

# **KL1501**

Светодиодная фара рабочего света NORDIC LIGHTS® KL1501 LED – доступная модернизация, позволяющая улучшить условия освещения в соответствии с вашими потребностями. KL1501 соответствует главным требованиям, предъявляемым к сверхпрочным осветительным приборам, и станет прекрасной заменой галогенных фар.



Не все продукты доступны на всех рынках. В ходе постоянного совершенствования продукта технические характеристики и дизайн могут меняться. \nВсе значения являются номинальными. На иллюстрациях не всегда изображен дизайн каждой версии, а некоторые функции зависят от версии. Световой поток варьируется в зависимости от цвета рассеивателя.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Теоретический световой поток	500 lm
Рабочий световой поток	300 lm
Цветовая температура	5700 K
Номинальное напряжение, DC	12 - 24 V
Входное напряжение, DC	9 - 16 V 18 - 32 V
Потребляемая мощность	10 W
Номинальный ток при	24V=0.4A, 12V=0.8A
Разъем	Built-in Deutsch DT-2 (2- pin)
Электроника	Isolated
Монтаж	Single Bolt M8

Удар	60G
Вибрация	8Grms 24-2000Hz
объектив	PC
Корпус	Aluminum
Масса	0.2 kg
Класс защиты IP	IP68, IP6K9K
Соляной туман	ISO 9227 240H
ЭМС	CISPR 25 Class 5, EN12895, ISO 13766, ISO 14982, ISO 7637-2
Рабочие температуры	-40°C +85°C (Overheat protected)
Номера деталей	Flood: 982S-901B



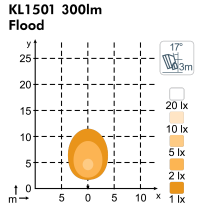
#### **РАЗЪЕМЫ**



### КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Небольшая и экономичная
- Рабочий световой поток: 300лм
- Диммируемая

#### СВЕТОВЫЕ ПЯТНА



# **ЧЕРТЕЖИ**



