



## СВЕТОДИОДНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ДЛЯ ТРАНСПОРТА

## ОМЕГА С16/12DC

<b>6 Вт</b>	<b>= 10,5-30 В</b>	<b>LED</b>	<b>4000 К</b>	<b>800 Лм</b>	<b>IP21</b>	
-------------	--------------------	------------	---------------	---------------	-------------	--

## ОМЕГА С30/24DC

<b>11 Вт</b>	<b>= 10,5-30 В</b>	<b>LED</b>	<b>4000 К</b>	<b>1200 Лм</b>	<b>IP21</b>	
--------------	--------------------	------------	---------------	----------------	-------------	--

## ОМЕГА С30/24DC-В

<b>11 Вт</b>	<b>= 10,5-30 В</b>	<b>LED</b>	<b>4000 К</b>	<b>1200 Лм</b>	<b>IP21</b>	
--------------	--------------------	------------	---------------	----------------	-------------	--



Транспортный светодиодный светильник (накладной низковольтный) предназначен для общего либо комбинированного освещения на железнодорожном и автомобильном транспорте, в лифтовых кабинах и других подвижных объектах. А также внутри кунгов, кабин, бытовок и автономных помещений.

Может использоваться для работы от аккумуляторов, напряжением 12 и 24 вольта, а также для безопасного освещения в помещениях с высокой влажностью или там, где опасно применение напряжения 220 вольт (например, подвалы, кессоны, предбанники в баних и пр.)

<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Для общего и комбинированного освещения кунгов и салонов автомобильного транспорта, для бытовых и производственных помещений, в которых не допустимо использование сетей питания с опасным напряжением	<b>ЦВЕТ МОДЕЛИ:</b> белый
0,65 кг / вес изделия в упаковке	335x118x53 мм / индивид. упаковка	10 шт/упаков.

  

0,65 кг / вес изделия в упаковке	335x118x53 мм / индивид. упаковка	10 шт/упаков.	6,6 кг / вес брутто	335x364x285 мм / групповая упаковка
----------------------------------	-----------------------------------	---------------	---------------------	-------------------------------------

Тип групповой упаковки: термоусадочный полиэтилен

ПРОСЬБА УТОЧНЯТЬ ГАБАРИТЫ И ВЕСА ПЕРЕД ЗАКАЗОМ