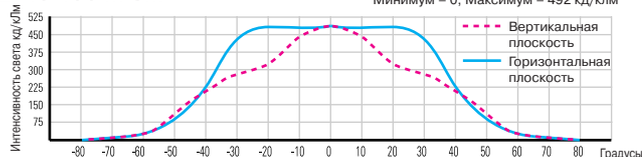


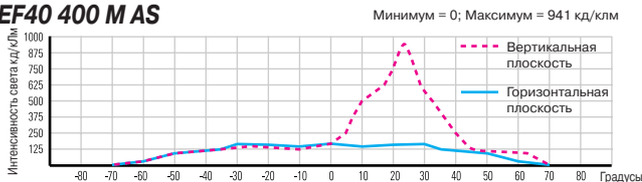
Ассортимент

Наименование	Лампа	Код лампы	Вес (кг)	Кол-во на паллете	Код продукта
EF15 70 M AS	ARC70/TD/742/Rx7s	34592	5.8	30	33691
EF15 150 M AS	ARC150/TD/742/Rx7s	17445	7.1	30	33695
EF15 100 M AS	MXR100/U/27	18686	6.2	30	33692
EF15 70 S AS	LU70/90/T12/27	22452	5.8	30	33690
EF25 150 S AS	LU150/100/40	44244	8.4	16	33697
EF25 150 S SM	LU150/100/40	44244	8.4	16	33698
EF25 250 S AS	LU250/T/40	22453	9.5	16	33704
EF25 250 S SM	LU250/T/40	22453	9.5	16	33705
EF25 250 M AS	ARC250/T/H/742/E40	30072	9.5	16	33710
EF25 250 M SM	ARC250/T/H/742/E40	30072	9.5	16	33713
EF40 250 S AS	LU250/T/40	22453	11.0	8	33714
EF40 250 S SM	LU250/T/40	22453	11.0	8	33716
EF40 250 M AS	ARC250/T/H/742/E40	30072	11.0	8	33723
EF40 250 M SM	ARC250/T/H/742/E40	30072	11.0	8	33730
EF40 400 M AS	ARC400/T/H/742/E40	30073	12.1	8	33738
EF40 400 M SM	ARC400/T/H/742/E40	30073	12.1	8	33740
EF40 400 S AS	LU400/T/40	11678	12.1	8	33731
EF40 400 S SM	LU400/T/40	11678	12.1	8	33734
EF40 600 S AS	LU600/HO/T/40	47962	13.9	8	33742
EF40 600 S SM	LU600/HO/T/40	47962	13.9	8	33743

EF40 400 M SM



EF40 400 M AS



Ваш авторизованный поставщик



GE Lighting

GE Lighting is affiliated with General Electric Company, USA

■ Design&Printing DIXIS



GE Lighting



ПРАЗДНУЕМ
120
ЛЕТ СВЕТУ

Мы приносим хорошее в жизнь

Серия GE Euroflux
Пылевлагозащищенные промышленные светильники



Монтажная коробка.
Расположена сзади светильника - быстрое электрическое соединение без необходимости открывать оптическую часть.



ОТРАЖАТЕЛЬ
С высокой эффективностью; с симметричным или асимметричным светораспределением.

Силиконовая прокладка.
Высокая герметичность и износостойкость.



Фиксирующие болты.
С градусной шкалой - быстрое и точное прицеливание прожектора.



Корпус из термопластичного высокопрочного полимера от General Electric Plastics:
выполнен единой частью; превосходные механические свойства; высокая химическая стойкость; специальный дизайн для минимального сопротивления ветру.

Защелки.
Из нержавеющей стали - легкий доступ в оптический отсек для обслуживания.



Визуализация с помощью программы GE Europic

GE Euroflux - серия из трех типоразмеров прожекторов заливающего света для наружного применения.

Применяются для освещения

- спортивных сооружений, транспортных развязок, аэровокзалов, ж/д вокзалов и автостоянок;
- территорий промышленных объектов;
- охранного и коммерческого освещения;

Применяемые источники света

- натриевые лампы высокого давления с прозрачной колбой мощностью 70-600 Вт.
- металлогалогенные лампы с прозрачной колбой мощностью 70-400 Вт.

Технические данные

КОРПУС прожектора черного цвета, изготовлен из высокопрочного полимера от General Electric Plastics. Элементы пускорегулирующего устройства установлены на съемной оцинкованной стальной пластине, расположенной в нижней части монтажной коробки.

ОТРАЖАТЕЛЬ: анодированный (99,85 %) полированный алюминий. Имеются варианты с симметричным и асимметричным светораспределением.

ЗАЩИТНОЕ СТЕКЛО: термически обработано, с превосходными термостойкостью и ударопрочностью. Стекло удерживается рамкой, которая имеет возможность откидываться вниз, фиксируется удобными защелками из нержавеющей стали. Герметичное уплотнение между корпусом и стеклом сделано из специальной резины, не теряющей герметизирующих свойств со временем.

ЛАМПОДЕРЖАТЕЛЬ фарфоровый с устройством против самопроизвольного раскручивания лампы для цоколей типа E27 и E40, керамический для цоколя Rx7s.

МОНТАЖНАЯ КОРОБКА: прямой доступ к блоку клемм, находящемуся в монтажной коробке, расположенной сзади светильника. Монтажная коробка герметично закрыта крышкой, крепящейся специальными винтами. Имеются герметичная муфта и зажим PG13.5 для кабеля диаметром от 9 до 12.5 мм.

УСТАНОВКА производится на рамке из оцинкованной стали, покрашенной черной краской. С двух сторон имеется градусная шкала для точного вертикального прицеливания.

АКСЕССУАРЫ: ПРОВОЛОЧНАЯ РЕШЕТКА из оцинкованной стальной проволоки, прикрепляющаяся к рамке с помощью фиксирующих болтов. **ЖАЛЮЗИ** из алюминия, покрашены черной краской, крепятся к рамке с помощью фиксирующих болтов.

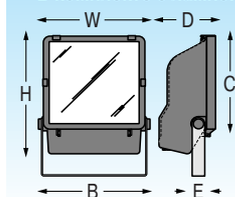
• IP 65 - максимальная защита для любого применения

• Класс: - полная электрическая безопасность

• Стандарт: CEI 34,21 - EN 605668-1

• 220В, 50Гц

• В комплекте с лампой



Наименование	W	H	B	D	C	E
	мм	мм	мм	мм	мм	мм

EF40	422	497	432	255	392	50
------	-----	-----	-----	-----	-----	----

EF25	380	422	390	205	342	50
------	-----	-----	-----	-----	-----	----

EF15	300	341	310	177	265	40
------	-----	-----	-----	-----	-----	----



Светильники Euroflux успешно используются для подсветки терминала аэропорта «Шереметьево-2»