

Блок питания Geniled GL-HP60A450P30 предназначен для питания стабилизированным напряжением постоянного тока светодиодных линеек Geniled GL-18SMD2835 300-450mA 5000K*. Блок питания имеет один выходной канал, стабилизированный по току 450 мА, высокий КПД и компактные размеры. Стандартные функции: защита от перегрузки, защита от короткого замыкания, защита от перегрева.



Рисунок 1 – Внешний вид.

Модель	GL-HP60A450P30
Артикул	
Размер драйвера	270 x 19 x 11,5 мм
Технические характеристики	
Входное напряжение	180-264 В, 50/60 Гц
Выходная мощность	60 Вт
Выходное напряжение	90 - 130 В
Выходной ток	450 мА
КПД	> 92 %
Пульсация светового потока	< 2 %
Коэффициент мощности	> 0,92
Степень защиты	IP30
Рабочая температура	от -30° до +50°С
Срок службы	> 50 000 час.
Возможность регулировки	нет
Материалы и компоненты	
Материал корпуса	Пластик
Прочие характеристики	
Совместимость с	Светодиодная линейка Geniled GL-18SMD2835 300-450mA 5000K
Масса драйвера	54 г
Гарантия	3 года

Существенные преимущества Блока питания GL-HP60A450P30:

- Высокий КПД;
- Пульсация светового потока <2%;
- Высокий коэффициент мощности;
- Долгий срок службы (более 50 000 часов);
- Гарантийный срок 3 года.

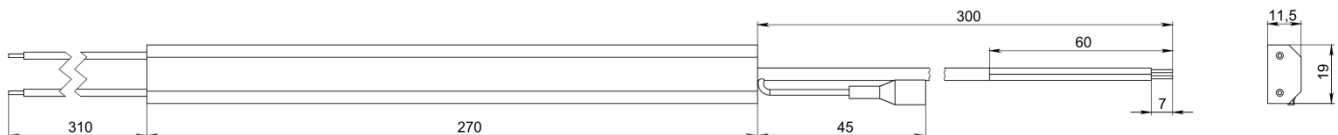


Рисунок 2 – Габаритные размеры.

*Может применяться для питания других электронных компонентов в соответствии с электротехническими параметрами.

