

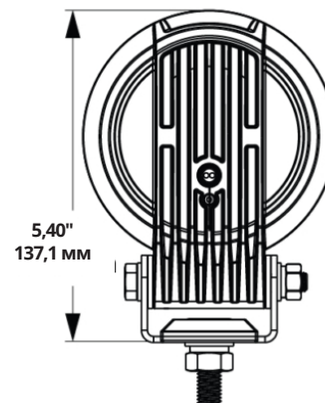
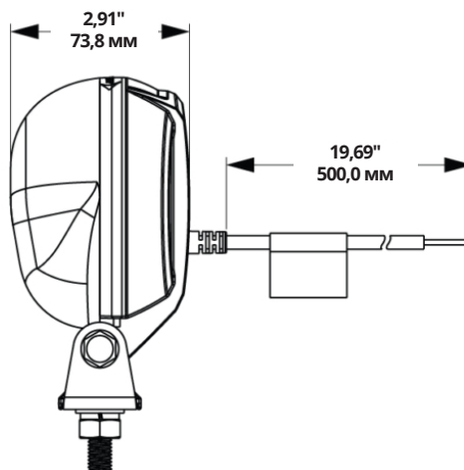
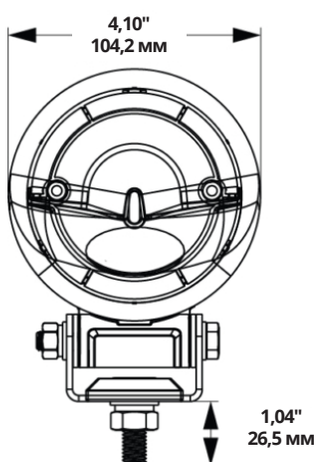
Model 777 - Светодиодный предупреждающий фонарь проецирующий световую арку для вилочных погрузчиков

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Описание	Предупреждающий фонарь АРКА, красный цвет, 12-72В
Высота	137,10 мм / 5,4 дюйма
Ширина	104,30 мм / 4,11 дюйма
Глубина	73,90 мм / 2,91 дюйма
Форма	Круглая
Материал внешней линзы	Поликарбонат
Цвет внешней линзы	Светлый
Материал корпуса	Литой алюминий
Цвет корпуса	Черный
Цвет обода	Черный
Крепежные элементы	M10-30 мм M10 нержавеющая сталь
Тип крепления	Кронштейн
Минимальная рабочая температура	-40 °C / -40 °F
Максимальная рабочая температура	65 °C / 149 °F
Соединение или цветовая схема проводов	50 см провода (луженые)
Вес изделия	1,50 фунтов / 0,68 кг
Вес в упаковке	1,50 фунтов / 0,68 кг



ГАБАРИТЫ ИЗДЕЛИЯ



Model 777 - Светодиодный предупреждающий фонарь проецирующий световую арку для вилочных погрузчиков

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Входное напряжение	12-72 В пост. тока
Рабочее напряжение	10-80 В пост. тока
Защита от перепадов напряжения	Пик 330 В при 1 Гц - 100 импульсов
Черный провод	Земля
Красный провод	Питание
Потребление тока	1,20 А при 12 В пост. тока 0,60 А при 24 В пост. тока 0,40 А при 36 В пост. тока 0,30 А при 48 В пост. тока 0,24 А при 60 В пост. тока 0,20 А при 72 В пост. тока

СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ



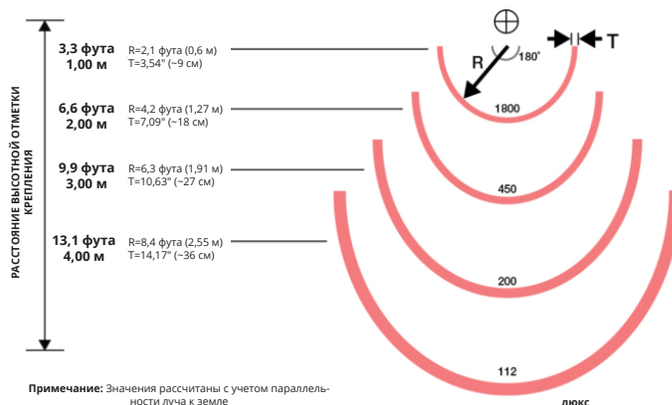
CISPR 22
МЭК IP67

Правило ЕЭК 10
Испытано в соответствии с ЕЭК,
Правило 10
(только в отношении излучаемой
электромагнитной эмиссии)

Model 777 - Светодиодный предупреждающий фонарь проецирующий световую арку для вилочных погрузчиков

ФОТОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Схемы распространения луча Предупреждение - Опасная зона луча



ПРИМЕНЕНИЕ



Model 777 - Светодиодный предупреждающий фонарь проецирующий световую арку для вилочных погрузчиков

ПОХОЖИЕ ИЗДЕЛИЯ



Номер по каталогу

1403561

Предупреждающий
фонарь АРКА, 12-72В,
синий цвет



Номер по каталогу

1403571

Предупреждающий
фонарь АРКА, 12-72В,
зеленый цвет