

Техническая спецификация
к заявке по материалам на июль 2015 г. от службы ЭСТОП

Позиция 23Т

Оптическая система 50 шт.

Галогенные лампочки накаливания аэродромные с отражателем для светосигнального углубленного огня аэродрома.

Параметры: диаметр отражателя 35 мм, осевая длина лампы 37 мм, длина соединительного проводника с **круглым разъемом** 120 мм, мощность 40 Вт, рабочий ток лампы 6,6 ампер.

Тип лампочки AFL REEL 35 mm.

Позиция 24Т

Оптическая система 50 шт.

Галогенные лампочки накаливания аэродромные с отражателем для светосигнального углубленного огня аэродрома.

Параметры: диаметр отражателя 50 мм, осевая длина лампы 45 мм, длина соединительного проводника с **круглым разъемом** 120 мм, мощность 45 Вт, рабочий ток лампы 6,6 ампер.

Тип лампочки AFL REEL 50 mm.

Позиция 25Т

Оптическая система 50 шт.

Галогенные лампочки накаливания аэродромные с отражателем для светосигнального углубленного огня аэродрома.

Параметры: диаметр отражателя 50 мм, осевая длина лампы 45 мм, длина соединительного проводника с **круглым разъемом** 120 мм, мощность 105 Вт, рабочий ток лампы 6,6 ампер.

Тип лампочки AFL REEL 50 mm.

Позиция 26Т

Оптическая система 20 шт.

Галогенные лампочки накаливания аэродромные для светосигнального огня аэродрома.

Параметры: диаметр колбы 14 мм, осевая длина лампы 50 мм, длина соединительного проводника с **плоским разъемом** 120 мм, мощность 150 Вт, рабочий ток лампы 6,6 ампер.

Тип цоколя лампочки **PK30D**.

Предоставление потенциальными поставщиками технической спецификации на товар обязательно!