

ДПП28У Market LED

Корпорація ВАТРА • <http://vatra.ua> • каталог 2018 ТУ У 27.4-33680115-070:2018



джерело світла і потужність номінал., Вт..... світлодіоди • 40; 60; 80
 напруга живлення номінал., В..... 220 АС
 ступінь пиловологозахисту..... IP23
 клас електрозахисту..... I
 механічна стійкість..... M1
 корельована колірна температура (CCT)..... 3700...4000К
 індекс кольоропередачі (Ra)..... >80
 компенсація реактивної потужності (PFC)..... >0,95
 температура навколишнього середовища..... -40°C...+40°C (УЗ)



Для освітлення комерційних, промислових, допоміжних та інших приміщень.

ОСОБЛИВОСТІ:

- крива сили світла типу «Д» (косинусна);
- є модифікації які комплектуються блоком аварійного живлення з Ni-MH акумуляторною батареєю (БАЖ з АКБ) для роботи в аварійному режимі не менше 3 годин;
- є модифікації з електронним джерелом живлення (ЕДЖ) з функцією DIM - регулювання інтенсивності світлового потоку способом димірування (1...10V DC) в діапазоні 10...100%;
- є модифікації з електронним джерелом живлення (ЕДЖ) з функцією DALI - інтелектуальна цифрова система управління, яка дозволяє в автоматичному і напівавтоматичному режимі регулювати яскравість і роботу світильника або груп світильників;
- два кабельні вводи для електрокабелю - дозволяють транзитне (магістральне) електропідключення в лінію;
- джерело світла - енергоекономні світлодіоди - клас енергозбереження «А++»! більше 50тис. годин безперервної роботи, стабільний світловий потік, стійкі до перепадів напруги і багаторазових вмикань/вимикань, миттєво запалюються/перезапалюються, мають високу передачу кольору, немає ультрафіолетового випромінювання, відсутній шкідливий ефект низькочастотних пульсацій, екологічно нешкідливі (без ртуті); не вимагають спеціальних умов утилізації;
- електронні компоненти та світлодіоди виключно провідних світових виробників;
- атмосферостійкий - тривалий термін служби.

Корпус: листовая сталь.

Відбивач: листовий полірований алюміній високої чистоти.

Світлопропускний захисний елемент: світлостабілізований негорючий прозорий полікарбонат.

Кабельний ввід: 1 або 2шт.

Джерело світла: світлодіоди *Seoul Semiconductor*.

Апаратура керування (модифікація) - вбудована:

- ЕДЖ *Osram*
- ЕДЖ з функцією DALI
- ЕДЖ з функцією DIM
- ЕДЖ та БАЖ з АКБ

Комплектація: світильник з світлодіодним джерелом світла.

МОНТАЖ: на горизонтальну опорну поверхню - шурупами, різьбовими шпильками, гвинтами або болтами.

ЕЛЕКТРОПІД'ЄДНАННЯ: індивідуальне або транзитне кабелем Ø6...10мм (січення жил до 2,5мм²).

Приклад для замовлення: **ВАТРА ДПП28У-60-002 УЗ**

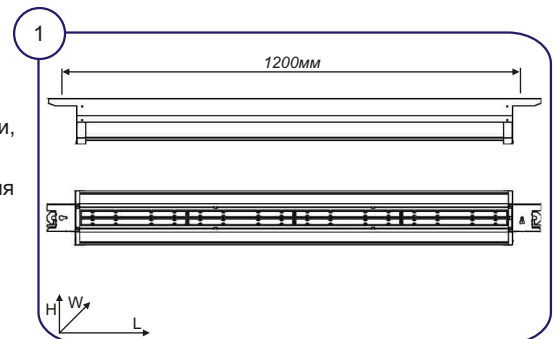
розшифровування модифікації:

1 цифра • резервна цифра

2 цифра • резервна цифра

3 цифра • вид освітлення, комплектація:

- 1- загальне (робоче), ЕДЖ
- 2- загальне (робоче), ЕДЖ з функцією DALI
- 3- загальне (робоче), ЕДЖ з функцією DIM
- 4- загальне (робоче) і аварійне, ЕДЖ та БАЖ з АКБ



Тип світильника	Напруга, В	Ступінь захисту	ДС	Потужність спожив., Вт ±5%	Світловий потік, лм ±5%	Габарити, LxWxH, мм	Маса, кг ±10%
ДПП28У-40-001, -002, -003, -004	220 АС	IP23	LED	40	5320	1300x143x118	4
ДПП28У-60-001, -002, -003, -004	220 АС	IP23	LED	60	7980	1300x143x118	4
ДПП28У-80-001, -002, -003, -004	220 АС	IP23	LED	80	10640	1300x143x118	4