

## FEATURES AND PATTERN

[www.dbmlighting.com](http://www.dbmlighting.com)

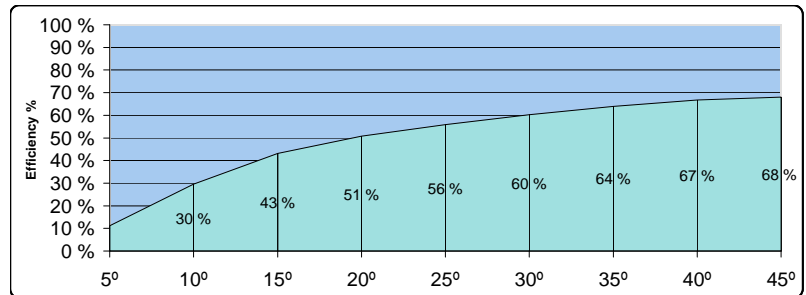
### Narrow Beam for Cree MT-G

Lens Reference	CR-002
Tested with LED	CREE MT-G 36V & 6V
Lens Material	PMMA
Operating temperature	-40°C+90°C



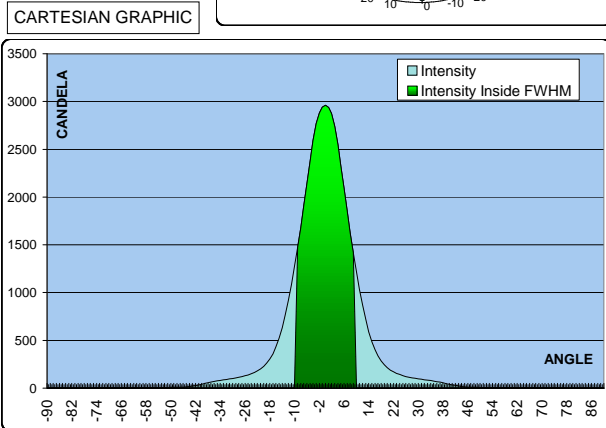
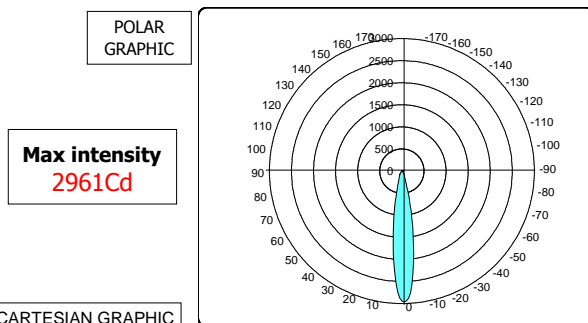
## OPTICAL EFFICIENCY

<b>FWHM:</b>	<b>17.5 deg</b>
<b>Collection Efficiency:</b>	<b>70 %</b>
<b>Cd/Lm:</b>	<b>4.40</b>



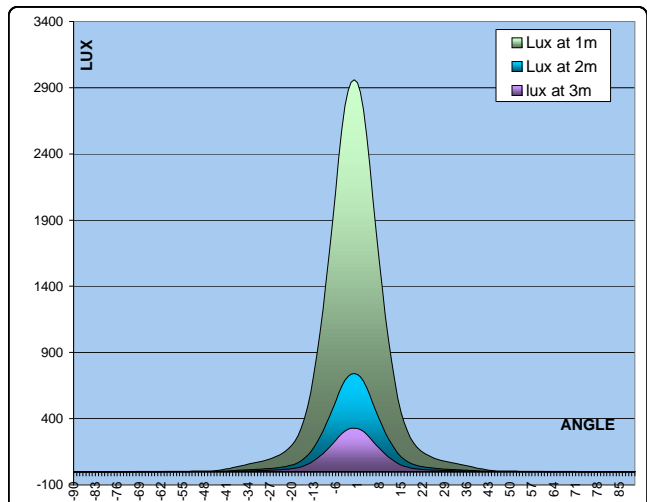
## OUTPUT DISTRIBUTION

LED Flux: 670 lumens at 7W for 36V version and 8W for the 6V version



## ILLUMINANCE

ILLUMINANCE VALUES AT VARIOUS DISTANCES			
RANGE	1.0 m	2.0 m	3.0 m
ILLUMINANCE	2961 Lux	740 Lux	329 Lux
MULTIPLICATOR RATE LED+LENS / LED ONLY	<b>14 X</b>		





**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