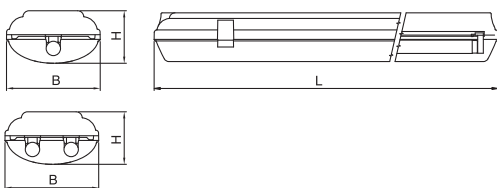


Leader | 21-01, 21-04

Промышленные люминесцентные светильники (белый стальной рефлектор 21-01, высокополированный алюминиевый рефлектор 21-04)



Кабели для шлейфового подключения:

Комплект для одного светильника	3 × 1,5 мм ²	3 × 2,5 мм ²	5 × 1,5 мм ²	5 × 2,5 мм ²
18 Вт	99-180	99-181	99-182	99-183
36 Вт	99-184	99-185	99-186	99-187
58 Вт	99-188	99-189	99-190	99-191

Код	Рефлектор	Мощность	Источник	Цоколь	L × B × H (мм)	Кг
21-043/218/□Y	полир. алюм.	2 × 18 Вт	лампа T8	G13	670 × 170 × 95	2.7
21-043/236/□Y	полир. алюм.	2 × 36 Вт	лампа T8	G13	1280 × 170 × 95	3.7
21-043/258/□Y	полир. алюм.	2 × 58 Вт	лампа T8	G13	1580 × 170 × 95	4.2
21-043/158/□YH	глубоко излуч.	1 × 58 Вт	лампа T8	G13	1580 × 170 × 95	3.9
21-043/180/□YH	глубоко излуч.	1 × 80 Вт	лампа T5	G5	1580 × 170 × 95	3.9

Код	Мощность	Источник	Цоколь	L × B × H (мм)	Кг
21-013/118/□Y	1 × 18 Вт	T8	G13	670 × 170 × 95	2.0
21-013/136/□Y	1 × 36 Вт	T8	G13	1280 × 170 × 95	3.0
21-013/158/□Y	1 × 58 Вт	T8	G13	1580 × 170 × 95	3.4
21-013/218/□Y	2 × 18 Вт	T8	G13	670 × 170 × 95	2.3
21-013/236/□Y	2 × 36 Вт	T8	G13	1280 × 170 × 95	3.3
21-013/258/□Y	2 × 58 Вт	T8	G13	1580 × 170 × 95	3.8
21-043/180/□Y	1 × 80 Вт	T5	G5	1580 × 170 × 95	3.9

По требованию конвектор Wieland.

99-541 – защитная решетка для светильника 18 / 2 × 18 Вт (1 шт)

99-542 – защитная решетка для светильника 36 / 2 × 36 Вт (1 шт)

99-543 – защитная решетка для светильника 58 / 2 × 58 Вт (1 шт)

99-544 – стальные хомуты для светильника 18 / 2 × 18 Вт (4 шт)

99-545 – стальные хомуты для светильника 36 / 2 × 36 Вт (8 шт)

99-546 – стальные хомуты для светильника 58 / 2 × 58 Вт (10 шт)

99-547 – консоли для монтажа в стену (1 шт),

Для 1 светильника нужно заказать 2шт.

□ – E (компенсированный пускорегулирующий аппарат с низкими потерями)

– C (электронный пускорегулирующий аппарат)

Материал:

• **корпус:** выполнен методом впрыска под давлением из самозатягивающегося поликарбоната, стабилизированного к ультрафиолету

• **цвет:** серый RAL 7035

• **рефлектор:** белый, лаковый стальной лист или полированный алюминиевый лист

• **диффузор:** прозрачный поликарбонат (для версии 18Вт микроструктурированный)

Степень защиты: IP65

Номинальное напряжение: 230 В / 50 Гц

Тип ПРА: электронный пускорегулирующий аппарат, диммируемый драйвер

Монтаж: отдельный монтаж, непосредственно на потолок или на стену, Частями светильника являются 2 крепежа в потолок, 2 подвесных крепежа и кабелеввод

Принадлежности: (необходимо заказать отдельно) комплект для серийного соединения светильников

Применение: подвальные помещения, промышленные помещения, склады, сельскохозяйственные объекты

Светильники можно применить и в наружных помещениях под навесом



устройство светильника с рефлектором глубокоизлучатель