

- سوییچ در نقطه صفر برق شهر (برای بالا بردن عمر موتور)
- سوییچینگ آبشاری (برای جلوگیری از صدمه به موتور)
- سوییچ بدون جرقه (برای امنیت بالاتر و بالا بردن عمر رله ها)
- قابلیت اتصال به موتور AC
- قابلیت تنظیم شدت روشنایی لامپ DC
- محافظت در برابر اتصال کوتاه سیستم روشنایی
- محافظت در برابر اتصال کوتاه پنل
- منبع تغذیه سوییچینگ
- محدوده ولتاژ کاری برق شهر 180 - 240 V
- پشتیبانی از شاخص های استاندارد 1562-2-31
- محافظت اتصال کوتاه قابل برگشت برای موتور
- ارتباط ۲ طرفه بر پایه پروتکل انحصار شده FDA - BUS
- توان منبع تغذیه 180 - 240 W
- حد اکثر توان سیستم روشنایی 8 W
- حد اکثر توان موتور 120 ~ 500 W
- بستر ارتباطی موازی / سریال
- پشتیبانی موتور ۵/۴/۳ دور

Inspire the future ...

ابعاد و اندازه ها ● Scale and Dimension

