

Солнечные уличные фонари

Модель HS-35/120s

Время работы:
7 часов работы каждую ночь
5 дней автономной работы без солнца



Основные комплектующие

Солнечные модули



Контроллер



Спецификация

Монокристаллический солнечный модуль
Мощность: 120 Вт

Напряжение аккумулятора: 24 В (DC)
Функции: MPPT, блокировка обратного тока, защита от перезаряда и переразряда, таймеры на включение-выключение освещения, мониторинг ошибок

Модель HS-50/160s

Время работы:
7 часов работы каждую ночь
5 дней автономной работы без солнца



Основные комплектующие

Солнечные модули



Контроллер



Спецификация

Монокристаллические солнечные модули
Мощность: 160 Вт (80 Вт x 2 шт.)

Напряжение аккумулятора: 24 В (DC)
Функции: MPPT, блокировка обратного тока, защита от перезаряда и переразряда, таймеры на включение-выключение освещения, мониторинг ошибок

Аккумуляторные батареи



Свинцово-кислотная
 Напряжение: 12 В
 Ёмкость: 200 Ач

Светодиодный светильник



LED
 Мощность: 35 Вт (17,5 Вт x 2 шт.)

Стальной столб, кронштейн, кабель



Высота стального столба: 4,8 м
 Кронштейны для солнечного модуля и
 светильника
 Оцинкованная сталь

Аккумуляторные батареи



Свинцово-кислотная
 Напряжение: 12 В
 Ёмкость: 200 Ач

Светодиодный светильник



LED
 Мощность: 50 Вт (25 Вт x 2 шт.)

Стальной столб, кронштейн, кабель



Высота стального столба: 5,0 м
 Кронштейны для солнечного модуля и
 светильника
 Оцинкованная сталь

HS-35/120s		HS-50/160s	
Количество (шт.)	Стоимость (руб./шт.)	Количество (шт.)	Стоимость (руб./шт.)
от 1 шт.	287 767,00	от 1 шт.	318 033,00
от 4 шт.	275 255,00	от 4 шт.	304 206,00

Модель HS-75/240s

Время работы:
7 часов работы каждую ночь
5 дней автономной работы без солнца



Основные комплектующие

Солнечные модули



Контроллер



Спецификация

Монокристаллический солнечный модуль
Мощность: 240 Вт (120 Вт x 2 шт.)

Напряжение аккумулятора: 24 В (DC)
Функции: MPPT, блокировка обратного тока, защита от перезаряда и переразряда, таймеры на включение-выключение освещения, мониторинг ошибок

Модель HS-35/120-2s

Время работы:
6 часов работы каждую ночь
5 дней автономной работы без солнца



Основные комплектующие

Солнечные модули



Контроллер



Спецификация

Монокристаллические солнечные модули
Мощность: 120 Вт

Напряжение аккумулятора: 24 В (DC)
Функции: MPPT, блокировка обратного тока, защита от перезаряда и переразряда, таймеры на включение-выключение освещения, мониторинг ошибок

Аккумуляторные батареи



Свинцово-кислотная
Напряжение: 12 В
Ёмкость: 300 Ач

Светодиодный светильник



LED
Мощность: 75 Вт (25 Вт x 3 шт.)

**Стальной столб, кронштейн,
кабель**



Высота стального столба: 5,4 м
Кронштейны для солнечного модуля и
светильника
Оцинкованная сталь

Аккумуляторные батареи



Свинцово-кислотная
Напряжение: 12 В
Ёмкость: 80 Ач

Светодиодный светильник



LED
Мощность: 35 Вт (17,5 Вт x 2 шт.)

**Стальной столб, кронштейн,
кабель**



Высота стального столба: 4,3 м
Кронштейны для солнечного модуля и
светильника
Оцинкованная сталь

HS-75/240s		HS-35/120-2s	
Количество (шт.)	Стоимость (руб./шт.)	Количество (шт.)	Стоимость (руб./шт.)
от 1 шт.	353 363,00	от 1 шт.	368 514,00
от 4 шт.	337 999,00	от 4 шт.	352 491,00