

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	



Светодиодный светильник Магистраль GOLD, для АЗС, 27 Вт, 30X120°

Гарантия, лет:5

Потребляемая мощность:27 Вт

Цветовая температура:4000К

КСС:Ш (широкая): 30*120 градусов и 45*140 градусов

Материал:Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.



Светодиодный светильник Магистраль GOLD, для АЗС, 27 Вт, 45X140°

Гарантия, лет:5

Потребляемая мощность:27 Вт

Цветовая температура:4000К

КСС:Ш (широкая): 30*120 градусов и 45*140 градусов

Материал:Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.



Светодиодный светильник Прожектор GOLD, для АЗС, 27 Вт, 100°

Гарантия, лет:5

Потребляемая мощность:27 Вт

Цветовая температура:4000К

Материал:Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Рабочая t°:-60°...+50° С

Светодиодный светильник Прожектор GOLD, для АЗС, 27 Вт, 12°



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 27 Вт

Цветовая температура: 4000К

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Рабочая t°: -60°...+50° С

Светодиодный светильник Прожектор GOLD, для АЗС, 27 Вт, 27°



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 27 Вт

Цветовая температура: 4000К

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Рабочая t°: -60°...+50° С

Светодиодный светильник Прожектор GOLD, для АЗС, 27 Вт, 58°



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 27 Вт

Цветовая температура: 4000К

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Рабочая t°: -60°...+50° С

Светодиодный светильник Магистраль GOLD, для АЗС, 53 Вт, 30X120°



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 53 Вт

Цветовая температура: 4000К

КСС: Ш (широкая): 30*120 градусов и 45*140 градусов

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Светодиодный светильник Магистраль GOLD, для АЗС, 53 Вт, 45X140°



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 53 Вт

Цветовая температура: 4000К

КСС: Ш (широкая): 30*120 градусов и 45*140 градусов

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Светодиодный светильник Прожектор GOLD, для АЗС, 53 Вт, 100°



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 53 Вт

Цветовая температура: 4000К

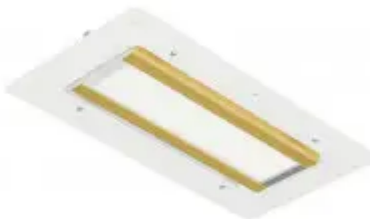
Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Рабочая t°: -60°...+50° С

Светодиодный светильник Прожектор GOLD, для АЗС, 53 Вт, 12°

53 Вт

12°



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 53 Вт

Цветовая температура: 4000К

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Рабочая t° : $-60^{\circ} \dots +50^{\circ} \text{ C}$

Светодиодный светильник Прожектор GOLD, для АЗС, 53 Вт, 27°

53 Вт

27°



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 53 Вт

Цветовая температура: 4000К

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Рабочая t° : $-60^{\circ} \dots +50^{\circ} \text{ C}$

Светодиодный светильник Прожектор GOLD, для АЗС, 53 Вт, 58°

53 Вт

58°



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 53 Вт

Цветовая температура: 4000К

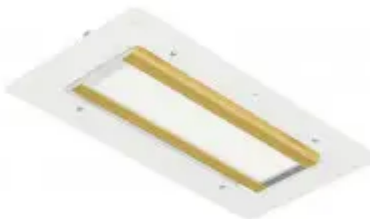
Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Рабочая t° : $-60^{\circ} \dots +50^{\circ} \text{ C}$

Светодиодный светильник Магистраль GOLD, для АЗС, 79 Вт, 30X120 °

79 Вт

4000K



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 79 Вт

Цветовая температура: 4000К

КСС: Ш (широкая): 30*120 градусов и 45*140 градусов

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Светодиодный светильник Магистраль GOLD, для АЗС, 79 Вт, 45X140°

79 Вт

4000K



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 79 Вт

Цветовая температура: 4000К

КСС: Ш (широкая): 30*120 градусов и 45*140 градусов

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Светодиодный светильник Прожектор GOLD, для АЗС, 79 Вт, 100°

79 Вт

100°



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 79 Вт

Цветовая температура: 4000К

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Рабочая t°: -60°...+50° С

Светодиодный светильник Прожектор GOLD, для АЗС, 79 Вт, 12°

79 Вт

12°



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 79 Вт

Цветовая температура: 4000К

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Рабочая t°: -60°...+50° С

Светодиодный светильник Прожектор GOLD, для АЗС, 79 Вт, 27°

79 Вт

27°



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 79 Вт

Цветовая температура: 4000К

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Рабочая t°: -60°...+50° С

Светодиодный светильник Прожектор GOLD, для АЗС, 79 Вт, 58°

79 Вт

58°



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 79 Вт

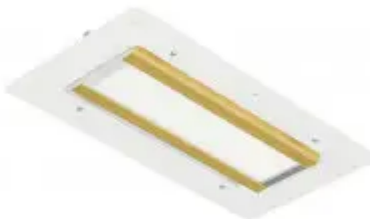
Цветовая температура: 4000К

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), вторичная оптика из акрила (ПММА) с силиконовой прокладкой.

Рабочая t°: -60°...+50° С

Светодиодный светильник Модуль GOLD, для АЗС, 32 Вт, 120°

32



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 32 Вт

Цветовая температура: 4000К

КСС: Ш (широкая): Д (Косинусная) - 120градусов, Л (Полуширокая) - 130 на 120 градусов.

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), прозрачное минеральное стекло.

Светодиодный светильник Модуль GOLD, для АЗС, 48 Вт, 120°

48



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 48 Вт

Цветовая температура: 4000К

КСС: Ш (широкая): Д (Косинусная) - 120градусов, Л (Полуширокая) - 130 на 120 градусов.

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), прозрачное минеральное стекло.

Светодиодный светильник Модуль GOLD, для АЗС, 62 Вт, 120°

62



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 62 Вт

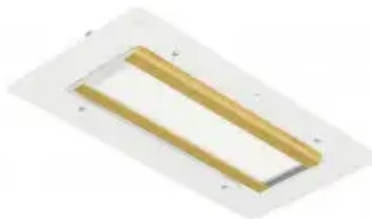
Цветовая температура: 4000К

КСС: Ш (широкая): Д (Косинусная) - 120градусов, Л (Полуширокая) - 130 на 120 градусов.

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль (анодированный), прозрачное минеральное стекло.

Светодиодный светильник Модуль GOLD, для АЗС, 80 Вт, 120°

80 Вт



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 80 Вт

Цветовая температура: 4000К

КСС: Ш (широкая): Д (Косинусная) - 120градусов, Л
(Полуширокая) - 130 на 120 градусов.

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль
(анодированный), прозрачное минеральное стекло.

Светодиодный светильник Модуль GOLD, для АЗС, 96 Вт, 120°

96 Вт



Гарантия, лет: 5

Потребляемая мощность: 96 Вт

Цветовая температура: 4000К

КСС: Ш (широкая): Д (Косинусная) - 120градусов, Л
(Полуширокая) - 130 на 120 градусов.

Материал: Экструдированный алюминиевый профиль
(анодированный), прозрачное минеральное стекло.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

tev@nt-rt.ru || <https://lensvet.nt-rt.ru/>