



Технические данные

Светодиодный светильник ПромЛед Профи Нео 100 Эко M CRI70 3000К 90°

1. Описание серии

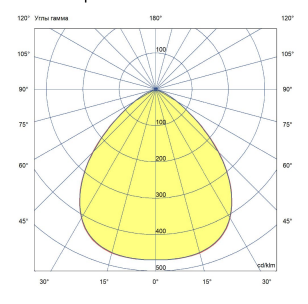
Серия подвесных светодиодных светильников для освещения промышленных цехов и производственных площадок, складских помещений, спортивных объектов и прочих площадей с высокими потолками.

Технические особенности:

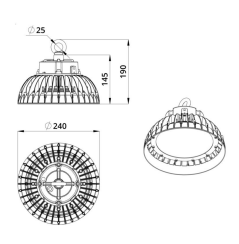
- высокая световая отдача;
- литой алюминиевый корпус, форма которого создаёт необходимый защитный угол, поэтому не требуется установка дополнительного отражателя;
- светодиодный модуль со значительным количеством диодов, равномерно распределённых по большой площади и работающих при низких токах;
- источник питания наружного исполнения с защитой от микросекундных импульсов высокой энергии;
- опциональная возможность установить защитное закалённое стекло (только для оптик 60, 90 и 120 градусов), наличие которого позволит использовать светильники серии «Профи Нео» в зонах разных классов пожароопасности.

2. КСС и Габаритный чертеж

Кривая силы света



Габаритный чертеж



3. Основные технические данные и характеристики

Значение
100
16 550
3 000
косинусная
90
70
AC
1
~176-264
50
0,98
I
3-50
IP67
ухл1
от -60 до +50
12
100 000
36
сплав алюминия, литой под давлением
-
RAL9005
Ø240×190
подвесной
2,2