

ISSN 2079-9462

# ПОЛУПРОВОДНИКОВАЯ СВЕТОТЕХНИКА

№ 5'2013

[www.led-e.ru](http://www.led-e.ru)

solid-state lighting

ОКТЯБРЬ

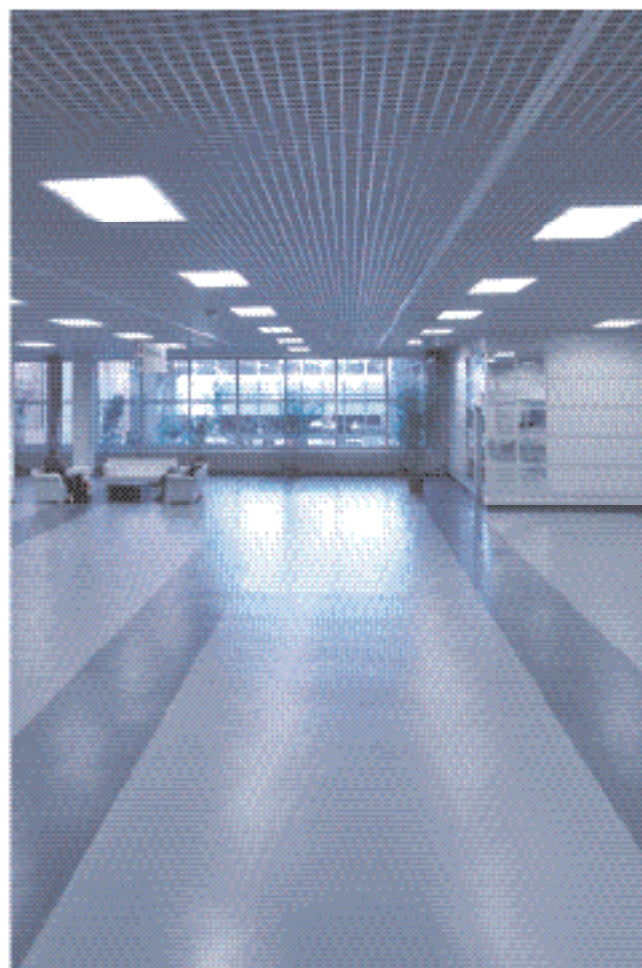


**Как идею  
превратить в светильник  
Опыт LEDEL**

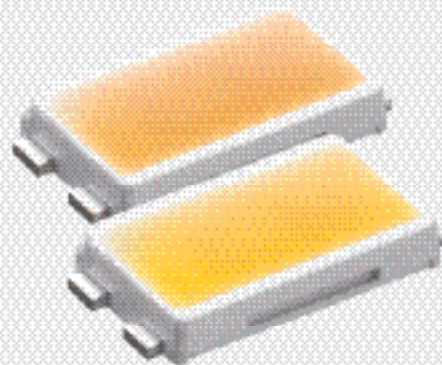


**SAMSUNG**  
**SAMSUNG LED**

## LM561B SERIES - ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ СВЕТОДИОДЫ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ОСВЕЩЕНИЯ



- Высокоэффективный (до 168 лм/Вт) MidPower светодиод
- Световой поток  
От 29,6 лм (при 65мА, CCT 5000К)  
До 62 лм (при 150мА, CCT 5000К)
- Угол обзора 120°
- Размер 5,6 x 3,0 x 0,8 мм
- Выбор Цветовой температуры в диапазоне 2700 – 6500К
- Тепловое сопротивление корпуса 16 °C/Вт
- Индекс цветопередачи CRI 80+
- Сортировка по световому потоку и цветовой температуре
- Защита от статики 5000 V



### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ



СКЛАД ОБРАЗЦОВ



ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА



СКЛАД ПРОДУКЦИИ



КОНТРАКТНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

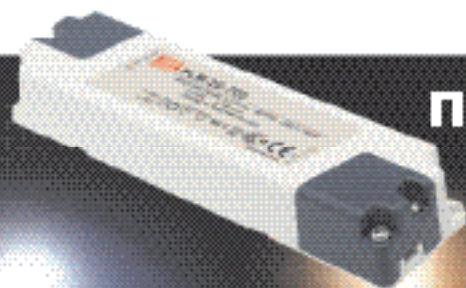
ОФИСЫ КОМПАНИИ: САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, МОСКВА, НИЖНИЙ-НОВГОРОД, ИЖЕВСК, ПЕРМЬ,  
ЕКАТЕРИНБУРГ, НОВОСИБИРСК, ЧЕБОКСАРЫ, ТАГАНРОГ, КИЕВ







# Светодиодные драйверы серии PLM с пружинными клеммными колодками



**Простота и удобство монтажа**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Выходная мощность: 12\*, 25\*, 40 Вт
- Широкий температурный диапазон: -30...+50 °C
- Стабилизированный выходной ток: 350...1750 мА
- Выходное напряжение: 6...150 В
- Активный корректор коэффициента мощности (ККМ): 0,9
- Компактные размеры: 145×38×22 мм (PLM-12/25), 175×42×24 мм (PLM-40)

\*доступны для заказа с декабря 2013 г.



www.eltech.spb.ru | meanwell@eltech.spb.ru | ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР MEANWELL

■ Санкт-Петербург (812) 327-0090 ■ Москва (499) 270-0787 ■ Новосибирск (383) 230-0415 ■ Екатеринбург (343) 311-4226 ■ Ростов-на-Дону (863) 206-2020

