

FT-600 LED

(версия для тягача)



ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ СВЕТОСТОП

В качестве новинки на рынке, в фонаре применена технология интеллектуального света STOP. Когда противотуманный свет включен, функция STOP светит частично, чтобы исполнить условия омологации.

динамический указатель поворота



FT-610 LED

(версия для прицепа)

7-функциональный тип LED — низкий уровень электропотребления
Европейский сертификат E9
Сертификат электромагнитной совместимости — EMC
Конструкция фонаря устойчивая к ударам
и механическим повреждениям — стекло PC
Фонарь защищён от переменной полярности питания

Функции фонаря:

- свет габаритный задний
- освещение номерного знака
- стоп сигнал
- свет указателя поворота
- свет заднего хода
- свет противотуманный
- светоотражатель

Параметры фонаря:

- напряжение питания: 12–36 В DC
- диапазон рабочих температур окружающей среды от -40°C до $+55^{\circ}\text{C}$
- фонарь устойчивый к атмосферным воздействиям
- фонарь герметичен

Потребляемая мощность:

- свет габаритный + освещение номерного знака — 12В/24В = 0,2А/0,2А
- стоп сигнал — 12В/24В = 0,3А/0,3А
- свет указателя поворота — 12В/24В = 0,3А/0,85А
- свет заднего хода — 12В/24В = 0,2А/0,2А
- свет противотуманный — 12В/24В = 0,15А/0,15А

Потребляемая мощность (номинальная мощность):

- свет габаритный + освещение номерного знака — 12В/24В = 2,5 Вт/5 Вт
- стоп сигнал — 12В/24В = 4Вт/8Вт
- свет указателя поворота — 12В/24В = 10 Вт /20Вт
- свет заднего хода — 12В/24В = 2,5Вт/6Вт
- свет противотуманный — 12В/24В = 2Вт/ 4Вт