

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
Соленск (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

<https://ekoel.nt-rt.ru> || eof@nt-rt.ru

ФОТОН-ОМЕГА-270.3.120.Г60*

(K25, Г60, Г90 / 32509 Лм/ 270 Вт / IP67 / 5000 К)



Артикул: 346100.306
Исполнение: IP67
Тип КСС: K25, Г60, Г90
Производитель: ЭКОЭЛ
Вес: 10,5 Кг

- Возможно изготовление светильников с КСС K25, K30x120, Г60, Г90
- Цветовая температура может быть 3000К, 4000К, 5000К, 6000К

Особенности:

- Бесшумный режим работы.
- Высокая энергоэффективность (на 70-80% эффективнее ламп накаливания и люминесцентных ламп).
- Высокая светоотдача (применение самых современных светодиодов со светоотдачей до 170 Лм).
- Диапазон рабочего напряжения 160-285 В, 50-60 Гц.
- Источник питания производства ЭКОЭЛ
- Срок эксплуатации светодиодного модуля — более 10 лет.
- Сертификаты на весь ассортимент.
- Соответствие всем действующим ГОСТам и СНИПам.
- Отсутствие мерцания (коэф. пульсации менее 3 %).
- Стойкость к вибрации.
- Экологичность (материал светильников не содержит вредных веществ- гигиенический сертификат).
- Рассеиватель - прозрачный оптический поликарбонат.
- Материал корпуса- алюминиевый сплав.
- Крышки - поликарбонат, стойкий к УФ.
- Универсальное крепление с изменением угла наклона.

Характеристики:

Мощность	270 Вт	Тип крепления	потолок, стена, трос
Световой поток светильника	32509 Лм	Количество светодиодов	120
Цветовая температура	5000 К	Производитель светодиодов	CREE
Коэффициент мощности	0.98	Подключение	клеммная коробка
Напряжение питания	176-264 В	Габаритные размеры	150*295*780
Пульсации светового потока	<3%	Масса	10.5 Кг
Исполнение	IP67	Габариты упаковки	170*310*800
Диммирование	опция, ШИМ	Масса Брутто	11 Кг

ФОТОН-ОМЕГА-270.05.540.Д (ФОТОН-ОМЕГА-270.05.540.34796.5К-Д-67-72-0.0.0.1)

(Д / 34796 Лм/ 270 Вт / IP67 / 5000 К)



Артикул: 346100.306
Исполнение: IP67
Тип КСС: К25, Г60, Г90
Производитель: ЭКОЭЛ
Вес: 10,5 Кг

- Цветовая температура может быть 3000К, 4000К, 5000К, 6000К

Особенности:

- *Бесшумный режим работы.*
- *Высокая энергоэффективность (на 70-80% эффективнее ламп накаливания и люминесцентных ламп).*
- *Высокая светоотдача (применение самых современных светодиодов со светоотдачей до 170 Лм).*
- *Диапазон рабочего напряжения 160-285 В, 50-60 Гц.*
- *Источник питания производства ЭКОЭЛ*
- *Срок эксплуатации светодиодного модуля — более 10 лет.*
- *Сертификаты на весь ассортимент.*
- *Соответствие всем действующим ГОСТам и СНИПам.*
- *Отсутствие мерцания (коэф.пульсации менее 3 %).*
- *Стойкость к вибрации.*
- *Экологичность (материал светильников не содержит вредных веществ- гигиенический сертификат).*
- *Рассеиватель - прозрачный оптический поликарбонат.*
- *Материал корпуса- алюминиевый сплав.*
- *Крышки - поликарбонат, стойкий к УФ.*
- *Универсальное крепление с изменением угла наклона.*

Характеристики:

Мощность	270 Вт	Тип крепления	потолок, стена, трос
Световой поток светильника	34796 Лм	Количество светодиодов	540
Цветовая температура	5000 К	Производитель светодиодов	CREE
Коэффициент мощности	0.98	Подключение	клеммная коробка
Напряжение питания	176-264 В	Габаритные размеры	135*295*780
Пульсации светового потока	<3%	Масса	10.5 Кг
Исполнение	IP67	Габариты упаковки	170*310*800
Диммирование	нет	Масса Брутто	10.8 Кг

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