



JKL LAMP NUMBER	VOLTS RATED	AMPS ±10%	MSCP ±25%	LUMENS ±25%	AVERAGE LIFE HRS.	FILAMENT TYPE
2135	1.3	.030	.006	0.08	100	C-2R
324	3.0	.190	.250	3.14	350	C-2R
583	5.0	.060	.050	0.63	100,000	C-2R
515	5.0	.115	.150	1.89	40,000	C-2R
DW13	6.0	.040	.044	0.55	10,000	C-2V
2114	6.0	.060	.130	1.63	3,000	C-2R
634	6.0	.200	.630	7.92	1,000	C-2R
8610	6.3	.200	.550	6.91	5,000	C-2R
DW09	8.0	.040	.080	1.01	10,000	C-2V
DW50	8.0	.050	.095	1.19	10,000	C-2V
DW37	8.0	.100	.200	2.51	10,000	C-2F
DW44	12.0	.040	.090	1.13	10,000	C-2V
DW48	14.0	.040	.150	1.89	10,000	C-2V
DW21	14.0	.060	.200	2.51	10,000	C-2V
DW07	14.0	.080	.300	3.77	15,000	C-2V
8640	14.0	.080	.500	6.29	2,500	C-2F
DW10	14.0	.100	.500	6.29	10,000	C-2F
DW28	28.0	.024	.150	1.89	16,000	C-2F
8627	28.0	.040	.320	4.02	2,500	C-2F
DW36	36.0	.020	.150	1.89	1,000	C-2F

NOTES:

- GLASS ENVELOPE TO BE OF TIPLESS AND SEAMLESS CONSTRUCTION TO PROVIDE UNDISTORTED END VIEWING.
- WIRE TERMINALS TO BE TINNED DUMET TYPE WIRE. OPTIONAL PLATING MATERIALS ARE AVAILABLE.
- ALL LAMPS TO BE 100% AGED FOR AN EQUIVALENT OF TEN HOURS OF THE RATED VOLTAGES.
- FINAL INSPECTION ON ALL LAMPS TO BE PER MIL. STD. 105D TO AN AQL OF 2.5,. (AS15 TYPE LAMPS WILL BE 100% INSPECTED FOR AMPERAGE AND MSCP RATINGS.)
- ALL DIMENSIONS PROVIDED HEREIN, NOT LISTING TOLERANCES, ARE CONSIDERED REFERENCE DIMENSIONS ONLY.

H	CHANGE AVG LIFE HRS ON 8627 FROM 2,800 TO 2,500	6/1/11	METRIC THIRD ANGLE PROJECTION	DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- 0.2 2 PL +/- 0.20 ANGLE +/- 0	JKL COMPONENTS CORPORATION TITLE T-1 1/4 STANDARD WIRE TERMINAL LAMP MULTI LISTING			
G	DELETE CANCELLED PART # DW52 PER CANCEL LIST 6/24/07	7/22/05						
F	CHANGE FILAMENT TYPE ON DW37 C-2V TO C-2F	3/15/04	SIZE A FSCM NO. 55335 DRAWING NO. WIRE TERMINAL T-1 1/4					
E	ADD LAMPS DW36, DW48 & DW 52	02/09/00						
D	LEADS 38.1 TO 25.4 MIN., CHNG. DIA. TO Ø0.3 REF.	02/07/00	SCALE NONE RELEASED DATE 2/85 REVISION DATE 6/1/11 REV. NO. H SHEET 1 OF 1					
C	DRAW CONVERTED TO CAD-DELETED LAMPS DW90, DW27, 580, DW91, DW26, DW46, DW40, DW737	01/01/00						
B	ADD FILAMENT TYPES	4/1/98	- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED					
A	CHNG MSCP ON 8627	3/27/96						
	RELEASED	2/85						
REV. NO.	DESCRIPTION/ECO NUMBER	APPVD DATE						

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru