

**GENERICA**

# Светодиодные светильники ДСП 1101-1104

**ВЫСОКАЯ  
НАДЕЖНОСТЬ**

**ПРИВЛЕКАТЕЛЬНАЯ  
ЦЕНА**

**NEW**



**IP65**

Степень защиты

**Ra 80**

Индекс цветопередачи

**90 лм/Вт**

Энергоэффективность



[generica.su](http://generica.su)

## Светодиодные светильники ДСП 1101-1104



Применяются для освещения производственных и общественных помещений с тяжелыми условиями эксплуатации: станции метро, подземные переходы, промышленные цеха и склады.

Также могут использоваться в помещениях с высоким уровнем содержания влаги и пыли: в подвалах, прачечных, гаражах, автостоянках, мастерских, подсобных помещениях.

### Преимущества

- Компактные размеры и современный дизайн.
- Ударопрочный пластик.
- Отсутствие пульсаций.
- Все способы монтажа: настенно-потолочный, накладной, подвесной.
- Крепление в комплекте изделия (за исключением тросов).
- Температура эксплуатации: -25 +45.
- 30 000 часов службы.

### Ассортимент

Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Аналог ЛСП, Вт	Артикул
ДСП 1101 GENERICA	15	4000	1350	554x52x34	2x18	LDSP0-1101-018-4000-K01-G
ДСП 1102 GENERICA	15	6500	1350	554x52x34	2x18	LDSP0-1102-018-6500-K01-G
ДСП 1103 GENERICA	32	4000	2880	1102x52x34	2x36	LDSP0-1103-036-4000-K01-G
ДСП 1104 GENERICA	32	6500	2880	1102x52x34	2x36	LDSP0-1104-036-6500-K01-G

### Отрасли

<b>ЖИЛ</b> Жилищное строительство	<b>КОММ</b> Коммерческое строительство	<b>СОЦ</b> Социальное строительство	<b>ПРОМ</b> Промышленность	<b>НГАЗ</b> Нефтегаз	<b>СХ</b> Сельское хозяйство	<b>ДОР</b> Дорожное строительство	<b>ЭН</b> Энергетика
--------------------------------------	---	--	-------------------------------	-------------------------	---------------------------------	--------------------------------------	-------------------------

### Каналы сбыта

<b>СМО</b> Строительно-монтажные организации	<b>СЦО</b> Сборщики щитового оборудования	<b>РОЗН</b> Розница	<b>ЭЛК</b> Электрики
---	--	------------------------	-------------------------

