

◆ Cechy:

- Wbudowana soczewka wąskokątna 12x55°
- Do swobodnego łączenia
- Szczelne IP 20,
- Wewnętrzna stabilizacja prądu (CC)
- Wbudowana płytki radiatora
- 5 lat gwarancji

◆ Zastosowania:

- Podświetlenie lica - oświetlenie boczne
- Kasetony dwustronne o głębokości 100-300mm
- Kasetony jednostronne o głębokości 80-150mm

◆ Zdjęcia:

CE



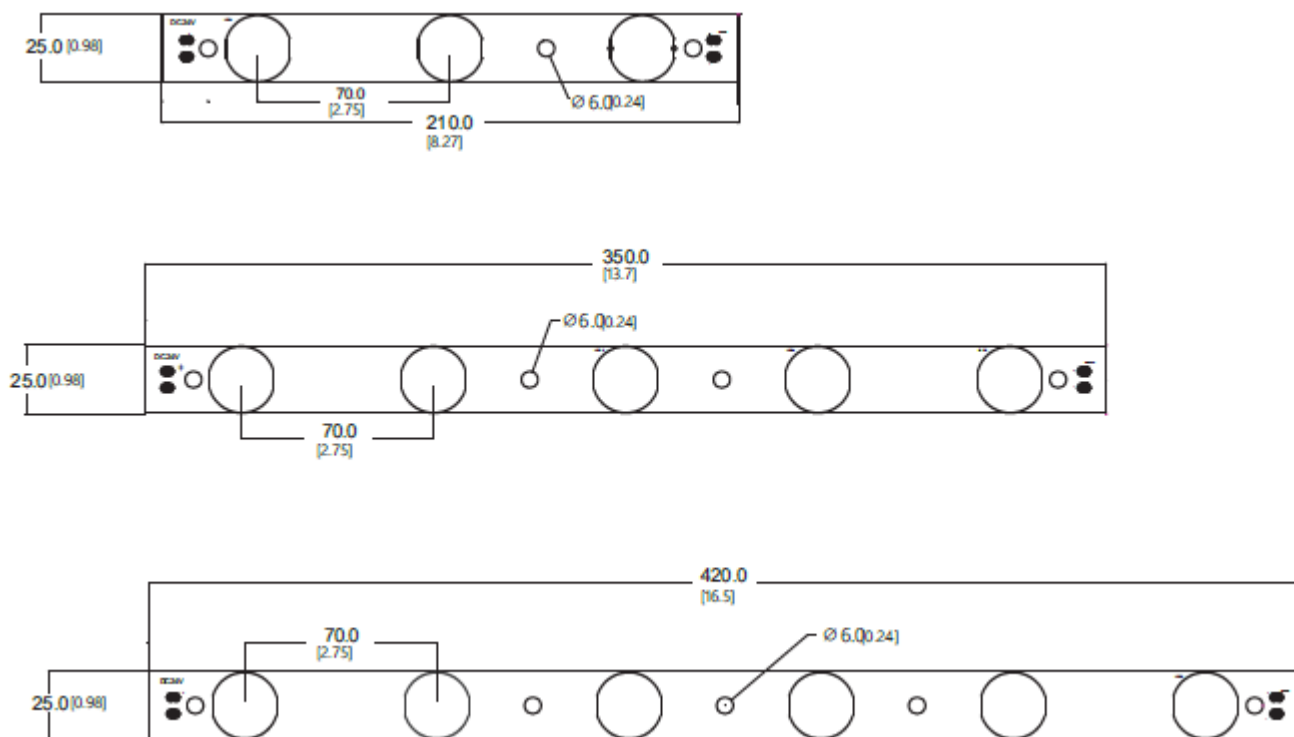


RB-3030-xW-LENS12x55

		RB-3030-3W-LENS12x55	RB-3030-5W-LENS12x55	RB-3030-6W-LENS12x55
Zasilanie	Napięcie znamionowe	24Vdc +/- 5%		
	Pobór mocy	7,9W	13,2W	15W
	Pobór prądu jednego modułu	0.32A	0.55A	0.625A
	Max ilość do podłączenia w ciągu	10szt	6szt	5szt
Diody	Wymiary diod	3030		
	Ilość diod w module	3	5	6
	Barwa Światła	W-biała (6000-8000K) Typowo 7000K		
	Strumień świetlny	W- 610 lm	W- 1020 lm	W- 1200 lm
	Skuteczność świetlna	77 lm/W		
	Kąt świecenia	12x55°		
	Żywotność	50 tys. godzin		
Właściwości	Stopień ochrony	IP 20		
	Temperatura pracy	-25°C ... +55°C		
Wymiary	Wysokość, szerokość, długość	25 x 210 mm	25 x 350 mm	25 x 420 mm
Montaż	Przyklejanie	Tak		
	Przykręcanie	Tak		
	Rozmiar otworów	M3		
Inne	Materiał obudowy	Aluminiowa płytką na spodzie		
	Ilość modułów na 1mb	5 szt.	3szt	2szt
	Odległość między środkami diod	70mm		
Pakowanie	Wymiary	52 x 30 24 cm	52 x 30 x 24 cm	40 x 25 x 23cm
	Karton	200 szt	100szt	100 szt

◆ WYMIARY

Wymiary: mm



◆ KĄT ROZSYŁU ŚWIATŁA