

Cechy:

- Superjasne moduły o mocy 1,44W
- Barwy: biała neutralna, biała zimna, biała ciepła
- Wbudowana soczewka rozpraszająca światło (160°)
- Łańcuchy po 20 szt
- Szczelne - IP67
- Wewnętrzna stabilizacja prądu (CC)
- Odlewane wtryskowo
- Wbudowana płytka radiatora
- 3 lata gwarancji

◆ Zastosowania:

- Litery świetlne
- Kasetony reklamowe o głębokości 10-30 cm
- Systemy POS
- Podświetlenie mebli

◆ Zdjęcia:

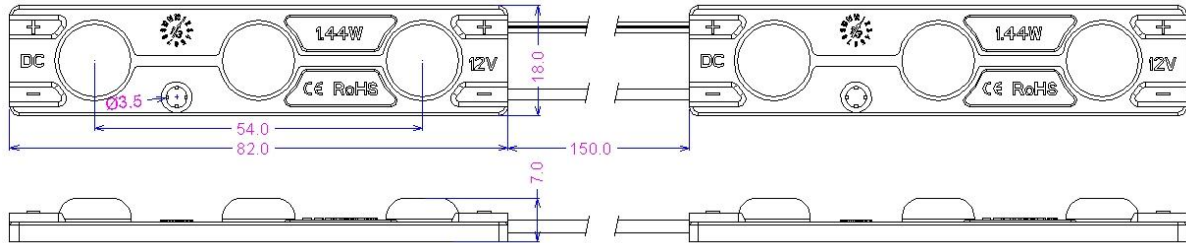
CE





MW-MLD-5730-3X-LENS

Zasilanie	Napięcie znamionowe	12Vdc +/- 5%
	Pobór mocy	1.44W
	Pobór prądu jednego modułu	0.12A
Diody	Wymiary diod	5730
	Ilość diod w module	3
	Barwa Światła	W - biała (6000-7500K) CW - biała zimna (9000-16000K) WW - biała ciepła (2700-3200K)
	Strumień świetlny	W - 123lm CW - 120lm WW - 120lm
	Kąt świecenia	160°
	Żywotność	50 tys godzin
Podłączenie	Lutowanie	Tak
	Zaciski śrubowe i sprężynowe	Tak
Przewody	Długość przewodu	150 mm
	Oznaczenie przewodów	Biało-czerwony (+) Biały (-)
Właściwości	Stopień ochrony	IP 67
	Temperatura pracy	-40°C ... 100°C
Wymiary	Wysokość, szerokość, długość	7 x 18 x 82 mm
Montaż	Przyklejanie	Tak
	Przykręcanie	Tak
	Rozmiar otworów	M3
	Rozmieszczenie otworów	1 otwór pomiędzy diodami
Inne	Materiał obudowy	ABS
	Ilość modułów na mb	4.3
	Ilość sztuk w woreczku	120 (6 łańcuchów)
	Ilość sztuk w pudełku	840 (7 woreczków)



KĄT ROZSYŁU ŚWIATŁA

ZMIANA STRUMIENIA ŚWIETLNEGO WZGLĘDEM TEMP.

