

KL1401

Светодиодная фара рабочего света NORDIC LIGHTS® KL1401 LED – доступная модернизация, позволяющая улучшить условия освещения в соответствии с вашими потребностями. KL1401 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	3200 lm	Удар	60G
Рабочий световой поток	2150 lm	Вибрация	8Grms 24-2000Hz
Цветовая температура	5700 K	объектив	PC
Номинальное напряжение, DC	12 - 24 V	Корпус	Aluminum
Входное напряжение, DC	9 - 16 V 18 - 32 V	Масса	0.9 kg
Потребляемая мощность	42 W	Класс защиты IP	IP68, IP6K9K
Номинальный ток при	24V=1.7A, 12V=3.5A	Соляной туман	ISO 9227 240H
Разъем	Built-in Deutsch DT-2 (2-pin)	ЭМС	CISPR 25 Class 5, EN12895, ISO 13766, ISO 14982, ISO 7637-2
Электроника	Isolated	Рабочие температуры	-40°C... +85°C (Overheat protected)
Монтаж	Single Bolt M10	Номера деталей	Wide Flood: 982-801B, Flood: 982-802B

РАЗЪЕМЫ

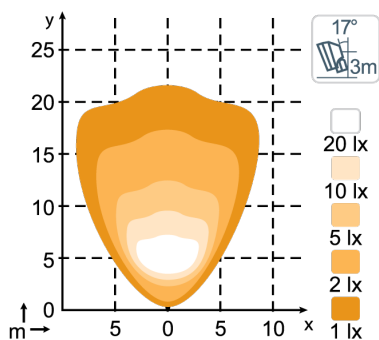


КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

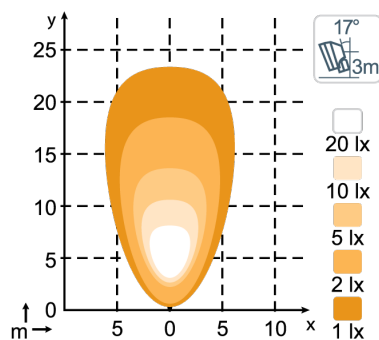
- Экономичная
- Рабочий световой поток: 2150лм
- Диммируемая

СВЕТОВЫЕ ПЯТНА

KL1401, 2150lm
Wide Flood



KL1401, 2150lm
Flood



ЧЕРТЕЖИ

