



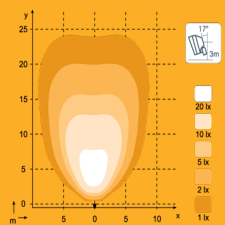
NORDIC SCORPIUS LED N4401 QD

Рабочая фара Nordic SCORPIUS LED N4401 QD дает непревзойденно яркое освещение, и оборудована революционной системой демпфирования QUAKE.

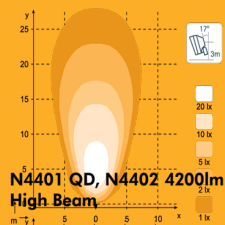
Новая система демпфирования QUAKE защищает устройство от вибрации и ударов, как никогда раньше. Подходит для использования в различных целях и для

Light patterns

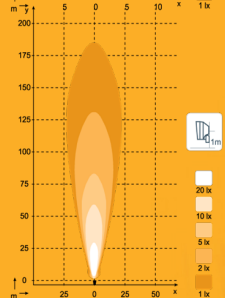
N4401 QD, N4402 4200lm
Wide Flood



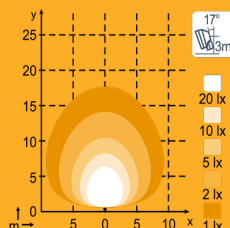
N4401 QD, N4402 4200lm
Flood



N4401 QD, N4402 4200lm
High Beam



N4401 QD, N4402 3360lm
Diffused



Nordic Lights™

Herrmans Oy Ab

P.O. Box 36, Bennäsvägen 143
FIN-68601 Jakobstad, FINLAND

Tel: +358 (0)6 781 5100

Fax: +358 (0)6 723 3160

E-mail: nordiclights@nordiclights.com

Web: www.nordiclights.com

VAT ID: FI17390930

NORDICLIGHTS



Features



Длительный срок



Неприхотливость в



Водонепроницаемость



Конструкция класса



Защита от напряжения



ЭМС



Защита от сброса



Защита от бросков



Защита от перегрева



Соляной туман



Оптически равномерн



Мощное освещение



Доступны различные



Сменный рассеивате



Высокая светоотдач



Высокое соотношение



Поддержка разных

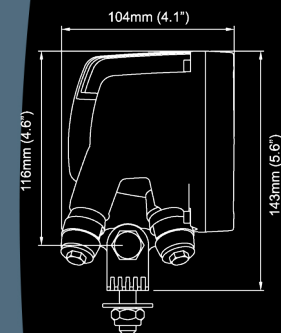
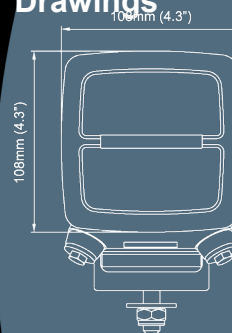


Компактность



Демпфирование Quake

Drawings



Specifications

Теоретический световой	6700лм
Рабочий световой поток:	4200лм
Цветовая температура:	5700K
Выходное напряжение, DC:	12- 9-32В
Потребляемая мощность:	50Вт
Номинальный ток при:	24В 2.1А 12В 4.2А
Электроника:	Встроенная
Разъем:	Built-in Deutsch 2-pin
Монтаж:	Один болт M10
Удар:	60G
Вибрация:	20 G ср. кв., 24–2000 Гц 4,65 G ср. кв., 12–2000 Гц
Рассеиватель:	Поликарбонат
цвет линзы:	Белый Желтый Красный Оранжевый Прозрачный
Корпус:	Алюминий
Масса:	1.6кг
Класс защиты IP:	IP68 IP6K9K SAE J1455
Соляной туман:	ISO 9227 240H
ЭМС:	CISPR 25 класс 3 ISO 13766 ISO 14982 ISO 7637-2
Рабочие температуры:	-40°C... +85°C (Защита от перегрева)
Упаковка:	12 шт / коробка