

ПОЛУПРОВОДНИКОВАЯ СВЕТОТЕХНИКА

№ 4'2010

www.led-e.ru

solid-state lighting

СЕНТЯБРЬ



**Преимущества использования 0,5-Вт светодиодов
в современных источниках света**

**Новое поколение полупроводниковой светотехни
ки компании OSRAM**

Повесть о «вечной» молодости светодиодов

Ufi
Approved
Event

Весна в электронике!

19-21 АПРЕЛЯ 2011. МОСКВА, КРОКУС ЭКСПО

14-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА
КОМПОНЕНТОВ И КОМПЛЕКТУЮЩИХ
ДЛЯ ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Е • Х • Р • О
ELECTRONICA

www.expoelectronica.ru

+7 (812) 380 6003/07/00, electron@primexpo.ru

Организаторы:



При содействии:



AC-DC для светодиодного освещения



IP64/IP67 18...240 Вт
-30...+75°C



Наименование	Мощность	Корпус		Защита компаундом	ККМ	Подстройка $U_{вых} / I_{вых}$	IP	Пускание	Регулировка выхода	Применение
		металл	пластик							
HLG-240	240	+		+	+	+	65/67	нормальные	+	Общее
CLG-150	150	+		+	+	+	65/67	нормальные		Общее
CLG-100	100	+		+	+		67	нормальные		Общее
CLG-60	60	+		+	+		67	высокие		LED
CEN-60/75/100	60/75/100	+			+	+	66	высокие		LED
PLN-20	20		+		+	$I_{вых}$	64	высокие		LED
PLN-30/45/60	30/45/60		+		+	+	64	высокие		LED
PLN-100	100		+		+	+	64	высокие		LED
ELN-30/60	30/60		+			+	64	нормальные	+	Общее
LRH-18	18		+	+		+	67	нормальные		Общее
LRHC-18*	18		+	+			67	нормальные		LED
LPV-20/35/60	20/35/60		+	+			67	нормальные		Общее
LPC-20/35/60*	20/35/60		+	+			67	нормальные		Общее/LED

*стабилизаторы тока

Образцы доступны со склада ЭЛТЕХ

meanwell@eltech.spb.ru

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР MEAN WELL



■ Санкт-Петербург ул. Давыдов, д.10, к.6 тел: (812) 435-80-60 факс: (812) 435-30-70 info@eltech.spb.ru
 ■ Москва (495) 786-8946 (495) 786-8946
 ■ Новосибирск (383) 343-3650 (383) 333-6737
 ■ Екатеринбург (343) 233-1707 (343) 233-1706
 ■ Ростов-на-Дону (863) 266-2020 (863) 266-2040
 ■ Челябинск (3532) 463-679 (3532) 460-605

www.eltech.spb.ru

ПЕРВОКЛАССНЫЙ СЕРВИС ИЗ ПЕРВЫХ РУК