

## Энергосберегающие уличные светильники от производителя



Подвесное  
крепление на потолок  
AvizInfo.ru

Екатеринбург, Россия

Светодиодный светильник УЭСС-40/120 предназначен для освещения улиц, придомовых территорий, АЗС, складских помещений, рекламных щитов, гаражей и т.д. УЭСС-40/120 является заменой для светильников РКУ на основе ртутных ламп ДРЛ-125. Потребляемая мощность от сети переменного тока 220 Вольт – 45 Вт.

Светодиодный светильник УЭСС-80/120 предназначен для освещения улиц, автодорог, придомовых территорий, АЗС, складских помещений, рекламных щитов, гаражей и т.д. УЭСС-80/120 является заменой для светильников РКУ на основе ртутных ламп ДРЛ-250 или ламп ДНаТ-125. Потребляемая мощность от сети переменного тока 220 Вольт – 90 Вт.

Светодиодный светильник УЭСС-120/120 предназначен для освещения автомагистралей, улиц, автодорог, придомовых территорий, АЗС, складских помещений, рекламных щитов, гаражей и т.д. УЭСС-120/120 является заменой для светильников РКУ на основе ртутных ламп ДРЛ-400 или ламп ДНаТ-250. Потребляемая мощность от сети переменного тока 220 Вольт – 135 Вт.

Светодиодный светильник УЭСС-160/120 предназначен для освещения автомагистралей, улиц, автодорог, придомовых территорий, АЗС, складских помещений, рекламных щитов, гаражей и т.д. УЭСС-160/120 является заменой для светильников РКУ на основе ртутных ламп ДРЛ-600 или ламп ДНаТ-350. Потребляемая мощность от сети переменного тока 220 Вольт – 180 Вт.

---

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Емельянович Мария**

**(8162) 94-80-40**