

# НКПОЗУ, ЛКПОЗУ, ДКПОЗУ

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

ТУ У 31.5-21167170-003-2003



джерело світла і потужність номінал., Вт..... лампа розжарювання • (E27) 60  
лампа люмінесцентна компактна з ЕПРА • (E27) 13  
лампа світлодіодна • (E27) 6; 7; 8

напруга живлення номінал., В..... 220 АС; 24 АС

ступінь пиловогозахисту..... IP20

клас електрозахисту..... 220В - I; 24В - III

механічна стійкість..... М8

температура навколишнього середовища..... НКП, ДКП: -30°C...+40°C (УХЛ4)  
ЛКП: -10°C...+40°C (УХЛ4)



Для місцевого освітлення робочих зон металорізальних верстатів та іншого обладнання, а також для освітлення робочих місць в майстернях і т.п.

Корпус освітлювального блоку: високоміцна пластмаса.  
Відбивач освітлювального блоку: листова сталь.  
Гнучка стійка: сталевий пружинний дріт першого класу.  
Основа: листова сталь.

Комплектація: світильник, на замовлення - лампа.

Джерело світла:

- лампи розжарювання типу МО24-60 (24В), Б-230-60 (220В)
- компактні з вбудованим ЕПРА люмінесцентні лампи типу КЛБ13/ТБ Люммакс (Газотрон-люкс), Т2ТWIST (Delux), 10SSP13E27 (Volta)
- світлодіодні лампи типу LED 6, LED 7, LED 8 (Osram) або аналогічні.

**ОСОБЛИВОСТІ:** гнучка стійка дозволяє направляти світло в будь-яке потрібне для роботи місце.

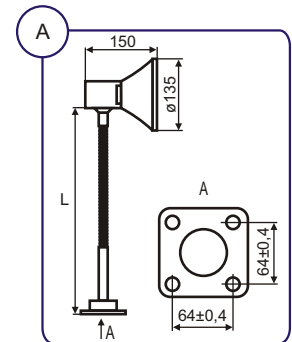
МОНТАЖ: на опорну поверхню з допомогою шурупів Ø5мм, різьбових шпильок, гвинтів або болтів М5.

ЕЛЕКТРОПІД'ЄДНАННЯ: індивідуальне кабелем Ø4...9мм або проводами (перетин жил 1,5...2,5мм<sup>2</sup>).

Приклад для замовлення: **ВАТРА НКПОЗУ-60-002 УХЛ4**

розшифрування модифікації:

- 1 цифра • 0- напруга 24В  
1- напруга 220В
- 2 цифра • 0- з вимикачем, без кабельного вводу
- 3 цифра • номінальна довжина стійки, (L):  
1- 250мм  
2- 410мм  
3- 545мм  
4- 650мм



Тип світильника	Напруга, В	Ступінь захисту	ДС	Цркуль	Захисний кут	Освітленість на відстані 0,3м, Лк		Маса, кг ±10%
						в крузі Ø0,1м	в крузі Ø0,3м	
НКПОЗУ-60-001 УХЛ4	24 АС	IP20	IncL	E27	10°	1200	500	0,8
НКПОЗУ-60-002 УХЛ4	24 АС	IP20	IncL	E27	10°	1200	500	0,9
НКПОЗУ-60-003 УХЛ4	24 АС	IP20	IncL	E27	10°	1200	500	1
НКПОЗУ-60-004 УХЛ4	24 АС	IP20	IncL	E27	10°	1200	500	1,2
НКПОЗУ-60-101 УХЛ4	220 АС	IP20	IncL	E27	10°	1200	500	0,9
НКПОЗУ-60-102 УХЛ4	220 АС	IP20	IncL	E27	10°	1200	500	1
НКПОЗУ-60-103 УХЛ4	220 АС	IP20	IncL	E27	10°	1200	500	1,1
НКПОЗУ-60-104 УХЛ4	220 АС	IP20	IncL	E27	10°	1200	500	1,3
ЛКПОЗУ-13-101 УХЛ4	220 АС	IP20	CFL	E27	5°	1100	600	0,9
ЛКПОЗУ-13-102 УХЛ4	220 АС	IP20	CFL	E27	5°	1100	600	1
ЛКПОЗУ-13-103 УХЛ4	220 АС	IP20	CFL	E27	5°	1100	600	1,1
ЛКПОЗУ-13-104 УХЛ4	220 АС	IP20	CFL	E27	5°	1100	600	1,3
ДКПОЗУ-6-101 УХЛ4	220 АС	IP20	LED	E27	15°	800	400	0,95
ДКПОЗУ-6-102 УХЛ4	220 АС	IP20	LED	E27	15°	800	400	0,95
ДКПОЗУ-6-103 УХЛ4	220 АС	IP20	LED	E27	15°	800	400	1,2
ДКПОЗУ-6-104 УХЛ4	220 АС	IP20	LED	E27	15°	800	400	1,2
ДКПОЗУ-7-101 УХЛ4	220 АС	IP20	LED	E27	15°	1000	450	0,95
ДКПОЗУ-7-102 УХЛ4	220 АС	IP20	LED	E27	15°	1000	450	0,95
ДКПОЗУ-7-103 УХЛ4	220 АС	IP20	LED	E27	15°	1000	450	1,2
ДКПОЗУ-7-104 УХЛ4	220 АС	IP20	LED	E27	15°	1000	450	1,2
ДКПОЗУ-8-101 УХЛ4	220 АС	IP20	LED	E27	15°	1200	500	1,05
ДКПОЗУ-8-102 УХЛ4	220 АС	IP20	LED	E27	15°	1200	500	1,05
ДКПОЗУ-8-103 УХЛ4	220 АС	IP20	LED	E27	15°	1200	500	1,3
ДКПОЗУ-8-104 УХЛ4	220 АС	IP20	LED	E27	15°	1200	500	1,3