

Diora Unit Ex NB 75/8500 K10 5K консоль

Артикул: DUEXNB75K10-5K-C

Цена: 21 039 рублей

Назначение

Общее освещение нефте- и газоперерабатывающих предприятий; складов ГСМ и боеприпасов; установок нефте- и газодобычи; нефтеналивных терминалов; химических и нефтехимических заводов; покрасочных цехов.

О светильнике

Класс взрывозащиты 1Ex
Маркировка взрывозащиты 1Ex mb IIC T6 Gb X
Малая масса (не более 5.7 кг)
Устойчив к агрессивным средам
Взрывозащита обеспечивается заливкой компаундом
Оптимальный выбор для освещения любых объектов, кроме шахт

ОПИСАНИЕ

Установка

Консольное крепление от 20 до 52 мм. Опционально доступны крепления: регулируемый консольный кронштейн (до 82 мм), тросовый подвес, рым-болт и встраиваемое крепление для АЗС.

Электрическое подключение

Провод 3x0,75 мм с помощью клеммника. Клеммник не входит в комплект поставки

Конструкция

Анодированный алюминиевый сплав АД31 (ГОСТ 4784-97), полученный методом экструзии.

Драйвер

Одностадийный двухкаскадный с гальванической развязкой и активным корректором мощности.

Оптическая часть

Групповая оптика Ledil под защитным стеклом из стабилизированного ударопрочного оптического поликарбоната. Светодиодная плата покрыта оптическим компаундом. Рассеиватель прижат к корпусу рамкой.

Комплект поставки

Светильник с консолью и драйвером в сборе (1 шт);
Болт М8*35 с внутренним шестигранником (2 шт).

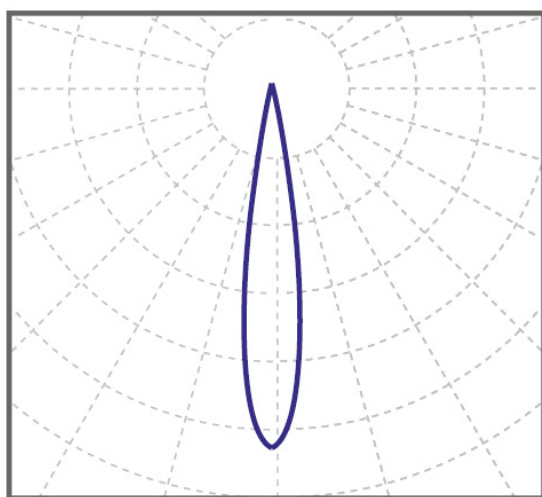
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, Вт	75
Световой поток, лм	8500
Кривая силы света (КСС)	концентрированная K10
Угол расходимости светового потока	10
Габаритные размеры (без крепления)	306 x 165 x 70
Установочные размеры (с креплением)	306 x 165 x 97
Масса нетто, кг	2,85
Напряжение питания переменного тока, В	176..264
Номинальная частота напряжения питания, Гц	50-60
Напряжение питания постоянного тока, В	180..370
Марка светодиодов	Samsung
Количество светодиодов, шт	32
Цветовая температура, К	5000
Индекс цветопередачи, Ra	70
Коэффициент мощности заявляемый, Pf	0.98
Коэффициент пульсации светового потока, %	1
Температура эксплуатации, С	-60..+40
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Класс энергоэффективности	A+
Степень защиты от пыли и влаги	IP66
Ударопрочность (IK)	05
Исполнение блока питания	Одностадийный двухкаскадный с гальванической развязкой и активным корректором мощности
Гарантийный срок, лет	5

КСС

DIORA

Diora Unit Ex NB K10



концентрированная K10 КСС 10°

