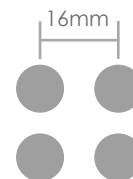


cennik serii RGB smd P10

wys/szer		ceny detaliczne serii RGB P10					
		128cm	160cm	192cm	224cm	256cm	288cm
32cm	RGB (full color)	2 600,00 zł	3 300,00 zł	4 000,00 zł	4 700,00 zł	5 200,00 zł	5 900,00 zł
	RGB (full color)	3 900,00 zł	4 950,00 zł	6 000,00 zł	7 050,00 zł	7 800,00 zł	8 850,00 zł
48cm	RGB (full color)	5 200,00 zł	6 600,00 zł	8 000,00 zł	9 400,00 zł	10 400,00 zł	11 800,00 zł
64cm	RGB (full color)	6 500,00 zł	8 250,00 zł	10 000,00 zł	11 750,00 zł	13 000,00 zł	14 750,00 zł
80cm	RGB (full color)						

		specyfikacja techniczna RGB P10					
		128cm	160cm	192cm	224cm	256cm	288cm
32cm	rozdzielczość [px]	128x32	160x32	192x32	224x32	256x32	288x32
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	250W	300W	350W	425W	500W	600W
	waga [kg]	10	14	18	22	26	30
48cm	rozdzielczość [px]	128x48	160x48	192x48	224x48	256x48	288x48
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	375W	450W	500W	600W	750W	900W
	waga [kg]	15	21	27	33	39	45
64cm	rozdzielczość [px]	128x64	160x64	192x64	224x64	256x64	288x64
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	500W	600W	700W	850W	1000W	1200W
	waga [kg]	20	28	36	44	52	60
80cm	rozdzielczość [px]	128x80	160x80	192x80	224x80	256x80	288x80
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	600W	750W	900W	1050W	1250W	1500W
	waga [kg]	25	35	45	55	65	75

specyfikacja techniczna serii RGB P10	
zasilanie modułu	230V~ 50-60Hz
system połączeń	przewód 230V (3x1mm ²)
system chłodzenia	tak
żywność diod	>100 000 godzin
kąt świecenia diod	110°w poziomie oraz 110°w pionie
konstrukcja pixla	1x SMD RGB LED
rozmiar pixla	10mm
najlepsza odległość widzenia	wys. 32cm 5m-250m / wys.48cm 5-400m/ wys.64cm 5-600m/ wys.80cm 5-700m
jasność ekranu (rzeczywista-uwzględnia skanowanie)	RGB 8000CD/m ²
przechowywania	od -20°C do +55°C / od -30°C do +80°C
gwarancja	24 miesiące
sterowanie	standard - pilot radiowy IR, karta SD; program LPD na PC
funkcje dodatkowe	pliki: avi, mp4, jpg, gif, bmp, png
w zestawie	wyświetlacz LED, pilot, karta pamięci SD, uchwyty do mocowania na płasko,
pamięć	karta SD (w zestawie karta 8GB)



cennik serii RGB P16

wys/szer		ceny detaliczne serii RGB P16					
		77cm	103cm	128cm	153cm	180cm	205cm
26cm	RGB (full color)	1 400,00 zł	1 800,00 zł	2 100,00 zł	2 400,00 zł	2 650,00 zł	2 900,00 zł
	RGB (full color)	2 620,00 zł	3 420,00 zł	4 020,00 zł	4 620,00 zł	5 120,00 zł	5 620,00 zł
77cm	RGB (full color)	4 020,00 zł	5 220,00 zł	6 120,00 zł	7 020,00 zł	7 770,00 zł	8 520,00 zł
103cm	RGB (full color)	5 420,00 zł	7 020,00 zł	8 220,00 zł	9 420,00 zł	10 420,00 zł	11 420,00 zł

*ceny netto

		specyfikacja techniczna RGB P16					
		77cm	103cm	128cm	153cm	180cm	205cm
26cm	rozdzielczość [px]	48x16	64x16	80x16	96x16	112x16	128x16
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	100W	150W	185W	225W	260W	300W
	waga [kg]	6	8	10	12	14	16
52cm	rozdzielczość [px]	48x32	64x32	80x32	96x32	112x32	128x32
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	200W	300W	375W	450W	525W	600W
	waga [kg]	12	16	20	24	28	30
77cm	rozdzielczość [px]	48x48	64x48	80x48	96x48	112x48	128x48
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	300W	450W	560W	675W	785W	900W
	waga [kg]	18	24	30	36	42	46
103cm	rozdzielczość [px]	48x64	64x64	80x64	96x64	112x64	128x64
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	400W	600W	750W	900W	1050	1200W
	waga [kg]	24	32	40	48	56	60

specyfikacja techniczna serii RGB P16	
zasilanie modułu	230V~ 50-60Hz
system połączeń	przewód 230V (3x1mm ²)
system chłodzenia	tak
żywość diod	>100 000 godzin
kąt świecenia diod	110° w poziomie oraz 60° w pionie
konstrukcja pixla	3x LED (1R 1G 1B) 3x3,5mm
rozmiar pixla	16mm
najlepsza odległość widzenia	wys. 26cm 10m-250m / wys.52cm 10-500m
jasność ekranu (rzeczywista-uwzględnia skanowanie)	RGB 8000CD/m ²
przechowywania	od -20°C do +55°C / od -30°C do +80°C
gwarancja	24 miesiące
sterowanie	standard - pilot radiowy IR, karta SD; program LPD na PC
funkcje dodatkowe	pliki: avi, mp4, jpg, gif, bmp, png
w zestawie	wyświetlacz LED, pilot, karta pamięci SD, uchwyty do mocowania na płasko,
pamięć	karta SD (w zestawie karta 4GB)