

◆ Cechy:

- wysoka sprawność 160lm/W
- pryzmatyczne soczewki 170°
- 3-cia elipsa MacAdam
- IP 67 wodoodporne, odcwane wtryskowo
- Iwewnętrzna stabilizacja prądu (CC)
- Wbudowany radiator by polepszyć chłodzenie
- 7 lat gwarancji

◆ Zastosowanie:

- Litery blokowe
- Kasetony o głębokości 4-8 cm (1LED)
- Kasetony o głębokości 8-15 cm (2LED)
- Kasetony o głębokości 10-20 cm (3LED)
- Kasetony o głębokości 13-30 cm (4LED)

◆ Zdjęcie:

CE



CE RoHS

TÜV

5+2 years

cULus
E359615CONSTANT CURRENT
DRIVING SYSTEM

170°

IP67

LM-80
TESTED1
ONE BIN
ONLY

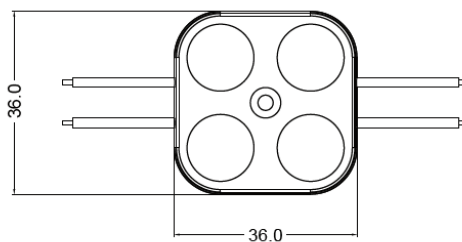
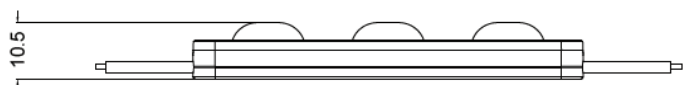
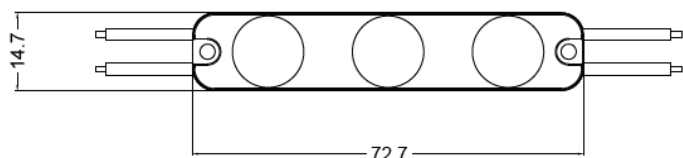
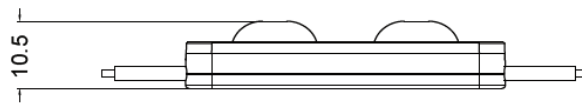
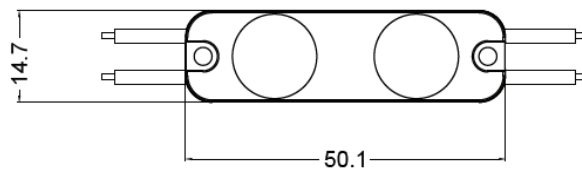
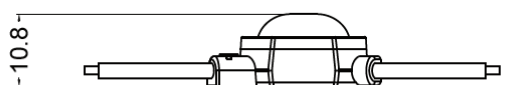
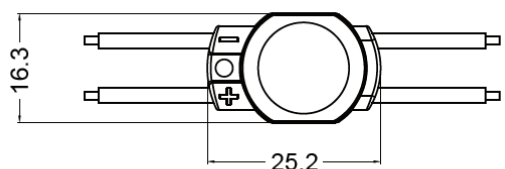


MW-MLD-HE-YX-LENS170

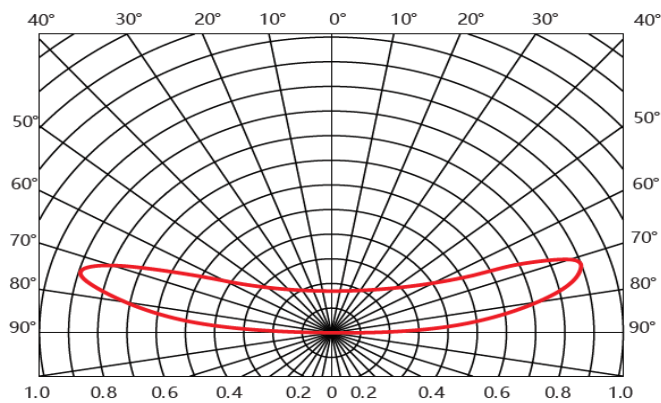
	Model	MW-MLD-HE-1W-LENS170	MW-MLD-HE-2W-LENS170	MW-MLD-HE-3W-LENS170	MW-MLD-HE-4W-LENS170
Power	Napięcie nominalne	12Vdc +/- 5%			
	Pobór mocy	0,36W	0,72W	0,96W	2W
	Power mocy łańcucha	14,4W	14,4W	19,2W	40W
Diody	Ilość diod (Y)	Y = 1	Y = 2	Y = 3	Y = 4
	Barwa świecenia	X = W-biały (6500K) X = NW-neutralny (4000K) X = W-biały ciepły (3000K) X = CW-biały zimny (9000K)			
	Strumień	58lm	115lm	155lm	320lm
	Skuteczność świetlna	160lm/W			
	Kąt świecenia	170°			
Łączenie	Żywotność	50tyś godz			
	Lutowanie	Tak			
Przewody	Złączki zaciskowe	Tak			
	Długość przewodu	120mm	100mm	110mm	215mm
Właściwości	Opis przewodów	Biało-czerwone (+) Biały (-)			
	Zabezpieczenie	IP 67			
Wymiary	Working temperature	-25°C ... 55°C			
	Height, width, length	10,8 x 16,3 x 25,2mm	10,5 x 14,7 x 50,1mm	10,5 x 14,7 x 72,7mm	10,2 x 36 x 36mm
Montaż	Skręcanie	Yes			
	Rozmiar otworu	M3			
Inne	materiał	ABS, soczewka poliwęglan			
	Number of modules per 1 m	7szt	6szt	5szt	4szt
	Center-center lenght	145mm	155mm	180mm	255mm
Pakowanie	Chain	40szt	30szt	25szt	20szt
	Bag	200szt	150szt	100szt	60szt
	Cartoon Box	2000szt	1500szt	1000szt	600szt
	Box weight	15,23kg	16,6kg	17,04kg	13,72kg

◆ WYMIARY:

jednostka: mm



◆ KĄT ŚWIECENIA:



◆ ZASTOSOWANIE – DOBÓR

Dioda	Głębokość	Rozstaw poziomy	Rozstaw pionowy
1LED	40mm	80mm	80mm
	60mm	120mm	120mm
	80mm	160mm	160mm
2LED	80mm	180mm	160mm
	100mm	220mm	200mm
	150mm	320mm	300mm
3LED	100mm	260mm	200mm
	120mm	300mm	240mm
	150mm	360mm	300mm
	200mm	460mm	400mm
4LED	150mm	300mm	300mm
	200mm	400mm	400mm
	250mm	500mm	500mm

