

# ДСО06В

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

ТУ У 27.4-33680115-055:2013



джерело світла і потужність номінал., Вт..... лампа світлодіодна лінійна (T8) • (G13) L=1500  
напруга живлення номінал., В..... 220 AC  
ступінь пилевогозахисту..... IP20  
клас електрозахисту..... I  
механічна стійкість..... M1  
температура навколошнього середовища..... °C в залежності від лампи (УХЛ4)



Для освітлення комерційних (супермаркети, магазини, торгові комплекси і т.п.), офісних, промислових, допоміжних та інших приміщень з метою створення магістральної безперервної світлої лінії.

## ОСОБЛИВОСТІ:

- світильники з спеціальними з'єднувальними елементами мають транзитне (магістральне) електропід'єднання та дозволяють створити безперервну світлову лінію необхідної довжини;
- крива сили світла типу «Д» (косинусна);
- джерело світла - енергоекономні світлодіоди - клас енергозбереження «A++!» більше 50тис. годин безперервної роботи, стабільний світловий потік, стійкі до перепадів напруги і багаторазових вимикань/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;
- температура навколошнього середовища при експлуатації залежить від характеристик світлодіодної лампи, яка застосовується;
- атмосферостійкий - тривалий термін служби.

Корпусні деталі: листова сталь.

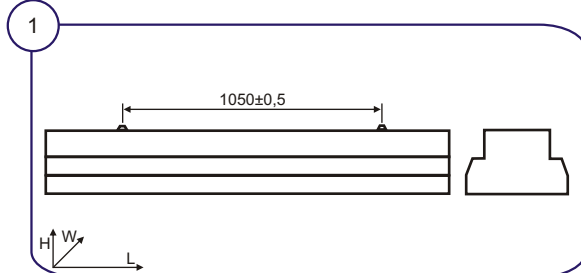
Апаратура управління: вбудоване в лампу ЕДЖ.

Джерело світла: лінійні світлодіодні лампи T8 з цоколем G13 з одностороннім електропід'єднанням довжиною 1500мм - 2шт.

Комплектація (у кількості відповідно до розрахунку для створення магістральної безперервної лінії або для індивідуального використання):

- корпус світильника
- боковини з кабельним вводом
- боковини без кабельного вводу
- скоби для з'єднання світильників лінії між собою

На замовлення - вузли підвісу на вертикальний трос, лампи.



## МОНТАЖ:

- на горизонтальну опорну поверхню - шурупами, різьбовими шпильками, гвинтами або болтами,
- на замовлення: з допомогою вузлів підвісу на вертикальний трос.

## ЕЛЕКТРОПІД'ЄДНАННЯ:

індивідуальне або транзитне кабелем Ø6...12мм (перетин жил до 2мм<sup>2</sup>).

Приклад для замовлення: **ВАТРА ДСО06В-2x(1500)-004 УХЛ4**

Світильник для магістральної світлової лінії - ДСО06В-2x(1500)-001  
Світильник для індивідуального використання - ДСО06В-2x(1500)-004

\* позначення (1500) вказує на довжину лампи, яка застосовується (розмір в міліметрах)

Тип світильника	Напруга, В	Ступінь захисту	ДС	Габарити, LxWxH, мм	Маса, кг ±10%
ДСО06В-2x(1500)-001	220 AC	IP20	LED	1550x114x74	5,1
ДСО06В-2x(1500)-004	220 AC	IP20	LED	1556x114x74	5,3