



CRANE[®]

серия
ПИТЕР МЕДИУМ

ПАРКОВОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



ОПИСАНИЕ

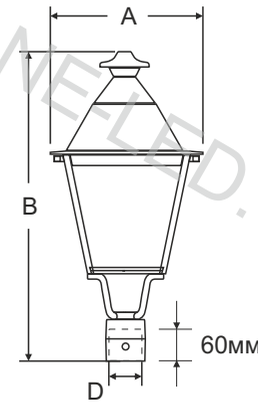
Привычный классический дизайн создаст утонченный, аристократический облик городской инфраструктуры, возвращая нас к началу истории уличного освещения.

ПРИМЕНЕНИЕ

1. Парки
2. Скверы и зеленые зоны
3. Пешеходные дорожки
4. Городская инфраструктура
5. Территория у административных зданий и офисов
6. Городские площади
7. Паркинги



| Характеристики | CR-404030 | CR-404040 | CR-404060 | CR-404060 |
|------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|-----------|
| Мощность | 30Вт | 40Вт | 60Вт | 90Вт |
| Световой поток | 100Лм/Вт | | | |
| Входное напряжение | 220...240 В, ~ 50...60 Гц | | | |
| Тип светодиодов | Lumileds | | | |
| Цветовая температура (CCT) | 3000-6500K | | | |
| Индекс цветопередачи (CRI) | Ra70 | | | |
| Расположение драйвера | Встроенный | | | |
| Управление | ВКЛ/ВЫКЛ | | | |
| Встроенные датчики | Нет | | | |
| Блок аварийного питания | Нет | | | |
| Класс электробезопасности | I | | | |
| Пылевлагозащищенность | Ip65 | | | |
| Ударопрочность | IK09 | | | |
| Цвет корпуса | По RAL | | | |
| Материал корпуса | Алюминиевый сплав | | | |
| Герметизирующий материал | Силиконовая термостойкая прокладка | | | |
| Срок службы | 60000ч | | 035) / RAL | |
| Температура окружающей среды | -25...+50 °C | | | |
| Способ установки | На опору 60/76 | | | |



1

Мерия: Питер Медиум

6

Индекс цветопередачи (CRI):

Ra70

2

Мощность:

30Вт
40Вт
60Вт
90Вт

7

Управление:

on/off

3

Размер:
700x400x400 мм

4

Пылевлагозащищенность:
Ip65

8

Цвет корпуса:

по RAL

5

Цветовая температура:

3000-6500

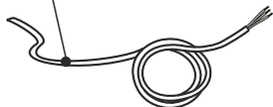
*Укажите необходимый вам номер цвета в соответствии с международной системой RAL

CRANE®

ИНСТРУКЦИЯ
ПО УСТАНОВКЕ:

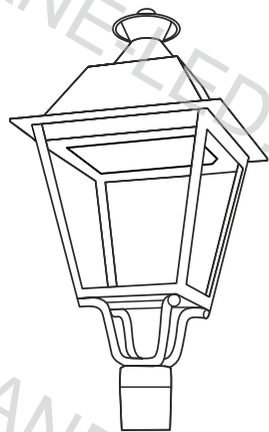
220...240 В, ~ 50...60 Гц

①



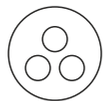
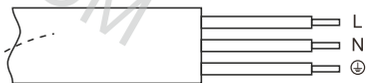
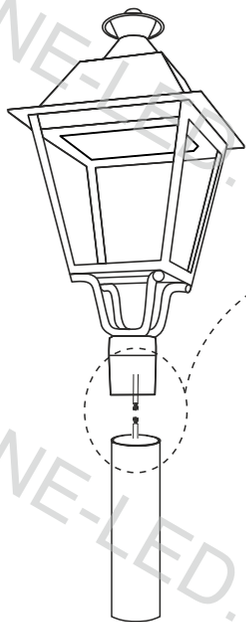
Берегитесь тока!

②



Диаметр опор:
- 60 мм

③



④

