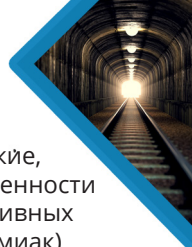


Назначение:

Для освещения влажных, запыленных промышленных пространств внутренних и наружных, таких как цеха, склады, мастерские, коридоры, подвальные помещения, в особенности среды с повышенным содержанием агрессивных химических веществ (кислоты, щелочи, аммиак).



| | | | | | |
|--|--------------|--|------|----|-------------|
| CE | 230V 50Гц | | IP65 | 1F | 3F |
| | | | | | Ta +30°C |
| Картон (мм/шт): INOX 118, 218 – 711 x 141 x 91 INOX 136, 236 – 1310 x 140 x 90 INOX 158, 258 – 1610 x 140 x 90 | | | | | |

Техническое описание:

Корпус светильника и защелки изготовлены из нержавеющей стали. Светопроницающий элемент из закаленного стекла. Несущая пластина с электродеталью внутри светильника изготовлена из стального листа с поверхностной обработкой порошковой краской. Максимальное сечение присоединительных проводов 2,5 мм².

Установка:

На потолок, на стену, с помощью тросового подвеса.

Исполнение:

Светильники производятся в исполнении с электромагнитным балластом (VVG), электронным балластом (EVG), электронным регулируемым балластом (EVG DIMM) или с аварийным блоком (EMERGENCY).

По желанию возможна модифицированная версия для среды с температурой -40 °С.

По заказу:

Отражатель из полированного алюминия.

| Тип | Рекомендуемый источник света [Вт] | Масса VVG / EVG [кг] | Размеры АхВхСхD [мм] | Цоколь |
|----------|---|----------------------|----------------------|--------|
| INOX-118 | 1 х линейная люминесцентная лампа Т8 18 | 3,9 / 3,7 | 710x140x90 x500 | G13 |
| INOX-136 | 1 х линейная люминесцентная лампа Т8 36 | 5,5 / 5,3 | 1310x140x90x1095 | G13 |
| INOX-158 | 1 х линейная люминесцентная лампа Т8 58 | 8,5 / 7,8 | 1610x140x90x1400 | G13 |
| INOX-218 | 2 х линейная люминесцентная лампа Т8 18 | 5,7 / 5,2 | 710x200x90x500 | G13 |
| INOX-236 | 2 х линейная люминесцентная лампа Т8 36 | 7,6 / 7,1 | 1310x200x90x1095 | G13 |
| INOX-258 | 2 х линейная люминесцентная лампа Т8 58 | 10,6 / 9,2 | 1610x200x90x1400 | G13 |

