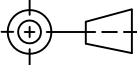


JKL PART NUMBER	Color	Volts V	Amps mA	Luminous Intensity (mcd)	Peak Wave Length (nm) or Color Temperature (°k)	Viewing Angle (deg).
Z-T55-NW	Neutral White	36V DC	20 MAX.	1200 TYP.	4400°k	60
Z-T55-R	Red	36V DC	20 MAX.	1000 TYP..	622nm	30
Z-T55-G	Green	36V DC	20 MAX.	4250 TYP.	468nm	20

NOTE: LED LAMP REPLACEMENT FOR SM3620L

		METRIC  THIRD ANGLE PROJECTION		DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- REF. 2 PL +/- REF. ANGLE +/- 0		JKL COMPONENTS CORPORATION													
				TITLE LILIPUT T5.5 TELEPHONE SLIDE BASE LED		SIZE A		FSCM NO. 55335		DRAWING NO. Z-T55									
B ADD NOTE FOR + SIDE MARK A ADD SYMBOLS ON CHART RELEASE & CANCEL PL-1010-01		3/29/11 2/22/11 1/13/11		DRAWN BY L. WENGSTROM		APPVD BY L.R.		DATE 3/29/11		SCALE NONE		RELEASED DATE 1/13/11		REVISION DATE 3/29/11		REV. NO. B		SHEET 1 OF 1	
REV. NO.		DESCRIPTION/ECO NUMBER		APPVD DATE		- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED													



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

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