



№ 14, 02-2018

СВІТЛОДІОДНЕ ОСВІТЛЕННЯ

КОРПОРАЦІЯ ВАТРА

Україна
46000, Тернопіль
Микулинецька 46
vatra@ukrpost.ua
<http://vatra.ua>
+38 (0-352) 47-05-00
(багатоканальний)

Освітлення професійно!
<http://vatra.ua>



ДСП19УЕх



10W, 12W, 16W, 22W, 30W, 35W
120...125lm/W
~220VAC
IP65, 1ExdIIBT6
-40°C...+40°C (У1), -60°C...+40°C (ХЛ1)

Вибухозахищений світлодіодний світильник рівня захисту 1Ех для освітлення вибухонебезпечних зон класу 1 та 2, а також 21, 22.



-221
-222

ДСП18ВЕх

10W, 11W, 12W, 15W, 16W, 24W, 27W, 28W
120lm/W
~220VAC, IP65, 1ExdeIICT6
-40°C...+40°C (У1), -60°C...+40°C (ХЛ1)



ДСП18УЕх (+АКБ)

8W
120...125lm/W
~220VAC, IP65, 1ExdeIICT6
-20°C...+40°C (УХЛ3.1)



-005

Вибухозахищений світлодіодний світильник рівня захисту 1Ех для освітлення вибухонебезпечних зон класу 1 та 2, а також 21, 22.

ДСП21ВЕх



40W, 50W, 60W, 70W, 80W
130...145lm/W
~220VAC, ~220VDC
IP65, 1ExdeIICT6
-60°C...+60°C (УХЛ1)
в залежності від виконання

Вибухозахищений світлодіодний світильник рівня захисту 1Ех для освітлення вибухонебезпечних зон класу 1 та 2, а також 21, 22.

ДСП57У2Ех



50W, 60W, 70W, 80W, 90W
110...115lm/W
~220VAC, IP65, 2ExnAnCICT5
-40°C...+40°C (У2)

Вибухозахищений світлодіодний світильник рівня захисту 2Ехп для освітлення вибухонебезпечної зони класу 2.

ДСП56У2Ех



40W, 60W, 80W, 100W, 120W,
2x80W, 3x80W, 4x80W
115...120lm/W
~220VAC, IP65, 2ExnAnCICT5
-40°C...+50°C (У2)



ДСП59У2Ех (+АКБ, +DALI)



30W, 37W, 60W, 74W
120...122lm/W
~220VAC, IP65, 2Ex nA IIC T6 X
-40°C...+40°C (УХЛ2)

Вибухозахищений світлодіодний світильник рівня захисту 2Ехп для освітлення вибухонебезпечної зони класу 2.

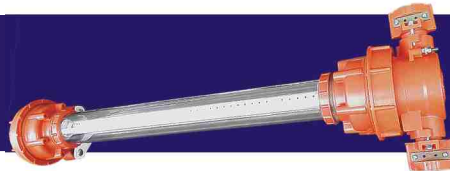
ДО74У2Ех



20W, 40W, 60W, 80W, 100W
122lm/W
~220VAC, ~220VDC
IP65, 2ExnCnRIICT6 X
-40°C...+40°C (У1), -60°C...+40°C (ХЛ1)

Вибухозахищений світлодіодний прожектор рівня захисту 2Ехп для освітлення вибухонебезпечної зони класу 2.

ЛСР01-16(Д)



LED lamp (T8, G13): 16W
~36VAC, ~127VAC, ~220VAC
IP65, PB 1B / PB ExdI
-20°C...+35°C (У5)

Світильник рудниковий вибухобезпечний світлодіодний стаціонарний і пересувний для освітлення вугільних шахт і рудників, небезпечних щодо газу метану і вугільного пилу.

ДСР19У

10W, 12W, 16W, 22W, 30W, 35W
90...110lm/W
~127VAC, ~220VAC
IP65, PB 1B / PB ExdI
-60°C...+40°C (УХЛ1,5)



ДСР20У

LED lamp (E27): 7W
~127VAC, ~220VAC
IP65, PB 1B / PB ExdI
-40°C...+40°C (У1,5)



Світильник рудниковий вибухобезпечний світлодіодний стаціонарний і пересувний для освітлення вугільних шахт і рудників, небезпечних щодо газу метану і вугільного пилу.



ДСП37В (+DALI)

C1



C2



C3



C4



140W, 160W, 190W, 230W, 460W
130...135lm/W
~230VAC, IP65
-40°C...+60°C (У1, У2)
в залежності від виконання

Для загального освітлення виробничих, комерційних, сільськогосподарських, складських, допоміжних та інших приміщень, в т.ч. вибухонебезпечної зони класу 22 і пожежонебезпечних зон класів П-I, П-II.

ДСП27У (+DALI)

B1



B2



B3



B4



60W, 80W, 100W, 125W,
150W, 190W, 240W, 250W
130...145lm/W
~230VAC, IP65,
-40°C...+60°C (У1, У2)
в залежності від виконання

Для загального освітлення виробничих, комерційних, сільськогосподарських, складських, допоміжних та інших приміщень, в т.ч. вибухонебезпечної зони класу 22 і пожежонебезпечних зон класів П-I, П-II.

ДСП17В (+DALI)

A1



A2



A3



A4



A5



60W, 80W, 100W
130...145lm/W
~230VAC
IP65
-40°C...+60°C (У1, У2)
в залежності від виконання

Для загального освітлення виробничих, комерційних, сільськогосподарських, складських, допоміжних та інших приміщень, в т.ч. вибухонебезпечної зони класу 22 і пожежонебезпечних зон класів П-I, П-II.

ДСП47В (+DALI)

D



E1



E2



200W, 250W, 300W, 600W
125...145lm/W
~220VAC, IP65
-40°C...+60°C (У2)

Для загального освітлення виробничих, комерційних, сільськогосподарських, складських, допоміжних та інших приміщень, в т.ч. вибухонебезпечної зони класу 22 і пожежонебезпечних зон класів П-I, П-II.



ДСП23

30W, 45W
120lm/W
~220VAC, ~220VAD
IP65, -40°C ... +50°C (У1)

ДСП11

9W, 13W
120lm/W
~220VAC
IP65, -30°C...+40°C (У1)



Для освітлення промислових, складських, сільськогосподарських та інших приміщень вибухонебезпечних зон класу 22 і пожежонебезпечних зон класів П-I, П-II.

ДСП46У

A



B



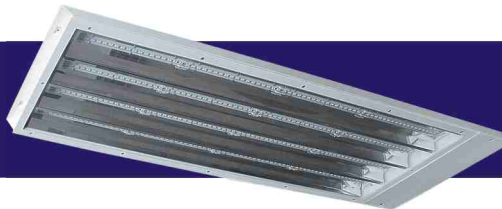
C



30W, 40W, 55W, 60W, 80W, 120W
120...125lm/W
~220VAC, ~220VDC
IP65
-30°C...+50°C (У3)

Для освітлення промислових, комерційних, сільськогосподарських, складських, допоміжних та інших приміщень вибухонебезпечних зон класу 22 і пожежонебезпечних зон класів П-I, П-II.

ДПП27У Effect LED (+АКБ, +DALI)



80W, 120W, 160W, 240W
120...130lm/W
~220VAC
IP65
-40°C...+40°C (У3)

Для освітлення складських, промислових (в т.ч. ангарного типу), комерційних, сільськогосподарських, допоміжних та інших приміщень вибухонебезпечних зон класу 22 і пожежонебезпечних зон класів П-I, П-II.

ДПП28У Market LED



40W, 60W, 80W
133lm/W
~220VAC
IP23, -40°C...+40°C (У3)

40W, 80W
135lm/W
~220VAC
IP20, -20°C...+40°C (УХЛ4)

ДСО08У



Для освітлення комерційних, складських, промислових, допоміжних та інших приміщень вибухонебезпечних зон класу 22 і пожежонебезпечних зон класів П-I, П-II.

Для загального та аварійного освітлення комерційних (супермаркети, магазини, торгові комплекси і т.п.), офісних, адміністративних, допоміжних та інших приміщень.



ДПП07В

20W, 30W, 40W, 50W
122lm/W
~220VAC, IP65, -30°C...+40°C (УХЛ4)

Для освітлення промислових, комерційних, складських, сільськогосподарських, допоміжних та інших приміщень.

ДПП09У

LED lamp (T8, G13): 9W,
15W, 18W, 24W, 27W
~220VAC, IP65, -40°C...+50°C (У2)



Для освітлення виробничих, комерційних, складських, сільськогосподарських, адміністративних, спортивних та інших приміщень пожежонебезпечних класів П-I, П-II. Допускається використання у вибухонебезпечних зонах класу 22.

ДСП45У



LED lamp (T8, G13): 2x20W (30W),
3x20W (30W), 4x20W (30W)
~220VAC
IP65, IP20
-25°C...+60°C (У3)

Для освітлення промислових, комерційних, сільськогосподарських, складських, допоміжних та інших приміщень вибухонебезпечних зон класу 22 і пожежонебезпечних зон класів П-I, П-II.



ДСП02У

LED lamp (T8, G13): 9W, 15W, 27W
~220VAC, IP65 / 6'5, -30°C...+40°C (УХЛ4)

Для освітлення виробничих, комерційних, складських, сільськогосподарських, адміністративних та інших приміщень пожежонебезпечних класів П-II, П-III.

ДСП04У

LED lamp (T8, G13): 9W, 15W, 27W
~220VAC, IP65 / 6'5, -30°C...+40°C (УХЛ4)



ДСП55У Астра-LED



10W, 15W, 25W, 35W
120lm/W
~220VAC, ~36VAC, ~24VAC, ~12VAC, ~12VDC
IP65
-30°C...+40°C (У3)

Для освітлення промислових, комерційних, сільськогосподарських, складських, допоміжних та інших приміщень вибухонебезпечних зон класу 22 і пожежонебезпечних зон класів П-I, П-II.

ДБ001ВСП (+АКБ)

ДБ002ВСП (+АКБ)



6W
~12VAC, ~24VAC, ~220VAC
ДБ001ВСП: IP20
ДБ002ВСП: IP65
-20°C...+40°C (УХЛ3.1)

Для підсвічування в постійному, не постійному і в аварійному (у разі відключення основного електроживлення) режимах інформаційних знаків орієнтування в приміщеннях. Виконання з можливістю підключення до мережі аварійного оповіщення, які при подачі такого сигналу переходять в режим роботи Alarm (миготливе світло і переривчастий звуковий сигнал).

ДПП06У (+АКБ)



8W
~220VAC
IP65
-20°C...+40°C (У3.1)

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



ДПП01-30

30W
120lm/W
~220VAC, IP55, -30°C...+40°C (У3)

Для освітлення промислових, комерційних, сільськогосподарських, складських, допоміжних та інших приміщень пожежонебезпечних зон класів П-I, П-II.

ДПП01-60

60W
120lm/W
~220VAC, IP65, -40°C...+40°C (У3)



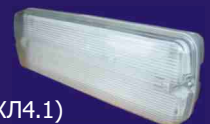
ДПБ01В

4W, 6W, 8W
120lm/W
~220VAC, IP54, -20°C...+40°C (УХЛ4)

Для освітлення виробничих, комерційних, сільськогосподарських, складських, адміністративних, офісних, допоміжних, побутових та інших приміщень (у т. ч. ЖКГ) пожежонебезпечних зон класів П-I, П-II.

ДПП05В

8W, 15W
120lm/W
~220VAC, IP65, -20°C...+40°C (УХЛ4.1)



ДПП01В (1)

7W, 9W, 13W
120lm/W
~220VAC, IP55, -30°C...+40°C (У3)

Світильник з класом електрозахисту II для освітлення об'єктів ЖКГ, адміністративних, виробничих, сільськогосподарських, офісних, комерційних, допоміжних, побутових та інших приміщень вибухонебезпечних зон класу 22 і пожежонебезпечних зон класів П-I і П-II.

ДПП01В (2)

5W, 8W, 12W
120lm/W
~220VAC, IP20, -30°C...+40°C (У3)



Для освітлення виробничих, комерційних, складських, сільськогосподарських, адміністративних, офісних, допоміжних, побутових та інших приміщень (у т. ч. ЖКГ).



ДББ26У Селена-LED

12W, 16W, 20W
120lm/W
~220VAC, IP65, -20°C...+40°C (УЗ)

ДББ28У Селена-LED-М

8W, 10W, 12W, 16W, 20W
120lm/W
~220VAC, IP65, -20°C...+40°C (УЗ)



Для освітлення об'єктів ЖКГ, адміністративних, офісних, комерційних, виробничих, сільськогосподарських, допоміжних, побутових та інших приміщень.

ДББ27У Селена-LED-1



6W, 8W, 10W, 12W
120lm/W
~220VAC
IP65, -20°C...+40°C (УЗ)

Для освітлення об'єктів ЖКГ, адміністративних, офісних, комерційних, виробничих, сільськогосподарських, допоміжних, побутових та інших приміщень.

ДББ37У Селена-LED-2

6W, 8W, 10W, 12W
120lm/W
~220VAC
IP40, -20°C...+40°C (УЗ)



ДББ37У Селена-LED-3

20W
120lm/W
~220VAC, IP54
-30°C...+40°C (УЗ)



Для освітлення об'єктів ЖКГ, адміністративних, офісних, комерційних, виробничих, сільськогосподарських, допоміжних, господарських, побутових та інших приміщень.

ДББ64В Селена



Селена-32А-СД



Селена-34-СД



Селена-35-СД

4W, 8W, 12W
120lm/W
~220VAC
IP54, -20°C ... +40°C (УХЛ4)

Для освітлення об'єктів ЖКГ, адміністративних, офісних, комерційних, виробничих, сільськогосподарських, допоміжних, господарських, побутових та інших приміщень.

ДКПОЗУ



LED lamp (E27): 6W, 7W, 8W
~220VAC
IP20
-30°C...+40°C (УХЛ4)

Для місцевого освітлення робочих зон металорізальних верстатів та іншого виробничого обладнання.

ДПО20У Юпітер-LED-панель ДВО20У Юпітер-LED-панель ДСО20У Юпітер-LED-панель



36W, 45W
120lm/W
~220VAC
IP20, -20°C...+40°C (УХЛ4)

Для освітлення адміністративних, офісних, комерційних, навчальних і громадських приміщень.

ДВО27У Юпітер-LED-2



18W, 36W
130lm/W
~220VAC
IP20, -20°C...+40°C (УХЛ4)

Для освітлення адміністративних, офісних, комерційних, навчальних і громадських приміщень.



ДВО16У Юпітер-LED

50W
120lm/W
~220VAC
IP20, -20°C...+40°C (УХЛ4)

ДПО25У Юпітер-LED

50W, 59W
120lm/W
~220VAC
IP20, -20°C...+40°C (УХЛ4)



Для освітлення адміністративних, офісних, комерційних, навчальних і громадських приміщень.





ДБУ01В

30W
120lm/W
~220VAC, IP54, -40°C...+40°C (Y1)

Для освітлення пішохідних доріжок, підземних переходів, тунелів, коридорів, входів у будівлі і т. п.

ДТУ09У-ЗОД

Сертифікат Державної авіаційної адміністрації України № АТ 2108 от 17.12.2008г.

6W (сила світла 10кд)
~24VAC, ~220VAC, IP65, -50°C...+50°C (Y1, T1)

Для маркування висотних і протяжних об'єктів з метою забезпечення безпечного руху повітряного транспорту - червоне світіння. Для позначення вертолітних майданчиків - зелене світіння.



ДО72У (модель А)

A1



A2



60W, 100W, 120W, 150W, 200W
~220VAC
IP65
механічне вик. М1 або М3/М6/М9
-40°C...+40°C (Y1)

Пржектор для освітлення відкритих просторів, територій різного призначення і для архітектурного освітлення.

ДО72У (модель В)

B1



B2



B3



B4



40W, 60W, 90W, 180W, 270W, 360W
~110-220VAC, ~110-220VDC
IP66
механічне вик. М1 або М3/М6/М9
-40°C...+40°C (Y1)

Пржектор для освітлення відкритих просторів, територій різного призначення і для архітектурного освітлення.

ДСУ07У Перехід



2x60W
120lm/W
~220VAC
IP65, -40°C...+40°C (Y1)

Для освітлення пішохідних переходів та інформування водіїв транспортних засобів про пішохідний перехід. Світильник подає імпульсний пробісковий сигнал жовтого кольору на обидві сторони проїжджої частини дороги і одночасно забезпечує освітлення пішохідної доріжки.

ДСУ05У



25, 30, 35, 40, 50, 60, 72, 75, 77, 80, 100, 120,
125, 150, 160, 200, 300, 450, 600W
~24VDC, ~24VAC, ~36VAC, ~220VAC
120...130lm/W
IP65, -40°C...+40°C (Y1)

Для освітлення промислових, складських і інших приміщень пожежонебезпечних зон класів П-I, П-II.
Для освітлення відкритих просторів, територій різного призначення і архітектурного освітлення.

ДТУ18У



25W, 40W, 60W, 80W, 100W, 120W, 150W, 200W
~220VAC
120lm/W
IP65, -40°C...+40°C (Y1)

Для освітлення відкритих просторів, доріг, вулиць та пішохідних переходів, територій різного призначення і архітектурного освітлення.

ДКУ42У

30W, 45W, 60W
120lm/W
~220VAC, IP65, -40°C...+40°C (Y1)



Для освітлення парків, скверів, садів, бульварів, пішохідних доріжок та інших озелених територій.

ДТУ08У

35W
120lm/W
~220VAC, IP65, -40°C...+40°C (Y1)



ДТУ20У

45W, 60W
120lm/W
~220VAC, IP65, -40°C...+40°C (Y1)



ДТУ42У

30W, 45W, 60W
120lm/W
~220VAC, IP65, -40°C...+40°C (Y1)



Для освітлення парків, скверів, садів, бульварів, пішохідних доріжок та інших озелених територій.