

# Светильники уличные Camillo

## Технические характеристики

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** (7172)727-132  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Волгоград** (844)278-03-48  
**Вологда** (8172)26-41-59  
**Воронеж** (473)204-51-73  
**Екатеринбург** (343)384-55-89  
**Иваново** (4932)77-34-06

**Ижевск** (3412)26-03-58  
**Иркутск** (395)279-98-46  
**Казань** (843)206-01-48  
**Калининград** (4012)72-03-81  
**Калуга** (4842)92-23-67  
**Кемерово** (3842)65-04-62  
**Киров** (8332)68-02-04  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Липецк** (4742)52-20-81  
**Киргизия** (996)312-96-26-47

**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Мурманск** (8152)59-64-93  
**Набережные Челны** (8552)20-53-41  
**Нижний Новгород** (831)429-08-12  
**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**Новосибирск** (383)227-86-73  
**Омск** (3812)21-46-40  
**Орел** (4862)44-53-42  
**Оренбург** (3532)37-68-04  
**Пенза** (8412)22-31-16  
**Казахстан** (772)734-952-31

**Пермь** (342)205-81-47  
**Ростов-на-Дону** (863)308-18-15  
**Рязань** (4912)46-61-64  
**Самара** (846)206-03-16  
**Санкт-Петербург** (812)309-46-40  
**Саратов** (845)249-38-78  
**Севастополь** (8692)22-31-93  
**Симферополь** (3652)67-13-56  
**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Таджикистан** (992)427-82-92-69

**Сургут** (3462)77-98-35  
**Тверь** (4822)63-31-35  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)74-02-29  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93

**Единый адрес для всех регионов: [etu@nt-rt.ru](mailto:etu@nt-rt.ru) || [www.entelektro.nt-rt.ru](http://www.entelektro.nt-rt.ru)**

# Camillo

LED



AC600LEDHN

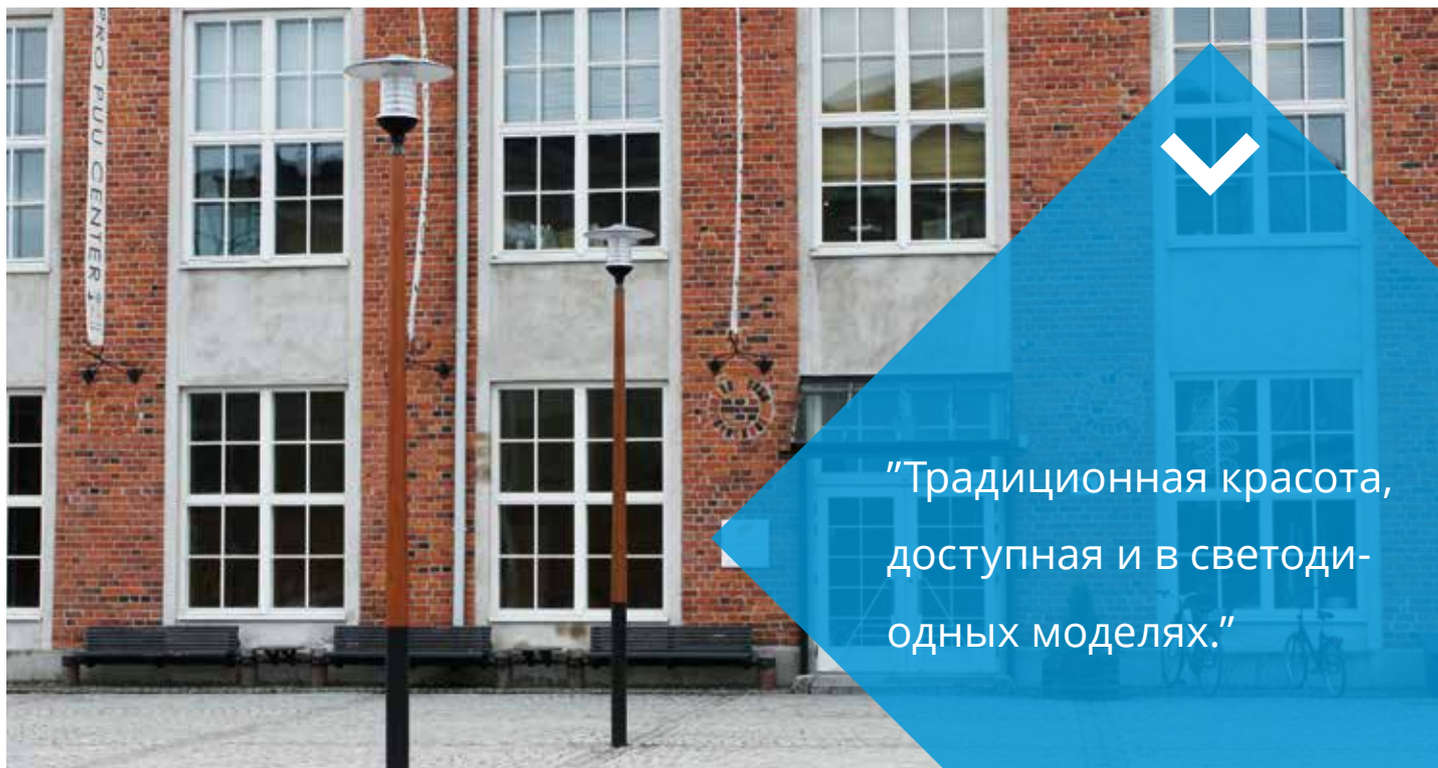
Camillo - это традиционный парковый светильник на опоре, доступный в моделях со светодиодными и газоразрядными лампами. Camillo может применяться для освещения объектов, таких как большие скверы и рыночные площади, пешеходные улицы, парки, парковки и игровые площадки.

## DALI

Драйверы DALI позволяют светильникам Ensto быть подключенными к системам управления зданиями на основе протокола DALI. В сравнении с нерегулируемым светильником, автоматический регулятор яркости и возможность программируемого управления, предоставленные DALI, позволяют значительно сэкономить энергию и увеличить контроль в зависимости от типа светильника.

## BaseDim

Ensto BaseDim решение делает экономию энергии легкой без ущерба для безопасности и качества освещения. BaseDim снижает уровень освещения на 50% в течение 8 часов в темное время суток. Это автоматически, просто и выгодно.



“Традиционная красота,  
доступная и в светодиодных моделях.”



AC600LEDM

35Вт 3060  
лм

### Конструкция

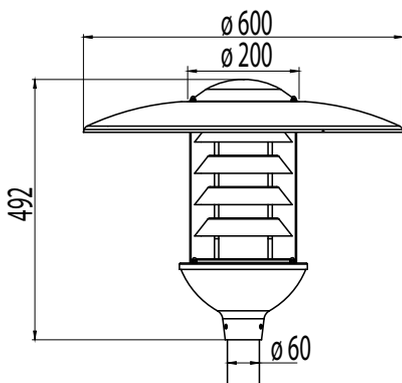
- ▶ Белые антибликовые решётки из алюминия, покрытого порошковой краской
- ▶ В LED моделях акриловый матовый светорассеиватель внутри антибликовых решёток
- ▶ Рассеиватель из защищённого от УФ-излучения ударостойкого пластика-поликарбоната
- ▶ Верхняя крышка используется как отражатель; корпус светильника из алюминия, покрытого порошковой краской
- ▶ ПРА встроен в светильник
- ▶ Camillo LED:  
Потребляемая мощность 35W, световой поток 3060 лм  
4000 K, Ra > 70, коэффициент мощности 0,98  
Диапазон рабочих температур -25 °C - +30 °C  
Срок службы LED-модуля 50 000 часов (L70), T<sub>a</sub> = 25 °C  
С функцией Vi-Power  
Светильник переключается автоматически (заводские установки) на более низкий уровень мощности до 50 % на 8 часов (3 часа до и 5 часов после установленного времени полуночи).

### Монтаж

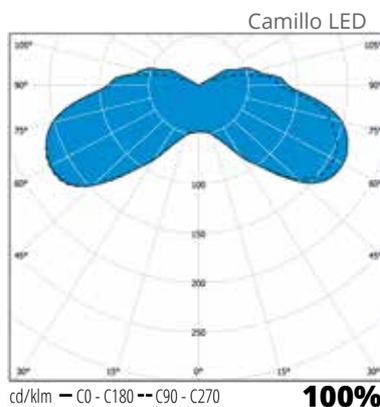
- ▶ На опору диаметром  $\varnothing$  60 мм или на ступенчатую опору диаметром  $\varnothing$  60 мм
- ▶ Рекомендованная высота установки 3-5 м
- ▶ LED-модели в комплекте с сетевым шнуром VSKN 3x1,5 мм<sup>2</sup> длиной 4,5 м

### Под заказ

- ▶ LED-модели с интерфейсом DALI
- ▶ Специальные цвета
- ▶ Опоры фирмы Tehomet на выбор:  
Ступенчатые опоры    Конические опоры  
ОН3/108 + цвет      КН3/108 + цвет  
ОН4/108 + цвет      КН4/108 + цвет  
ОН5/108 + цвет      КН5/121 + цвет  
ОН6/108 + цвет      КН6/136 + цвет  
Цвета: RAL 9006 (жемчужно-серый) и RAL 9011 (чёрный)  
О = Ступенчатые опоры, К = Конические опоры  
НЗ = высота над землей (например 3 м) /108 = диаметр основания  
Верхняя часть опоры всегда диаметром  $\varnothing$  60 мм. К общей высоте добавляется + 500 мм, которая приходится на основание. Все опоры имеют пространство для электропроводки. Поверхность обработана горячей оцинковкой, покрытой порошковой краской
- ▶ Настенный кронштейн SK-6 для монтажа на стену
- ▶ Функция Helvar NightDim



Camillo LED



Эл.номер	Тип	Наименование	Цоколь	Цвет	Кг
<b>Camillo LED</b>					
45 030 77	AC600LEDHN	AC600LEDHN 35W/840 F AC HN	LED	серая/белая антибликовая решетка	5,5
45 030 79	AC600LEDM	AC600LEDM 35W/840 F AC MU	LED	чёрная/белая антибликовая решетка	5,5
<b>Camillo LED с функцией Vi-Power, понижающей мощность</b>					
45 030 98	AC600LEDBPHN	AC600LEDBPHN 31W/840 BP AC HN	LED	серая/белая антибликовая решетка	5,5
45 030 99	AC600LEBPDM	AC600LEDBPM 31W/840 BP F AC MU	LED	чёрная/белая антибликовая решетка	5,5
<b>Опоры <math>\varnothing</math> 60 мм</b>			<b>Высота м</b>		
46 031 00	VP350060/M5	VP350060/M5 3.5M 60MM GR	3,5	серый	10,2
46 031 03	VP350060/M2	VP350060/M2 3.5M 60MM BK	3,5	чёрный	10,2
46 031 06	VP350060/M1	VP350060/M1 3.5M 60MM WH	3,5	белый	10,2

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93