

PROOF T8/T5

Пристраиваемый светильник со степенью защиты IP67 для использования в агрессивной среде



Описание

Светильник пристраиваемый/подвесной со степенью защиты IP67. Акриловый рассеиватель (АС) крепится специальными металлическими клипсами (IC). Плоский белый отражатель. Максимальная степень защиты от воздействия влаги и пыли. Предназначен для эксплуатации в среде, содержащей коррозионные химические вещества или агрессивные чистящие средства.

Упаковка

Основная упаковка – картонная коробка на 1 светильник. Каждый светильник дополнительно упакован в полиэтиленовый пакет.

Способ установки

Светильник предназначен для крепления к любому типу потолков или на подвесах.

Область применения

Освещение помещений с большим пылевыделением и повышенной влажностью, а также помещений с агрессивной средой. Хорошо подходит для освещения предприятий по переработке шерсти и камней, предприятий пищевой промышленности и других помещений с агрессивной средой.

Артикул	Код товара для заказа	Тип лампы и цоколь	Размеры, мм	Вес, кг	КПД, %	Мощность, Вт
Proof 136 G61 AC IC	1000894	1x36 (G13)	96x1277x111	2,4	95	42
Proof 236 G62 AC IC	1000901	2x36 (G13)	146x1277x111	3,7	89	84
Proof 158 G63 AC IC	1000897	1x58 (G13)	96x1577x111	3,1	95	67
Proof 258 G64 AC IC	1000904	2x58 (G13)	146x1577x111	4,9	89	134

Коэффициент мощности для светильников с ПРА $\lambda \geq 85\%$ ($\cos \lambda \geq 0,85$), с ЭПРА $\lambda \geq 95\%$ ($\cos \lambda \geq 0,95$)

Артикул	Код товара для заказа	Тип лампы и цоколь	Размеры, мм	Вес, кг	КПД, %	Мощность, Вт
Proof 128 I56 AC IC	1000892	1x28 (G5)	96x1277x111	1,8	95	30
Proof 228 I57 AC IC	1000899	2x28 (G5)	146x1277x111	2,7	89	60
Proof 154 I62 AC IC	1000896	1x54 (G5)	96x1277x111	1,8	95	58
Proof 254 I63 AC IC	1000903	2x54 (G5)	146x1277x111	2,7	89	116
Proof 135 I58 AC IC	1000893	1x35 (G5)	96x1577x111	2,3	95	38
Proof 235 I59 AC IC	1000900	2x35 (G5)	146x1577x111	3,7	89	75
Proof 149 I60 AC IC	1000895	1x49 (G5)	96x1577x111	2,3	95	53
Proof 249 I61 AC IC	1000902	2x49 (G5)	146x1577x111	3,7	89	104
Proof 180 I64 AC IC	1000898	1x80 (G5)	96x1577x111	2,4	95	85
Proof 280 I65 AC IC	1000905	2x80 (G5)	146x1577x111	3,8	89	170

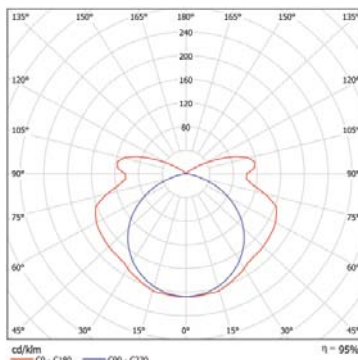
Коэффициент мощности $\lambda \geq 95\%$ ($\cos \varphi \geq 0,95$)



Поставляется с двумя крепежными скобами для простой установки (уплотнительная шайба, проволочные подвесы и аксессуары для них).

Дополнительные опции:

SWITCHDIM	– DIM балласт с переключателем
HF	– ЭПРА
DIM	– управляемый балласт
DALI	– управляемый DALI балласт
EMG	– аварийный блок, 1 час
EM2	– аварийный блок, 2 часа
EM3	– аварийный блок, 3 часа
1LIN	– подключение в 1–фазную линию
3LIN	– подключение в 3–фазную линию
1LIN2,5mm ²	– подключение в однофазную линию сечение провода 2,5 мм ²
3LIN2,5mm ²	– подключение в трехфазную линию сечение провода 2,5 мм ²
5TB	– 5–контактная клеммная колодка
AS	– асимметричный отражатель
MW	– микроволновый датчик датчик движения
PAR	– зеркальный параболический алюминиевый отражатель



Proof 136 G61 AC IC