

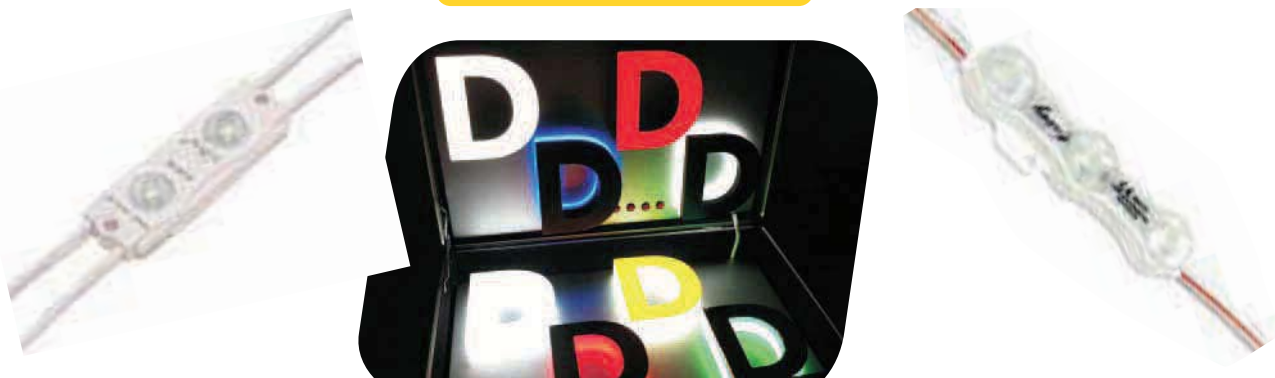
# CENNIK 2020



**Cennik ważny od 27.04.2020.** Wszystkie ceny w cenniku są cenami w PLN netto. Do cen należy doliczyć 23% VAT. Integralną częścią niniejszej oferty są „Ogólne warunki sprzedaży” zamieszczone na [www.tuplex.pl](http://www.tuplex.pl) lub dostępne w Działach Sprzedaży Tuplex .

Tuplex zastrzega sobie prawo do zmian cen produktów. Niniejszy cennik nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 § 1 kodeksu cywilnego. Parametry techniczne podane są zgodnie z aktualnymi danymi katalogowymi producentów i mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.





## PODŚWIETLENIA LED

### Główne zalety

- Doskonałe, szerokokątne ( $\geq 160^\circ$ ), jasne diody LED
- Wysoka jakość – do 50 000 godzin bezawaryjnej pracy
- Idealne do zastosowań zewnętrznych jak i wewnętrznych – temperatura pracy od  $-40^\circ\text{C}$  do  $+50^\circ\text{C}$
- Łatwy montaż – dwustronna taśma samoprzylepna
- Możliwość cięcia łańcucha na mniejsze
- Możliwość łączenia łańcuchów (równolegle)
- Małe rozmiary modułów – zaleta dyskretnego podświetlenia

### Popularne zastosowania

- Podświetlenie reklam, kasetonów, liter przestrzennych
- Aranżacja wnętrz – podświetlenie mebli, ścian, schodów, wnęk
- Ekspozycje sklepowe i wystawiennicze – witryny, gabloty

## MODUŁY LED



Model	Xlight Lens 3xLED	Xlight Lens 3xLED Eco	Xlight Lens 2xLED	Xlight Lens 4xLED
Cena netto za moduł	1,55	1,15	1,35	2,20
ID	1019852	1029768	1019853	1024093
Zalecana grubość kasetonu (mm)	60-150	60-150	60-150	60-150
Typ LED	3x 2835	3x 2835	2x2835	4x 2835
Kąt świecenia	$160^\circ$	$160^\circ$	$160^\circ$	$160^\circ$
Pobór mocy (W)	1,08	0,72	0,72	1,44
Strumień świetlny z 1 W	97	95	97	97
Temperatura barwy białej (K)	6500K	6500K	6500K	6500K
Współczynnik szczelności	IP65	IP65	IP65	IP65
Gwarancja (lata)	5	3	5	5
Zastosowanie	płytkie kasetony i litery blokowe			



### Zalety

doskonałe rozproszenie światła, mniejsza ilość modułów, płytszy kaseton

### Objaśnienie symboli



 polecamy  
 nowość

 produkt na zamówienie  
 brak produktu w ofercie  
Produkty bez dodatkowych oznaczeń znajdują się w stałej ofercie

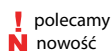
### Zapytaj sprzedawcę o system rabatowy

Cennik ważny od 27.04.2020  
Ceny netto w pln. Do cen należy doliczyć 23% VAT.  
Ogólne warunki sprzedaży na [www.tuplex.pl](http://www.tuplex.pl)

## MODUŁY LED



Model	Tulight Lens 3xLED	Tulight Lens 3x LED	Xlight+ Side 1,4W	Xlight+ Side 2,8W
Cena netto za moduł	1,63	1,69	3,19	8,39
ID	1029765	1024485	1029737	1019928
Zalecana grubość kasetonu (mm)	60-150	60-200	120-180	120-200
Typ LED	3x 2835 SAMSUNG	3x 2835 SAMSUNG	1x 2835	1x 3535
Kąt świecenia	160°	160°	50°/18°	56°/12°
Pobór mocy (W)	0,72	1	1,4	2,8
Strumień świetlny z 1 W	105	105	97	86
Temperatura barwy białej (K)	7000K	7000K	7000K	7000K
Współczynnik szczelności	IP67	IP67	IP66	IP66
Gwarancja (lata)	5	5	5	5
Zastosowanie	płytkie kasetony i litery blokowe		kasetony dwustronne	
Zalety	soczewka rozpraszająca - doskonałe rozproszenie światła, mniejsza ilość modułów, płytszy kaseton		idealna do podświetlenia bocznego, soczewka skupiająca, stabilizacja prądowa	



## TAŚMY ELASTYCZNE TULIGHT

Model	Taś.LED 360 335 side biała IP65 12V 5m	Taś.LED 300 2835 Z-typ biała IP33 12V 5m	Taś.LED 300 2835 biała 6500K IP33 12V 5m	Taś.LED 600 2835 biała 12000K IP33 12V 5m	Taś.LED 600 2835 biała 6500K IP33 12V 5m	Taś.LED 600 2835 biała 4000K IP33 12V 5m
Indeks	1033615	1033616	1033620	1033617	1033618	1033619
Typ Taśmy	side-view	zigzac	Standard			
Cena netto za metr bieżący	22	6,5	5	8,5		
Ilość LED na metr	72	60	60	120		
Typ LED	335	2835				
Szerokość taśmy	6 mm	6 mm	8 mm			
Długość taśmy	5m					
Rodzaj podkładu	podwójne PCB					
Współczynnik szczelności	IP 65	IP33				
CRI	≥ 80					
Pobór mocy (max. W/m)	5,8	6	9,6	14,4	14,4	14,4
Strumień świetlny (L/m)	580	600	960	1440	1440	1235
Temperatura barwy białej (K)	6500K			12000K	6500K	4000K
Kąt świecenia	120°					
Aplikacja	zewnętrzna	wewnętrzna				
Gwarancja	5 lat	2 lata				
Zastosowanie	Specjalna taśma LED, świecąca na bok, dedykowana m.in. do literów blokowych PMMA	Specjalny kształt podkładu umożliwia gięcie taśmy i zakrzywienie linii światła	"reklama wewnętrzna, elementy POS, ekspozyty, kasetony, podświetlenie mebli, kuchni, dyskretne oświetlenie pomocnicze pomieszczeń"			

W przypadku dużych projektów możemy zaoferować możliwość wyprodukowania podświetleń specjalnie dedykowanych - jeżeli chodzi o kształt, ilość i typ diod, jednolitość podświetlenia, barwę itd.

## ZASILACZE SERIA GPV

**N**

Nazwa	GPV-18-12	GPV-35-12	GPV-60-12	GPV-100-12	GPV-120-12	GPV-200-12
Cena netto za sztukę	19,80	35,00	39,80	66,00	99,00	135,00
Moc	18 W	36 W	60 W	100 W	120 W	192 W
Napięcie Wyjściowe	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V
Prąd	1,5 A	3 A	5 A	8,3 A	10 A	16 A
Klasa izolacji	II	II	II	II	II	II
Stopień ochrony IP	IP 67	IP 67	IP 67	IP 67	IP 67	IP 67
Temperatura pracy	-30 ~ +70 °C	-30 ~ +70 °C	-30 ~ +70 °C	-30 ~ +70 °C	-30 ~ +70 °C	-30 ~ +70 °C
Wymiary [dł. x szer. x wys.] mm	129,5 x 25 x 21	149 x 32 x 28	162 x 42 x 33	187 x 52 x 37	203 x 70 x 45	205 x 70 x 45
Waga (kg)	0,15	0,2	0,39	0,62	1,15	1,2
Gwarancja	3 lata	3 lata	3 lata	3 lata	3 lata	3 lata

Objasnienie symboli

43

Zapytaj sprzedawcę o system rabatowy

 Cennik ważny od 27.04.2020  
 Ceny netto w pln. Do cen należy doliczyć 23% VAT.  
 Ogólne warunki sprzedaży na [www.tuplex.pl](http://www.tuplex.pl)


polecamy nowość

 produkt na zamówienie  
 brak produktu w ofercie  
 Produkty bez dodatkowych oznaczeń znajdują się w stałej ofercie

## ZASILACZE

Model	MEAN WELL LPV-18-12	MEAN WELL LPV-35-12	MEAN WELL LPV-60-12	MEAN WELL LPV-100-12	MEAN WELL LPV-150-12
Cenna netto za sztukę	21,00	38,90	43,50	69,90	102,90
Kod ID	1017306	1022137	1010307	1010311	1022478
Moc znamionowa (W)	18W	36W	60W	100W	150W
Napięcie wyjściowe	12V	12V	12V	12V	12V
Moc efektywna (W)	15W	30W	50W	83W	125W
Natężenie znamionowe (A)	1,5A	3,0A	5,0A	8,5A	12,5A
Stopień ochrony IP	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Temperatura pracy	-30° C~ +70°C	-30° C~ +70°C	-30° C~ +70°C	-30° C~ +70°C	-30° ~ +70°C
Wymiary (mm)	140x30x22	148x40x30	162,5x42,5x32	190x52x37	191x63x37,5
Waga (kg)	0,18	0,34	0,40	0,63	0,74
Gwarancja*	2 lata	3 lata	3 lata	3 lata	3 lata

Model	MEAN WELL HLG-120H-12A	MEAN WELL HLG-150H-12A	MEAN WELL HLG-185H-12A	MEAN WELL HLG-240H-12A	MEAN WELL HLG-320H-12A
Cenna netto za sztukę	155,00	165,00	179,00	212,00	325,00
Kod ID	1030202	1030204	1030244	1022252	1030205
Moc znamionowa (W)	120W z PFC	150W z PFC	156W z PFC	192W z PFC	264W z PFC
Napięcie wyjściowe	10,8~ 13,5V	10,8~ 13,5V	10,8~ 13,5V	11,2~ 12,8V	10,8~ 13,5V
Moc efektywna (W)	120W	150W	156W	192W	264W
Natężenie znamionowe (A)	10A (reg. 5-10A)	12,5A (reg. 7,5-12,5A)	13A (reg. 6,5-13A)	16A (reg. 8-16A)	22A (reg. 11-22A)
Stopień ochrony IP	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65
Temperatura pracy	-40° C~ +70°C	-40° C~ +65°C	-25° C~ +70°C	-25° C~ +70°C	-25° ~ +65°C
Wymiary (mm)	220x68x38	228x68x38	228x68x38	244x68x38	252x90x43
Waga (kg)	1,12	1,15	1,15	1,3	1,88
Gwarancja*	7 lata	7 lata	7lata	7 lata	7 lata

\*Warunki gwarancji dla zasilaczy MEANWELL podane w cenniku są standardowymi warunkami obowiązującymi na serie LPH, LPV oraz HLG.

Objaśnienie symboli



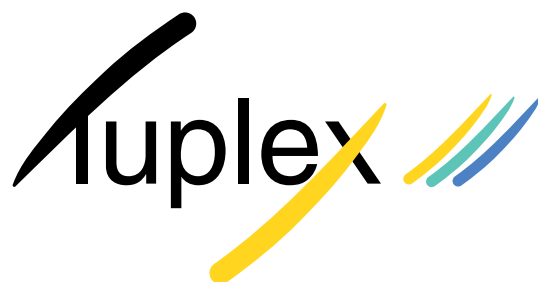
polecamy  
 nowość

produkt na zamówienie  
 brak produktu w ofercie  
Produkty bez dodatkowych oznaczeń znajdują się w stałej ofercie

44

Zapytaj sprzedawcę o system rabatowy

Cennik ważny od 27.04.2020  
Ceny netto w pln. Do cen należy doliczyć 23% VAT.  
Ogólne warunki sprzedaży na [www.tuplex.pl](http://www.tuplex.pl)



## ZNAJDŹ SWÓJ ODDZIAŁ TUPLEX

**Białystok** (tel. 85 662 33 53), **Bydgoszcz** (tel. 52 581 23 43), **Częstochowa** (tel. 34 368 34 19),  
**Gdańsk** (tel. 58 340 01 30), **Gliwice** (tel. 32 231 16 73), **Kalisz** (tel. 62 501 64 44), **Katowice** (tel. 32 204 89 50),  
**Kielce** (tel. 41 361 20 23), **Kraków** (tel. 12 262 06 06), **Lublin** (tel. 81 759 70 33), **Łódź** (tel. 42 676 26 28),  
**Olsztyn** (tel. 89 532 22 00), **Poznań** (tel. 61 872 10 82), **Rzeszów** (tel. 17 863 53 54), **Szczecin** (tel. 91 460 04 22),  
**Warszawa** (tel. 22 511 31 00), **Wrocław** (tel. 71 342 42 10)

CENTRALA WARSZAWA  
ul. Księcia Ziemowita 19  
03-778 Warszawa  
tel.: 22 51 13 100, fax: 22 51 13 101  
warszawa@tuplex.pl  
[www.tuplex.pl](http://www.tuplex.pl)

