

ДПП06У (аварійний)

Корпорація ВАТРА • <http://vatra.ua> • каталог 2018

ТУ У 31.5-21167170-018:2005



джерело світла і потужність номінал., Вт..... світлодіоди • 8 (830лм)
 напруга живлення номінал., В..... 220 АС
 ступінь пиловологозахисту..... IP65
 клас пожежонебезпечної зони..... П-I; П-II
 клас електрозахисту (ДСТУ ІЕС 60598-1:2002)..... I
 механічна стійкість (ГОСТ 30631-99)..... M1
 компенсація реактивної потужності (PFC)..... 0,95
 температура навколишнього середовища..... -20°C...+40°C (УЗ.1)



Для аварійного освітлення виробничих, адміністративних, офісних, комерційних, сільськогосподарських, складських, спортивних, допоміжних та інших приміщень (в т.ч. в ЖКГ) пожежонебезпечних зон класів П-I, П-II, у випадку відімкнення основного електроживлення.

Корпус: негорючий полікарбонат.
 Світлопропускний захисний елемент - світлорозсіювач: світлостабілізований полікарбонат.
 Апаратура управління - вбудована: ЕДЖ і БАЖ *Intelight*.
 Кабельний ввід: 1 або 2шт.
 Комплектація: світильник з світлодіодним джерелом світла, спецключ.

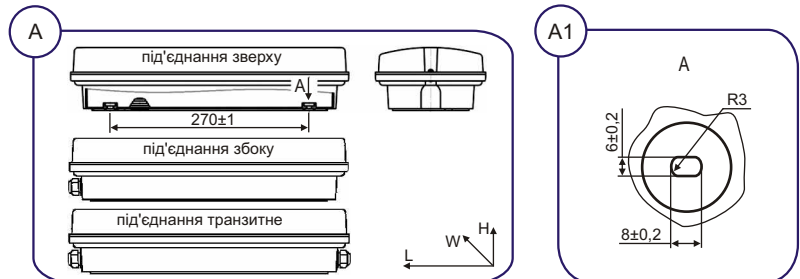
Джерело світла: світлодіоди *Osram* (КЦТ 5000...6500К)

ОСОБЛИВОСТІ:

- ТУ погоджено Державним департаментом пожежної безпеки України для освітлення пожежонебезпечних зон класів П-I і П-II;
- час роботи в аварійному режимі min. 3 години;
- джерело світла - енергоекономні світлодіоди - клас енергоефективності «А++»! понад 50тис. годин безперервної роботи, стабільний світловий потік, миттєво запалюються / перезапалюються, стійкі до перепадів напруги і багаторазових вмикань / вимикань, мають високу кольоропередачу, відсутній шкідливий ефект низькочастотних пульсацій, немає ультрафіолетового випромінювання, екологічно не шкідливі - не вимагають спеціальної утилізації (без ртуті);
- електронні компоненти та світлодіоди виключно провідних світових виробників;
- висока ступінь пиловологозахисту, пожежобезпечний, антивандальний;
- атмосферостійкий - тривалий термін служби.

МОНТАЖ: до опорної поверхні за допомогою шурупів, різьбових шпильок, гвинтів або болтів.

ЕЛЕКТРОПІД'ЄДНАННЯ: індивідуальне кабелем Ø5...10мм (перетин жил 1,5...4мм²).



Приклад для замовлення: **ВАТРА ДПП06У-8-221 УЗ.1**

розшифрування модифікації:

- 1 цифра • конструктивне виконання:
 - 2- антивандальне
- 2 цифра • під'єднання до електромережі:
 - 1- зверху (індивідуально)
 - 2- збоку (індивідуально)
 - 3- збоку (транзитно в магістральну лінію)
- 3 цифра • 1- світлодіоди

Тип світильника	Напруга, В	Ступінь захисту	Потужність, Вт ±5%	ДС	Світловий потік, лм	тип КСС	Час авар. роботи, год.	Габарити, LxWxH, мм	Маса, кг ±10%
ДПП06У-8-211 УЗ.1	220 АС	IP65	8	LED	835	Д	3	380x155x90	1,8
ДПП06У-8-221 УЗ.1	220 АС	IP65	8	LED	835	Д	3	385x155x90	1,8
ДПП06У-8-231 УЗ.1	220 АС	IP65	8	LED	835	Д	3	390x155x90	1,8