



Завод светотехники
GoodLight
гудлайт.рф

GL-NORD 96 CAH M Slim

Описание

Промышленные светодиодные осветительные системы серии GL-NORD 96 САН М slim являются эффективной заменой люминесцентных светильников «Айсберг» ЛСП 2х36 Вт. Светильники GL-NORD САН М slim предназначены для освещения промышленных и производственных помещений с повышенными требованиями по защите от влаги и пыли - прачечные, мастерские, производственные и перерабатывающие цеха, утилитарные зоны, логистические центры, ангары, гаражи, крытые и подземные паркинги, подсобные и складские помещения, закрытые плавательные бассейны, сельскохозяйственные фермы, теплицы, лаборатории и т.п. Применение промышленных светодиодных светильников - это эффективный способ рационального использования и минимизация потерь энергоресурсов, в несколько раз сокращающий затраты на электроэнергию.



Конструкция

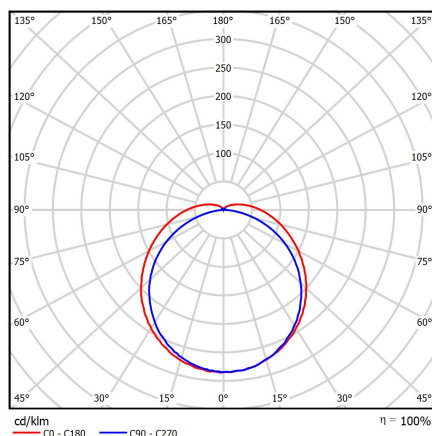
Корпус светильников GL-NORD 96 САН М slim изготовлен из ударопрочного полистирола серого цвета, изготовленного методом литья под давлением, с удобными замками крепления рассеивателя. Полистирол обладает высокой жёсткостью и стойкостью к ударным нагрузкам. Монтажная панель выполнена из листовой стали, покрытой белой порошковой краской, а герметизация разъемного соединения плафон-корпус методом заливки в паз специального пластичного полимера. Такой способ обеспечивает непрерывность уплотнительного шва и сохранение герметичности соединения в различных температурных условиях. Пылевлагозащищенный светильник снаружи полностью гладкий, что позволяет его легко и удобно чистить. Предназначен для крепления к любому типу потолков, стен или на подвесах.

Оптическая система

В качестве оптической системы используется светотехнический матовый рассеиватель из стиrolакрилонитрила САН, не подверженный пожелтению от УФ-излучений, с отсутствием насечек для обеспечения оптимального светораспределения, с антистатическим покрытием, обеспечивающие длительный срок службы и увеличенный интервал между регламентным обслуживанием. Диапазон цветовых температур, выпускаемый стандартной серией GL-NORD 96 САН М slim, исполняется в белом свечении и имеет следующую температуру светового потока: 3000, 4000, 5000 или 6500К.

Кривая силы света

GL-NORD 96 CAH M SLIM



Технические характеристики

- Материал корпуса: ударопрочный полистирол, изготовленный методом литья под давлением

• Светотехнический матовый рассеиватель из стиrolакрилонитрила САН

• Потребляемая мощность светильника: 39 Вт

• Общий световой поток: 5150 лм

• Рабочий ток светодиодов: 117 мА

• Количество светодиодов: 96 шт

• Коэффициент мощности, $\cos \phi$: более: 0,95

• Коэффициент пульсаций светового потока менее: 1%

• Температурный диапазон: -20... +40 °C

• Угол излучения: 170°

• Индекс цветопередачи, Ra: >80

• Габаритные размеры светильника: 1262 x 124 x 85 мм

• Вид климатического исполнения: УХЛ 2

• Степень защиты: IP 65

• Гарантия 5 лет

Габаритный чертеж

