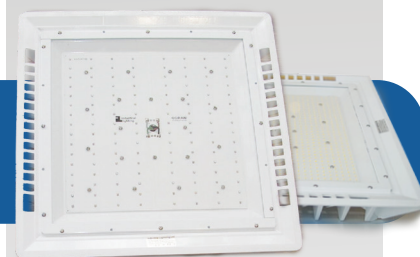
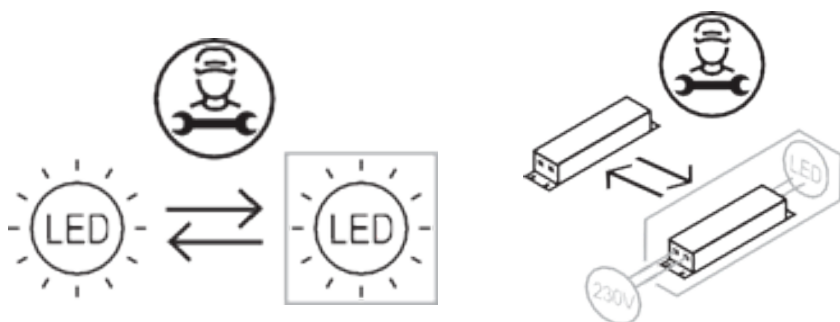


ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ НА СВЕТОДИОДНИ ОСВЕТИТЕЛИ ТИП „ХИДРА ОС“



Прочетете инструкциите преди монтаж или подмяна!

1. Извършването на каквито и да е действия при включено електрическо напрежение носи потенциална опасност от поражения от електрически ток. Електрозахранването трябва да бъде изключено преди започване на работа.
2. Монтирайте осветителното тяло само върху основа, която има температура на запалване по-голяма от 200 градуса. И не се деформира (напр. метал, гипс, бетон).
3. Осветителното тяло следва да бъде свързано към захранването на изправна електрическа инсталация, отговаряща на действащите изисквания от квалифициран специалист.
4. Монтажът на осветителното тяло да се извършва съгласно настоящата инструкция от квалифициран специалист.
5. При свързване към захранването на изправна ел.инсталация следвайте поляритета: **(L) ФАЗА=КАФЯВ; ЗАЗЕМЯВАНЕ=ЖЪЛТО-ЗЕЛЕН; (N) НУЛА=СИН**
6. Всички кабели и помощни елементи трябва да бъдат разположени на подходящо разстояние от нагряващите се части на осветителното тяло. При монтаж обърнете внимание на изискванията за минимално отстояние на осветяваните обекти.
7. Тялото може да се нагрява по време на работа, затова преди подмяна изчакайте да изстине.
8. Преди подмяна, изключете тялото от електрическата мрежа.
9. Почиствайте със суха кърпа.
10. Не покривайте осветителното тяло. За да избегнете опасността от пожар, осигурете свободен достъп на въздух до нагряващите се елементи.
11. Ако захранващият кабел на осветителното тяло е увреден, задължително е той да бъде подменен от производителя, негов оторизиран представител или технически квалифициран специалист с цел предотвратяване на злополуки и щети.
12. Не е подходящо за акцентиращо осветление.
13. Преди включването на тялото се уверете, че монтирането му е извършено правилно и изключва опасността от дефект при работа, риск за външната среда и ползвателите.
14. Вносителят (доставчикът) не носи отговорност за щети, възникнали вследствие неспазването на горепосочените препоръки за монтаж.

**230 V****LED**