

◆ Cechy:

- Barwa świecenia biała
- Wbudowana soczewka wąskokątna
- Jedna dioda w module
- Łączuch po 15szt, cięcie co 3szt
- Szczelne IP 67
- Wewnętrzna stabilizacja prądu (CCT)
- Odlwane wtryskowo
- Wbudowana płytka radiatora
- 4 lata gwarancji

◆ Zastosowania:

- Litery świetlne
- Dwustronne kasetony reklamowe, lightboxy
- Systemy POS

◆ Zdjęcia:

CE



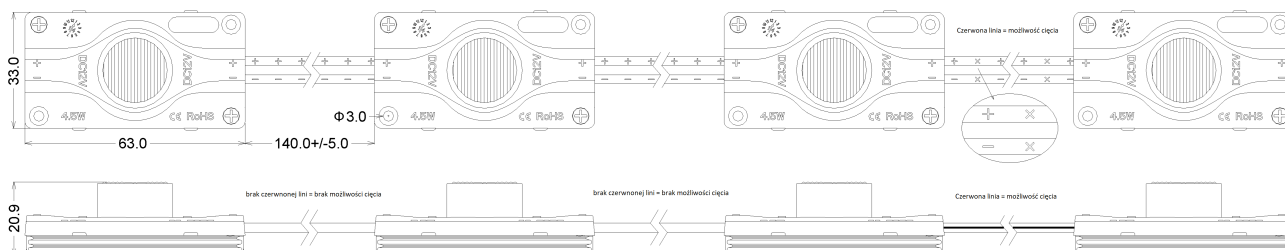


MW-MLD-3030-4,5W-LENS

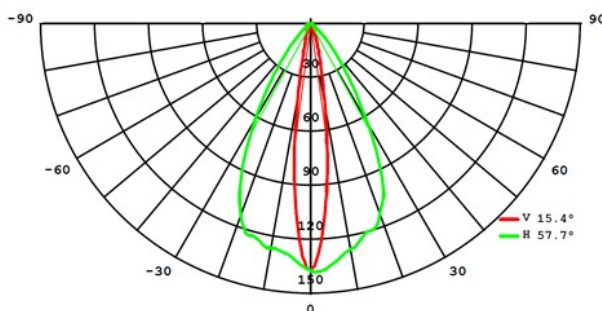
| | | |
|------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| Zasilanie | Napięcie znamionowe | 12Vdc +/- 5% |
| | Pobór mocy | 4,5W |
| | Pobór prądu jednego modułu | 375mA |
| Diody | Wymiary diod | 3030 |
| | Ilość diod w module | 1 |
| | Barwa Światła | W-biała (6000 - 7500K) |
| | Strumień świetlny | 400 lm |
| | Kąt świecenia | 55° x 15° * |
| | Żywotność | 50 tys godzin |
| | Podłączenie | Lutowanie |
| Zaciski Śrubowe i sprężynowe | | Tak |
| Przewody | Długość przewodu | 140 mm |
| | Oznaczenie przewodów | Biało czerwony (+) Biały (-) |
| Właściwości | Stopień ochrony | IP 67 |
| | Temperatura pracy | -25°C ... 55°C |
| Wymiary | Wysokość, szerokość, długość | 21x 33 x 63 mm |
| Montaż | Przyklejanie | Tak |
| | Przykręcanie | Tak |
| | Rozmiar otworów | M3 |
| | Rozmieszczenie otworów | Na rogach modułu |
| Inne | Materiał obudowy | ABS |
| | Ilość modułów na 1mb | 5 |
| Pakowanie | Ilość szt w tańcuchu | 15szt |
| | Cięcie co | 3szt |
| | Mniejszy karton | |
| | Duży karton | 240szt (52x37x26cm) |

* w zależności od ułożenia w pionie czy w poziomie

◆ Rysunek techniczny:



◆ Kąt rozsyłu światła:



◆ PRZYKŁAD ROZMIESZCZENIA W KASETONIE:



| Natężenie oświetlenia (głębokość kasetonu 25cm) | Odległość między środkami modułów | Ilość szt na m ² | Moc na m ² |
|---|--------------------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| 380 – 770 lux | 15cm | 5 | 22,5W |