



IONIK TOP



IONIK TORSHER



IONIK ASTRA



IONIK CRYSTAL



IONIK CONSOLE

# IONIK

Серия светодиодных парковых светильников - стильное и функциональное решение для освещения общественных пространств, сочетающее в себе высокую эффективность и привлекательный дизайн.

# IONIK Torsher

## Описание

IONIK Torsher – элегантный и функциональный торшерный светильник. Идеален для организации освещения в узких пешеходных зонах, скверах, жилых дворах и городских пространствах. Светильник сочетает минималистичный дизайн с надёжной конструкцией. За счёт возможности выбора различных оптических конфигураций, легко адаптируется под нужды конкретного проекта.

## Применение

Освещение парков, скверов, аллей и пешеходных дорожек, оформление открытых общественных пространств (площади, бульвары, набережные), освещение внутриквартальных территорий и жилых дворов.

## Преимущества

- Современный дизайн. Эстетичные формы, гармонично вписывающиеся в городскую и природную среду;
- Высокая степень защиты. Светильники устойчивы к механическим повреждениям, влаге, пыли IP66, IK09;
- Широкий выбор моделей в едином дизайне;
- Доступна установка разъёма NEMA, а также широкий выбор оптики для различных задач;
- Светильники могут комплектоваться оборудованием ограничения импульсных перенапряжений (ОПТ) и встроенной грозозащитой.

## Сертификаты

ТР ТС 004, 020, 037



Пример визуализации



## Способы монтажа



## Характеристики

230 В



IP66

УХЛ1



CRI > 80

CRI > 90

Кп < 1%

ГАРАНТИЯ  
5  
ЛЕТ

## Варианты исполнения

Цветовая температура

- 2700K
- 3000K
- 4000K
- 5000K

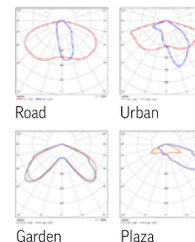
Исполнения

DALI 0-10  
NEMA

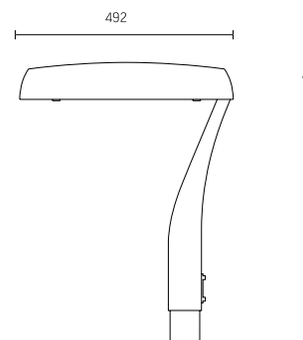
Цвет корпуса

Серый  
Чёрный  
Любой цвет по шкале RAL (по запросу)

KCC



Доступные габариты и мощности  
30/ 40/ 60/ 80/ 100 Вт



## Рекомендованные артикулы

Артикул	Мощность, Вт	KCC	Световой поток, лм	Эффективность, лм/Вт	CRI	КЦТ, К
V1-S0-9IT01-07L73-6603040	30	Urban	4560	152		4000K
V1-S0-9IT01-07L74-6604027	40	Plaza	5200	130		2700K
V1-S0-9IT01-07L74-6606040	60	Garden	9120	152	80	4000K
V1-S0-9IT01-07L74-6608027	80	Urban	10400	130		2700K
V1-S0-9IT01-07L74-6610040	100	Plaza	15200	152		4000K



IONIK  
Torsher

# IONIK Top

## Описание

IONIK Top – светильник с верхним креплением, разработанный для установки на подвесные кронштейны и навесы. Корпус выполнен из литого под давлением алюминия, устойчив к внешним воздействиям, а оптический блок надёжно защищён ударопрочным стеклом с маской. Светильник доступен с различными типами КСС, возможна установка разъёма NEMA, ОПТ и грозозащиты, что делает модель гибкой и готовой к интеграции в интеллектуальные системы освещения.

## Применение

Освещение парков, скверов, аллей и пешеходных дорожек, оформление открытых общественных пространств (площади, бульвары, набережные), освещение внутриквартальных территорий и жилых дворов.

## Преимущества

- Современный дизайн. Эстетичные формы, гармонично вписывающиеся в городскую и природную среду;
- Высокая степень защиты. Светильники устойчивы к механическим повреждениям, влаге, пыли IP66, IK09;
- Широкий выбор моделей в едином дизайне;
- Доступна установка разъёма NEMA, а также широкий выбор оптики для различных задач;

- Светильники могут комплектоваться оборудованием ограничения импульсных перенапряжений (ОПТ) и встроенной грозозащитой.
- Поворотный кронштейн для точной юстировки.

## Сертификаты

TR TC 004, 020, 037



Пример визуализации



## Характеристики

230 В



IP66

УХЛ1



CRI > 80

CRI > 90

Кп < 1%

ГАРАНТИЯ  
5  
ЛЕТ

## Варианты исполнения

Цветовая температура

- 2700K
- 3000K
- 4000K
- 5000K

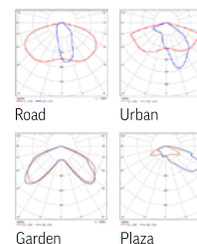
Исполнения

- DALI
- 1-10
- NEMA

Цвет корпуса

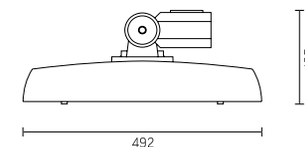
- Серый
- Чёрный
- Любой цвет по шкале RAL (по запросу)

КСС



Доступные габариты и мощности

30/ 40/ 60/ 80/ 100 Вт



## Способы монтажа



## Рекомендованные артикулы

Артикул	Мощность, Вт	КСС	Световой поток, лм	Эффективность, лм/Вт	КЦТ, К	CRI
V1-S0-9IT03-07L73-6603040	30	Urban	4560	152	4000	
V1-S0-9IT03-07L74-6604027	40	Plaza	5200	130	2700	
V1-S0-9IT03-07L75-6606040	60	Garden	9120	152	4000	80
V1-S0-9IT03-07L72-6608027	80	Road	10400	130	2700	
V1-S0-9IT03-07L74-6610040	100	Plaza	15200	152	4000	



# IONIK Top

# IONIK Astra

## Описание

IONIK Astra – элегантный торшерный светильник на Y-образном кронштейне, предназначенный для акцентного и функционального освещения парков, аллей, пешеходных маршрутов и открытых общественных пространств. Стильный симметричный корпус придаёт светильнику архитектурную выразительность и делает его не только источником света, но и элементом благоустройства. Корпус выполнен из литого алюминия, ударопрочное стекло с маской обеспечивает защиту внутренних компонентов.

## Применение

Освещение парков, скверов, аллей и пешеходных дорожек, оформление открытых общественных пространств (площади, бульвары, набережные), освещение внутриквартальных территорий и жилых дворов.

## Преимущества

- Современный дизайн. Эстетичные формы, гармонично вписывающиеся в городскую и природную среду;
- Высокая степень защиты. Светильники устойчивы к механическим повреждениям, влаге, пыли IP66, IK09;
- Широкий выбор моделей в едином дизайне;
- Доступна установка разъёма NEMA, а также широкий выбор оптики для различных задач;
- Светильники могут комплектоваться оборудованием ограничения импульсных перенапряжений (ОПТ) и встроенной грозозащитой.

## Сертификаты

ТР ТС 004, 020, 037



Пример визуализации



IONIK  
Astra

## Характеристики

230 В



IP66

УХЛ1



CRI > 80

CRI > 90

Кп < 1%

ГАРАНТИЯ  
5  
ЛЕТ

## Варианты исполнения

Цветовая температура

- 2700K
- 3000K
- 4000K
- 5000K

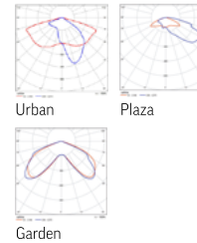
Исполнения

DALI 0-10  
NEMA

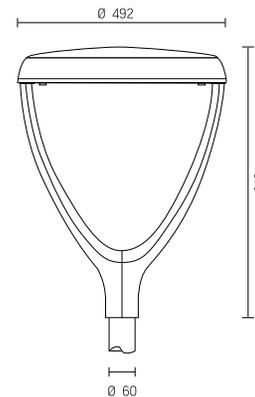
Цвет корпуса

Серый  
Чёрный  
Любой цвет по шкале RAL (по запросу)

KCC



Доступные габариты и мощности  
30/ 40/ 60/ 80/ 100 Вт



## Способы монтажа



## Рекомендованные артикулы

Артикул	Мощность, Вт	KCC	Световой поток, лм	Эффективность, лм/Вт	CRI	КЦТ, К
VI-S0-9IA01-07L73-6603040	30	Urban	4560	152		4000K
VI-S0-9IA01-07L74-6604027	40	Plaza	5200	130		2700K
VI-S0-9IA01-07L74-6606040	60	Garden	9120	152	80	4000K
VI-S0-9IA01-07L74-6608027	80	Urban	10400	130		2700K
VI-S0-9IA01-07L74-6610040	100	Plaza	15200	152		4000K



# IONIK Console

## Описание

IONIK Console – светильник, предназначенный для консольного монтажа на опору или кронштейн. Благодаря эстетичному корпусу и поворотному кронштейну Ø60 мм, светильник легко интегрируется в современные и классические архитектурные решения. Прочный корпус из литого под давлением алюминия надёжен при любых погодных условиях, ударопрочное стекло с маской защищает оптический блок. Доступны различные КСС и опциональный разъём NEMA для подключения к системам управления освещением. Светильник легко адаптируется под задачи конкретного проекта.

## Применение

Освещение улиц, тротуаров, парков, скверов, аллей и пешеходных дорожек, оформление открытых общественных пространств (площади, бульвары, набережные), освещение внутриквартальных территорий и жилых дворов.

## Преимущества

- Современный дизайн. Эстетичные формы, гармонично вписывающиеся в городскую и природную среду;
- Высокая степень защиты. Светильники устойчивы к механическим повреждениям, влаге, пыли IP66, IK09;
- Широкий выбор моделей в едином дизайне;
- Доступна установка разъёма NEMA, а также широкий выбор оптики для различных задач;
- Светильники могут комплектоваться оборудованием ограничения импульсных перенапряжений (ОПТ) и встроенной грозозащитой;
- Поворотный кронштейн для точной юстировки.

## Сертификаты

ТР ТС 004, 020, 037



Пример визуализации



# IONIK Console

## Характеристики

**230 В**

**IP66**

**УХЛ1**

**IK09**

**CRI > 80**

**CRI > 90**

**Кп < 1%**

**ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ**

**Варианты исполнения**

Цветовая температура

- 2700К
- 3000К
- 4000К
- 5000К

Исполнения

- DALI
- 0-10
- NEMA

Цвет корпуса

- Серый
- Чёрный
- Любой цвет по шкале RAL (по запросу)

КСС

- Road
- Urban
- Garden
- Plaza

Доступные габариты и мощности

30/ 40/ 60/ 80/ 100 Вт

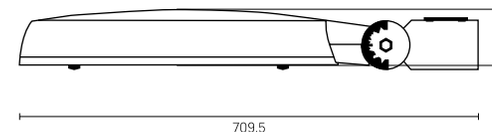
## Способы монтажа

Консольный



## Рекомендованные артикулы

Артикул	Мощность, Вт	КСС	Световой поток, лм	Эффективность, лм/Вт	CRI	КЦТ, К
V1-S0-9IC02-07L73-6603040	30	Urban	4560	152		4000К
V1-S0-9IC02-07L74-6604027	40	Plaza	5200	130		2700К
V1-S0-9IC02-07L75-6606040	60	Garden	9120	152	80	4000К
V1-S0-9IC02-07L72-6608027	80	Road	10400	130		2700К
V1-S0-9IC02-07L74-6610040	100	Plaza	15200	152		4000К



# IONIK Console

## Описание

IONIK Console – светильник, предназначенный для консольного монтажа на опору или кронштейн. Благодаря эстетичному корпусу и поворотному кронштейну Ø60 мм, светильник легко интегрируется в современные и классические архитектурные решения. Прочный корпус из литого под давлением алюминия надёжен при любых погодных условиях, ударопрочное стекло с маской защищает оптический блок. Доступны различные КСС и опциональный разъём NEMA для подключения к системам управления освещением. Светильник легко адаптируется под задачи конкретного проекта.

## Применение

Освещение улиц, тротуаров, парков, скверов, аллей и пешеходных дорожек, оформление открытых общественных пространств (площади, бульвары, набережные), освещение внутриквартальных территорий и жилых дворов.

## Преимущества

- Современный дизайн. Эстетичные формы, гармонично вписывающиеся в городскую и природную среду;
- Высокая степень защиты. Светильники устойчивы к механическим повреждениям, влаге, пыли IP66, IK09;
- Широкий выбор моделей в едином дизайне;

- Доступна установка разъёма NEMA, а также широкий выбор оптики для различных задач;
- Светильники могут комплектоваться оборудованием ограничения импульсных перенапряжений (ОПТ) и встроенной грозозащитой;
- Поворотный кронштейн для точной юстировки.

## Сертификаты

ТР ТС 004, 020, 037



Пример визуализации



## Характеристики

**230 В**

**IP66**

**УХЛ1**

**IK09**

**CRI > 80**

**CRI > 90**

**Кп < 1%**

**ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ**

**Цветовая температура**

- 2700K
- 3000K
- 4000K
- 5000K

**Исполнения**

- DALI
- 0-10
- NEMA

**Цвет корпуса**

- Серый
- Чёрный
- Любой цвет по шкале RAL (по запросу)

**КСС**

- Road
- Urban
- Garden
- Plaza

**Доступные габариты и мощности**

30/ 40/ 60/ 80/ 100 Вт

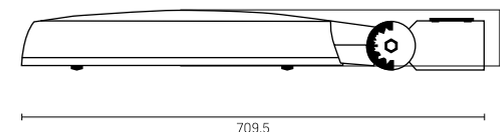
## Способы монтажа

Консольный



## Рекомендованные артикулы

Артикул	Мощность, Вт	КСС	Световой поток, лм	Эффективность, лм/Вт	CRI	КЦТ, К
V1-S0-9IC02-07L73-6603040	30	Urban	4560	152		4000K
V1-S0-9IC02-07L74-6604027	40	Plaza	5200	130		2700K
V1-S0-9IC02-07L75-6606040	60	Garden	9120	152	80	4000K
V1-S0-9IC02-07L72-6608027	80	Road	10400	130		2700K
V1-S0-9IC02-07L74-6610040	100	Plaza	15200	152		4000K



# IONIK Console

# IONIK Crystal

## Описание

IONIK Crystal – парковый светильник с рассеивателем из прочного поликарбоната, доступным также в матовом исполнении. Он создаёт мягкий, рассеянный свет, что делает его идеальным решением для зон отдыха, пешеходных маршрутов, дворов и набережных. Благодаря лаконичному дизайну и возможности выбора светораспределения, Crystal гармонично вписывается в городскую и природную среду. Устойчив к вандализму, перепадам температуры и УФ-излучению.

## Применение

Освещение парков, скверов, аллей и пешеходных дорожек, оформление открытых общественных пространств (площади, бульвары, набережные), освещение внутриквартальных территорий и жилых дворов.

## Преимущества

- Современный дизайн. Эстетичные формы, гармонично вписывающиеся в городскую и природную среду;
- Высокая степень защиты. Светильники устойчивы к механическим повреждениям, влаге, пыли IP66, IK10;
- Широкий выбор моделей в едином дизайне;
- Доступна установка разъёма NEMA, а также широкий выбор оптики для различных задач;
- Светильники могут комплектоваться оборудованием ограничения импульсных перенапряжений (ОПТ) и встроенной грозозащитой.

## Сертификаты

ТР ТС 004, 020, 037



Пример визуализации



## Характеристики

**230 В**

**IP66**

**УХЛ1**

**IK10**

**CRI > 80**

**CRI > 90**

**Кп < 1%**

**ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ**

**Цветовая температура**

- 2700K
- 3000K
- 4000K
- 5000K

**Исполнения**

- DALI
- 0-10V
- NEMA

**Цвет корпуса**

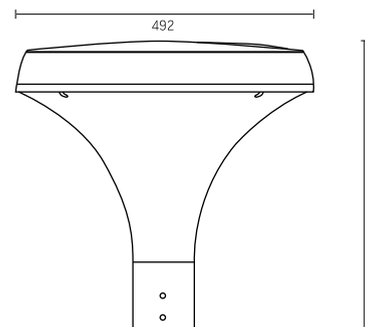
- Серый
- Чёрный
- Любой цвет по шкале RAL (по запросу)

**КСС**

- Urban
- Plaza
- Garden

**Доступные габариты и мощности**

30/ 40/ 60/ 80 Вт



## Способы монтажа



## Рекомендованные артикулы

Артикул	Мощность, Вт	КСС	Световой поток, лм	Эффективность, лм/Вт	CRI	КЦТ, К
V1-S0-9IC01-07L73-6603040	30	Urban	4260	142		4000K
V1-S0-9IC01-07L75-6604027	40	Garden	4800	120	80	2700K
V1-S0-9IC01-07L73-6606040	60	Urban	8520	142		4000K
V1-S0-9IC01-07L75-6608027	80	Garden	9600	120		2700K

