

## SATO 725

Светодиодная фара рабочего света SATO 725 специально разработана для использования на сельскохозяйственной технике. Данная модель является полной и лучшей заменой для фар Hella серии Oval 90.

- Оптимизированное распределение светового потока
- Отличная цветопередача, теплые и естественные цвета
- Высокая механическая и химическая стойкость
- Удобный кронштейн с возможностью вращения и наклона
- Сертификация по ECE R10: фары не вносят радиопомех при использовании техники на дорогах общего пользования



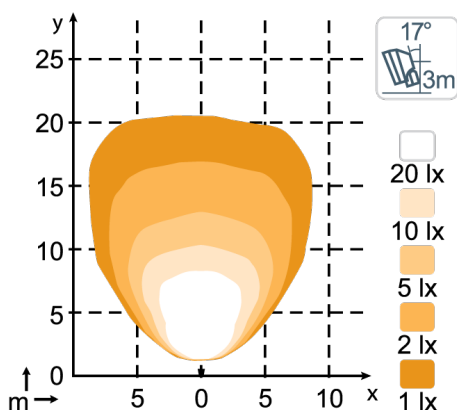
**ПРЕМИУМ-КАЧЕСТВО. ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ. ПРОИЗВОДСТВО – ФИНЛЯНДИЯ.**

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

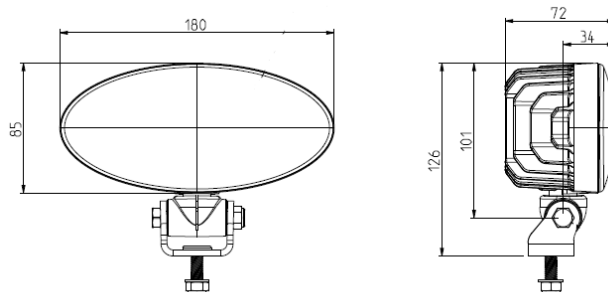
Теоретический/рабочий световой поток	3500 лм / 2200 лм	Рабочие температуры	-40°C... +85°C; полная светоотдача при -40°C... +50°C (защита от перегрева)
Цветовая температура	5000 К	Рейтинг IP	IP68, IP6K9K
Номинальное/входное напряжение DC	12, 24В / 9-16В, 18-32В	Соляной туман	ISO 9227 240Н
Потребляемая мощность	32 Вт	Линза	Закаленное стекло
Номинальный ток	24В=1.4А, 12В=2.5А	Корпус	Алюминий
Монтаж	Один болт М8	Вес	0.8 кг
Разъем	встроен. Deutsch DT-2 (2-pin)	ЭМС	CISPR 25 Класс 5, EN 12895, ISO 13766, ISO 14982, ISO 7637-2, ECE R10
Удары	60G	Электроника	Встроенная
Вибрация	8G ср.кв., 24-2000Гц	Срок службы	50000 часов

### ДИАГРАММЫ СВЕТОВОГО ПЯТНА

#### Sato 725, 2200lm Flood



### РАЗМЕРЫ



### РАЗЪЕМ



**ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ РАЗЪЕМА – В КОМПЛЕКТЕ**