIC                  DIMENSIONS ARE IN mm (INCHES)                  TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED                  1 PL +/- REF.                  2 PL +/- REF.                  ANGLE +/-</p>	<b>JKL COMPONENTS CORPORATION</b> TITLE HIGH DENSITY LED FLEX RIBBON, 12V						
E	ADD PART NO. ZFS-85000HD-NW	9/23/13								
D	ADD PART NO. ZFS-85000HD-WW	1/14/13								
C	CHANGE CURRENT TO READ (A)	12/19/12								
B	ADD COMPONENTS, NOTES & PAGE 2	8/23/11								
A	ADD WIRE SIZE & CHNG ACCESS. PART #'S	6/27/11	DRAWN BY L. WENGSTROM	APP'VD BY L.R.	DATE 1/6/14	SIZE <b>A</b>	FSCM NO. <b>55335</b>	DRAWING NO. <b>ZFS-85000HD MULTI</b>		
	RELEASE & CANCEL PL-0901-08, PL-0905-05	5/23/11	- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED			SCALE NONE	RELEASED DATE 5/23/11	REVISION DATE 1/6/14	REV. NO. <b>F</b>	SHEET 1 OF 2
REV. NO.	DESCRIPTION/ECO NUMBER	APP'VD DATE								

# HIGH DENSITY LED FLEX RIBBON

## Dimensions



## Circuit Diagram





**Стандарт  
Электрон  
Связь**

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

**Наши контакты:**

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331