

# ДОЗ6В



джерело світла і потужність, Вт..... світлодіоди • 150, 180, 200, 300, 360, 400  
 напруга живлення номінал., В..... 220 АС, 220 DC  
 ступінь пиловологозахисту..... IP65  
 клас електрозахисту..... I  
 механічна стійкість..... M1, M3, M6  
 світлова віддача (ефективність), лм/Вт..... до 140  
 корельована колірна температура (CCT)..... 4000K  
 компенсація реактивної потужності (PFC)..... 0,95  
 температура навколишнього середовища..... -40°C...+40°C (У1)



150Вт  
180Вт  
200Вт



300Вт  
360Вт  
400Вт

**Прожектор має універсальне застосування:**  
 - для освітлення площ і других відкритих просторів, вулиць, доріг; автодорожніх розв'язок і місць паркувань; архітектурних споруд, фасадів і пам'яток; рекламних щитів;  
 - для освітлення кар'єрів, гірничих розробок;  
 - для освітлення територій промислових, транспортних, залізничних, будівельних і сільськогосподарських об'єктів; спортивних комплексів;  
 - для освітлення виробничих, комерційних, сільськогосподарських, складських, допоміжних та інших приміщень вибухонебезпечної зони класу 22 і пожежонебезпечних зон класів П-I, П-II.

Корпус: екструдований алюмінієвий профіль.  
 Бокові кришки: алюмінієвий сплав.  
 Монтажна ліра: сталевий прокат.  
 Світлопропускний захисний елемент: прозоре плоске гартоване скло.  
 Апаратура управління: вбудоване ЕДЖ Mean Well.  
 Кабельний роз'єм: 1 шт.  
 Джерело світла: світлодіоди.  
 Комплектація: прожектор з світлодіодним джерелом світла.

## ОСОБЛИВОСТІ:

- за запитом: електронне джерело живлення з функцією DIM - регулювання інтенсивності світлового потоку способом димірування (1...10V DC) в діапазоні 10...100%;
- за запитом: електронне джерело живлення з функцією DALI - інтелектуальна цифрова система управління, яка дозволяє в автоматичному і напівавтоматичному режимі регулювати яскравість і роботу світильника або груп світильників;
- 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, атмосферостійкий - тривалий термін служби.

## МОНТАЖ:

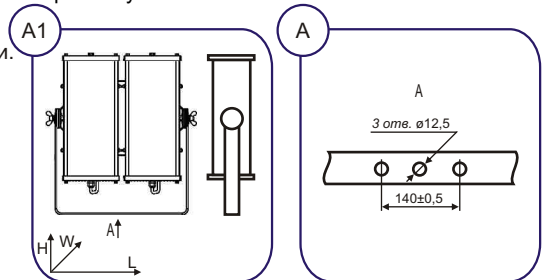
на горизонтальну або вертикальну опорну поверхню за допомогою поворотної ліри.

ЕЛЕКТРОПІД'ЄДНАННЯ: індивідуальне кабелем Ø6...10мм (перетин жил 0,75...2,5мм<sup>2</sup>).

Приклад для замовлення: **ВАТРА ДОЗ6В-360-01 У1**

розшифрування модифікації:

- 1 цифра • 0  
 2 цифра • кути розсіювання:  
 1- 18° x 18°  
 2- 30° x 30°  
 3- 40° x 40°  
 4- 50° x 50°



Тип прожектора	Напруга, В	Ступінь захисту	ДС	Потужність, Вт ±5%	Світловий потік, лм ±5% (max.)	Сила світла, ккд	Кути розсіювання 2α при I=0,1 Imax, град, Г/В	Габарити, LxWxH, мм	Маса, кг ±10%
ДОЗ6В-150-01 У1	220 АС/DC	IP65	LED	150	19500	137,5	18/18	290x150x527	8,1
ДОЗ6В-150-02 У1	220 АС/DC	IP65	LED	150	19500	54,2	30/30	290x150x527	8,1
ДОЗ6В-150-03 У1	220 АС/DC	IP65	LED	150	19500	25	40/40	290x150x527	8,1
ДОЗ6В-150-04 У1	220 АС/DC	IP65	LED	150	19500	10	50/50	290x150x527	8,1
ДОЗ6В-180-01 У1	220 АС/DC	IP65	LED	180	23400	165	18/18	290x150x527	8,2
ДОЗ6В-180-02 У1	220 АС/DC	IP65	LED	180	23400	65	30/30	290x150x527	8,2
ДОЗ6В-180-03 У1	220 АС/DC	IP65	LED	180	23400	30	40/40	290x150x527	8,2
ДОЗ6В-180-04 У1	220 АС/DC	IP65	LED	180	23400	12	50/50	290x150x527	8,2
ДОЗ6В-200-01 У1	220 АС/DC	IP65	LED	200	26000	183,3	18/18	527x290x150	8,2
ДОЗ6В-200-02 У1	220 АС/DC	IP65	LED	200	26000	72,2	30/30	527x290x150	8,2
ДОЗ6В-200-03 У1	220 АС/DC	IP65	LED	200	26000	33,3	40/40	527x290x150	8,2
ДОЗ6В-200-04 У1	220 АС/DC	IP65	LED	200	26000	13,3	50/50	527x290x150	8,2
ДОЗ6В-300-01 У1	220 АС/DC	IP65	LED	300	39000	275	18/18	503x166x540	16,1
ДОЗ6В-300-02 У1	220 АС/DC	IP65	LED	300	39000	108,3	30/30	503x166x540	16,1
ДОЗ6В-300-03 У1	220 АС/DC	IP65	LED	300	39000	50	40/40	503x166x540	16,1
ДОЗ6В-300-04 У1	220 АС/DC	IP65	LED	300	39000	20	50/50	503x166x540	16,1
ДОЗ6В-360-01 У1	220 АС/DC	IP65	LED	360	46800	330	18/18	503x166x540	16,2
ДОЗ6В-360-02 У1	220 АС/DC	IP65	LED	360	46800	130	30/30	503x166x540	16,2
ДОЗ6В-360-03 У1	220 АС/DC	IP65	LED	360	46800	60	40/40	503x166x540	16,2
ДОЗ6В-360-04 У1	220 АС/DC	IP65	LED	360	46800	24	50/50	503x166x540	16,2
ДОЗ6В-400-01 У1	220 АС/DC	IP65	LED	400	52000	366,6	18/18	540x503x166	16,2
ДОЗ6В-400-02 У1	220 АС/DC	IP65	LED	400	52000	144,4	30/30	540x503x166	16,2
ДОЗ6В-400-03 У1	220 АС/DC	IP65	LED	400	52000	66,6	40/40	540x503x166	16,2
ДОЗ6В-400-04 У1	220 АС/DC	IP65	LED	400	52000	26,6	50/50	540x503x166	16,2