



# OSRAM TRUCKSTAR® PRO

## Презентация для клиентов

Июль 2021

Свет – это OSRAM

**OSRAM**

# Содержание

---

1. Продуктовая и бренд-стратегия	3
2. Информация о продукции	9

---

# Галогенные лампы

## Портфолио



Upsale: возможность увеличения выручки

Основное портфолио

Стандартные лампы

Лампы с улучшенными характеристиками

Легковые автомобили	<b>ORIGINAL</b> ЛИНЕЙКА ORIGINAL 12 В MINIBOX	<b>COMFORT</b> ЛИНЕЙКА ULTRA LIFE	<b>DESIGN</b> COOL BLUE® INTENSE  DIADEM® CHROME DIADEM®	<b>PERFORMANCE</b>  NIGHT BREAKER® 200 NIGHT BREAKER® LASER NIGHT BREAKER® SILVER  <b>TRUCKSTAR® PRO NextGen</b>
Грузовики и коммерческий транспорт	ЛИНЕЙКА ORIGINAL 24 В КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЛАМП			
Мотоциклы	ЛИНЕЙКА ORIGINAL 12 В			
Off-Road			COOL BLUE® BOOST	SUPER BRIGHT (PREMIUM)

# Галогенные лампы

## Портфолио: грузовые автомобили



Качество оригинальной  
запасной части (OEM)  
ЛИНЕЙКА ORIGINAL 24 В



Долговечность и надежность

TRUCKSTAR® PRO NextGen

H1, H2, H3, H4, H7, H15

P21W, P21/5W, R5W,  
R10W, T4W, H21W,  
W3W, W5W, C5W

H1, H3, H4, H7, H11

**PY21W, P21W,  
P21/5W, W5W,  
R5W, R10W, T4W**

# Лампы категории PERFORMANCE

## TRUCKSTAR® PRO: переход на новый уровень

	TRUCKSTAR® PRO   Сейчас	<b>НОВИНКИ</b> TRUCKSTAR® PRO   С конца июля 2021
Ключевое преимущество	До 100% больше яркости <sup>3)</sup>	До 2,5 раз более длительный срок службы <sup>1)</sup>
Дополнительные преимущества	Более чем в 2 раза более длительный срок службы <sup>1)</sup> Высокая виброустойчивость	До 120% больше яркости <sup>2)3)</sup> Высокая виброустойчивость
Тип лампы   ECE	H1, H3, H4, H7, H11, PY21W, P21W, P21/5W, W5W, R5W, R10W, T4W	H1, H3, H4, H7, H11, PY21W, P21W, P21/5W, W5W, R5W, R10W, T4W

1) По сравнению со стандартными галогенными лампами

2) H1, H4, H7, H11

3) По сравнению с минимальными требованиями ECE R112

# Галогенные лампы 24 В

## Обзор ассортимента: грузовые автомобили

Отказ от  
продуктов  
с низким  
спросом



### TRUCKSTAR® PRO

### ORIGINAL

### КОМПЛЕКТЫ

ОПТИМИЗАЦИЯ  
ПОРТФОЛИО

УХОДИТ ИЗ  
АССОРТИМЕНТА

	Галогенные лампы	Галогенные лампы Вспомогательное освещение	Галогенные лампы	Вспомогательное освещение	Галогенные лампы	Вспомогательное освещение	Галогенные лампы	Вспомогательное освещение	Комплект запасных ламп
	<b>Дуо Box</b>	<b>Блистер</b>	<b>Складная коробка</b>	<b>Складная коробка</b>	<b>Складная коробка</b>	<b>Складная коробка</b>	<b>Блистер</b>	<b>Блистер</b>	TSP KIT H7 ORIGINAL KIT H7 ORIGINAL KIT H4
	H1 H4 H7 H11		H1 H3 H4 H7 H11	P21W P21/5W, PY21W R5W, R10W T4W, W5W	H1 H3 H4 H7 H15	C5W, H21W, R5W, R10W, P21W, P21/5W, T4W, W3W, W5W, 2741, 2741MF, 2741MFX, 2840, 3797, 6424, 6429			
	H3	H3 T4W			H2	2341, 6421, 7529	H1 H3 H4 H7	C5W, P21W, P21/5W, R5W, R10W, T4W, W3W, W5W	

# TRUCKSTAR® PRO

## Портфолио



Двойной пластиковый бокс

Комплект запасных ламп



Складная коробка

Складная коробка



# Содержание

---

1. Продуктовая и бренд-стратегия	3
2. Информация о продукции	9

---





## Особенности

- До 2,5 раз более длительный срок службы<sup>1)</sup>
- До 120% больше яркости<sup>2)3)</sup>
- Высокая виброустойчивость

## Преимущества

- Сокращает время внепланового простоя, снижает затраты на содержание автопарка
- Больше света на дороге: вы сможете видеть дальше и быстрее реагировать на опасности
- Подходит для тяжелых условий эксплуатации

- 1) По сравнению со стандартными лампами
- 2) H1, H4, H7, H11
- 3) По сравнению с минимальными требованиями ECE R112



## Применение

- Грузовики (24 В)
- Галогенные лампы головного света
- Сигнальные лампы



# TRUCKSTAR® PRO NextGen

## Упаковка

Инновационные дизайн:  
подчеркивает улучшенные  
характеристики

Демонстрация ключевого  
преимущества продукта

Новая последовательность  
подачи информации об  
особенностях продукта



Надпись NextGen: акцент на  
модернизации TRUCKSTAR® PRO

# TRUCKSTAR® PRO NextGen

## Применение, основные технические характеристики галогенных ламп

ECE	Применение				
	 Дальний свет	 Ближний свет	 ПТФ	Дневные ходовые огни	Дополнительное освещение при повороте
H1	x	x	x	-	-
H3	x	x	x	-	-
H4	x	x	-	-	-
H7	x	x	x	x	X
H11	-	x	x	-	-

ECE	Код для заказа	Напряжение (Вольт)	Мощность (Ват)	Цоколь	Световой поток (люмен)	Срок службы (В3/Тс)@28 В (ч.)
H1	64155TSP	24	70	P14.5S	1900	600/1200
H3	64156TSP	24	70	PK22S	1750	600/1200
H4	64196TSP	24	75/70	P43T	1900/1200	140/300 450/1000
H7	64215TSP	24	70	PX26D	1750	700/1200
H11	64216TSP	24	70	PGJ19-2	1600	500/1000

# TRUCKSTAR® PRO NextGen

## Применение, основные технические характеристики сигнальных ламп

Применение									
ECE	Габаритный свет	Подсветка номерного знака	Освещение в салоне	Стоп-сигнал	Задний габаритный фонарь	Фонарь заднего хода	Индикаторы	ДХО	Задний противотуманный фонарь
P21W	-	-	-	X	-	X	X	X	X
P21/5W	-	-	-	X	X	X	-	X	X
PY21W	-	-	-	-	-	-	X	-	-
R5W	X	X	X	-	X	-	-	-	-
R10W	-	X	X	-	X	-	-	-	-
T4W	X	X	X	-	X	-	-	-	-
W5W	X	X	X	-	X	-	-	-	-

  

ECE	Код для заказа	Напряжение (Вольт)	Мощность (Ватт)	Цоколь	Световой поток (люмен)	Срок службы (В3/Тс)@13,2 В (ч.)
P21W	7511TSP	24	21	BA15S	460	250/500
P21/5W	7537TSP	24	21/5	BAY15D	440/40	100/1000 200/2000
PY21W	7510TSP	24	21	BAU15S	280	250/500
R5W	5627TSP	24	5	BA15S	50	800/2000
R10W	5637TSP	24	10	BA15S	125	1000/2000
T4W	3930TSP	24	4	BA9S	35	550/1000
W5W	2845TSP	24	5	W2.1X9.5D	50	1000/4000

**Благодарим за внимание!**