

# DSP55U Astra-LED



<http://vatra.ua>

źródło światła i mocy, W.....	diody • 15, 20, 25, 30, 40
wartość napięcia zasilającego, V.....	230VAC, 36 AC, 24 AC, 12 AC, 12 DC
stopień ochrony.....	IP65
stopień ochrony przed uderzeniami mechanicznymi.....	IK08
klasa ochrony elektrycznej.....	I
temperatura barwowa źródła światła.....	4000K
współczynnik mocy (PFC).....	0,95
temp. otoczenia.....	-40°C...+40°C (U1)



**Do oświetlenia ogólnego produkcji, handlowych, rolniczych, pomocniczych i innych pomieszczeń.**

Części obudowy: Aluminium.  
 Uchwyt montażowy: stal.  
 Element ochronny przepuszczający światło - soczewka optyczna: szkło żaroodporne.  
 Dławik kablowy: 1 szt.  
 Źródło światła: Diody LED.

Pakiet Zawiera: źródło światła LED.

### CECHY:

- możliwość regulacji kierunku oświetlenia
- źródło światła - energooszczędne diody LED - klasa energetyczna "A++"
- na zamówienie: temperatura barwowa - 3000K lub 5000K
- elementy elektroniczne i diody wyłącznie wiodących światowych producentów
- wysoki stopień ochrony IP, pożarowo bezpieczny, odporne na wstrząsy, odporne na warunki atmosferyczne - ma długą żywotność
- szeroki wybór w odniesieniu do napięcia zasilania - AC: 220V, 36V, 24V, 12V; DC: 12V

### Montaż:

- na poziomej lub pionowej powierzchni nośnej za pomocą uchwyty montażowego (A1)
- na pionowej rurze z zewnętrzną nicią G3/4-B (A2)

Regulacja położenia oprawy w płaszczyźnie pionowej względem uchwyty montażowego 90° w dwie strony.

Podłączenie elektryczne: Indywidualne za pomocą kabla Ø6mm

### Przykład zamówienia: VATRA DSP55U-15-101 U1 Astra-LED

oznaczenie modyfikacji:

1 cyfra • element ochronny przepuszczający światło, kąt świecenia:

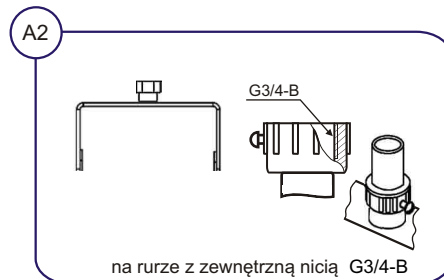
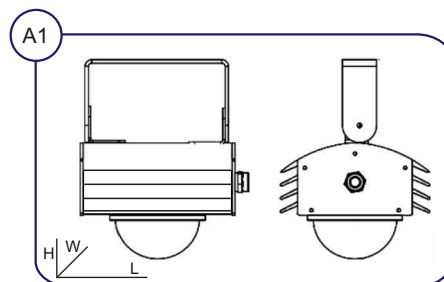
- 1- soczewka szklana optyczna, 60°
- 2- soczewka szklana optyczna, 90°
- 3- soczewka szklana optyczna, 60°x120°

2 cyfra • montaż:

- 0- za pomocą uchwyty montażowego
- 1- na rurze z zewnętrzną nicią G3/4-B

3 cyfra • napięcie zasilania:

- 1- prąd przemienny 220V
- 2- prąd przemienny 36V
- 3- prąd przemienny 24V
- 4- prąd przemienny 12V
- 5- prąd stały 12V



na rurze z zewnętrzną nicią G3/4-B

Typ oprawy	Moc, W ±5%	Strumień światny, lm ±5%	Kąt świecenia	Wymiary, LxWxH, mm	Waga, kg ±10%
DSP55U-15-10X, -11X	15	2025	60°	130x130x170	1,1
DSP55U-15-20X, -21X	15	2025	90°	130x130x170	1,1
DSP55U-15-30X, -31X	15	2025	60°x120°	130x130x170	1,1
DSP55U-20-10X, -11X	20	2700	60°	130x130x170	1,1
DSP55U-20-20X, -21X	20	2700	90°	130x130x170	1,1
DSP55U-20-30X, -31X	20	2700	60°x120°	130x130x170	1,1
DSP55U-25-10X, -11X	25	3375	60°	130x130x170	1,1
DSP55U-25-20X, -21X	25	3375	90°	130x130x170	1,1
DSP55U-25-30X, -31X	25	3375	60°x120°	130x130x170	1,1
DSP55U-30-10X, -11X	30	4050	60°	200x130x170	1,5
DSP55U-30-20X, -21X	30	4050	90°	200x130x170	1,5
DSP55U-30-30X, -31X	30	4050	60°x120°	200x130x170	1,5
DSP55U-40-10X, -11X	40	5400	60°	200x130x170	1,5
DSP55U-40-20X, -21X	40	5400	90°	200x130x170	1,5
DSP55U-40-30X, -31X	40	5400	60°x120°	200x130x170	1,5