ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ЗАВОДА ГОРЭЛТЕХ НА ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ/ПРОЖЕКТОРЫ СГ
(EV, ВСП, SA-TIGER…)

|  |  |
| --- | --- |
| Зона установки | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   |
| Группа и подгруппа газовоздушной сети |  |
| Температурный класс |  | Температура эксплуатации | Токр от \_\_\_ до \_\_\_ ᵒС |
| Защита IP |  | Химостойкое исполнение |  |
| Климатическое исполнение |  |
| Напряжение питание, В |  \_\_\_ |
| Способ крепления |  \_\_\_ градусов - С  |  |
| Тип кривойсилы света |  |  |
| Тип и мощность лампы |  \_\_\_ Вт \_\_\_ Вт \_\_\_ Вт \_\_\_ Вт \_\_\_ Вт \_\_\_ Вт \_\_\_ Вт |  \_\_\_ Вт \_\_\_ Вт \_\_\_ Вт \_\_\_ Вт \_\_\_ Вт \_\_\_ Вт \_\_\_ Вт |
| Аксессуары | [ ]  Внешний блок сумеречного реле /ДВГ-СВЕТ[ ]  Сейсмостойкое исполнение /МШК-64[ ]  Внешний отражатель /ВО[ ]  Исполнение для высоких температур до +125ᵒС /ТЕРМО[ ]  Прямой ввод кабеля /ПВ[ ]  Исполнение для минимальной температуры эксплуатации -75ᵒС /АНТАРКТИКА  | [ ]  Защитный отражатель /ЗО[ ]  Другая длина кабеля в метрах /КАБЕЛЬ (\_\_\_м)[ ]  Крюк для крепления /КРЮК[ ]  Источник бесперебойного питания /ИБП[ ]  Лампа в комплекте /ЛАМПА[ ]  Антиконденсатное покрытие /АП[ ]  Электрообогрев /ОБОГРЕВ |
|  Примечание заказчика | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Количество | \_\_\_ шт. |
| Контактная информация | Организация: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тел./факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Почтовый адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Контактное лицо: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

© «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ»