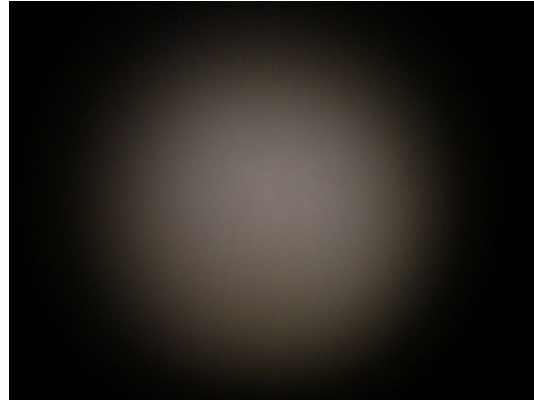


FEATURES AND PATTERN

www.dbmlighting.com

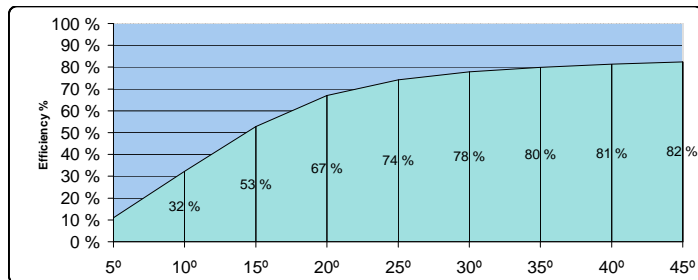
Medium Beam for CREE XB-D

Lens Reference	R-004SXB
Tested with LED	Cree XB-D Warm White
FWMH	26 deg
Lens Material	PMMA UL:HB94
Operating Temperature	-40°C+90°C
Application	For aesthetic purpose



OPTICAL SPECIFICATION

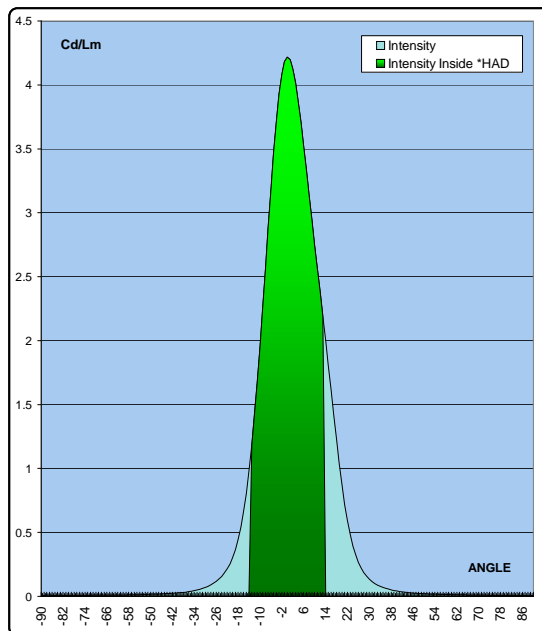
FWMH:	26 deg
Cd/Lm:	4.22
Collection Efficiency (90°):	87 %



OUTPUT DISTRIBUTION

Max intensity
4.22Cd/Lm

CARTESIAN GRAPHIC

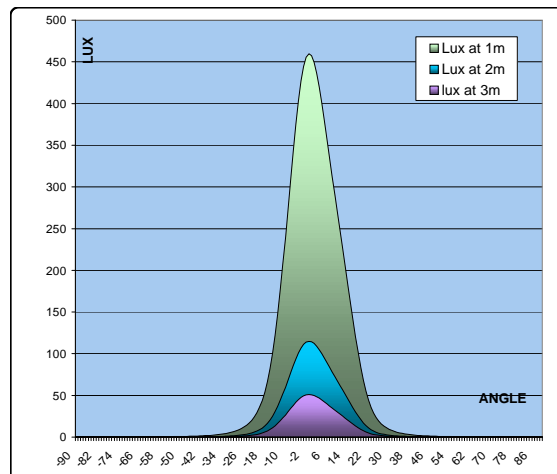


ILLUMINANCE

LED Flux: 109 Lumens at 350 mA

ILLUMINANCE VALUES AT VARIOUS DISTANCES

RANGE	1.0 m	2.0 m	3.0 m
ILLUMINANCE	460 Lux	115 Lux	51 Lux
MULTIPLICATOR RATE LED+LENS / LED ONLY	14 X		



Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9