

Hermetic

Пристраиваемый со степенью защиты IP54

Люминесцентные лампы Т8 (d=26 мм)



Описание светильника Светильник пристраиваемый со степенью защиты IP54. Различные варианты рассеивателей — призматический, параболический, опаловый — позволяют подобрать оптимальное решение.

Упаковка Основная упаковка - картонная коробка на 2 светильника. Каждый светильник дополнительно упакован в полиэтиленовый пакет.

Способ установки Светильник предназначен для крепления к любому типу потолков.

Область применения Такие светильники часто используют для освещения цехов пищевой промышленности, рабочих помещений с повышенным содержанием пыли и влаги.

Наиболее популярные модели: Hermetic S 418 K60 OP — 3912 руб.;
Hermetic S 418 K60 PRZ — 4074 руб.

Артикул	Код товара для заказа	Тип лампы и цоколь	Размеры, мм	Вес, кг	КПД, %	Мощность, Вт	Примечание
Hermetic S 318 L99 OP	1002659	3x18 (G13)	635x600x85	5,5	62	68	Применены лампы Т8 (d=26мм) мощностью 18Вт, опаловый рассеиватель
Hermetic S 418 K60 OP	1002661	4x18 (G13)	635x600x85	5,6	62	84	Применены лампы Т8 (d=26мм) мощностью 18Вт, опаловый рассеиватель
Hermetic S 236 Q32 OP	1002688	2x36 (G13)	1235x300x85	5,6	62	84	Применены лампы Т8 (d=26мм) мощностью 36Вт, опаловый рассеиватель
Hermetic S 336 Q33 OP	1002689	3x36 (G13)	1235x600x85	10	62	126	Применены лампы Т8 (d=26мм) мощностью 36Вт, призматический рассеиватель
Hermetic S 436 Q34 OP	1002690	4x36 (G13)	1235x600x85	10,6	62	168	Применены лампы Т8 (d=26мм) мощностью 36Вт, параболический зеркальный растр

Возможные дополнительные опции:

HF — электронный ПРА

DIM — регулируемый ЭПРА

DALI — регулируемый ЭПРА стандарта DALI

EMG — аварийная опция, 1 час

EM2 — аварийная опция, 2 часа

EM3 — аварийная опция, 3 часа

PAR — зеркальный отражатель

SWITCHDIM - Switch DIM балласт

4TB — 4-х контактная клеммная колодка

5TB — 5-ти контактная клеммная колодка

PAR — двойной параболический зеркальный растр

MRO — зеркальный растр Deluxe

OP — опаловый рассеиватель

PRZ — призматический рассеиватель

MAT — матовый растр

GLASS — рассеиватель из закаленного стекла

GLASSPAR — параболический рассеиватель

GLASSOP — опаловый рассеиватель