

## TAŚMA LED 150×5050 36W IP67 NANO PROFESSIONAL RGB LL3937

### Parametry techniczne

- **Napięcie [V]:** 12 DC
- **Moc [W]:** 36
- **Ilość i rodzaj diod:** 150xSMD5050
- **Strumień [LM]:** 1800
- **Barwa:** RGB
- **Kąt świecenia w stopniach:** 120°
- **IP:** 67
- **Wymiary: SZERxDŁ [MM]:** 10×5000
- **Klasa energetyczna:** A
- Trwałość w h: 30 000
- Liczba cykli włącz/wyłącz: 25 000
- Czas rozświetlenia żar. do 60% swojej pełnej mocy: ≤0,1S
- Współczynnik trwałość lampy po 6000h: ≥0,80
- Możliwość ściemniania: tak
- Współczynnik oddawania barw: >80
- Zachowanie strumienia świetlnego po 6000 h pracy: ≥0,80
- Czas zapłonu: ≤0,1S
- Czas rozświetlania żar. do 95% swojej pełnej mocy: ≤0,2S
- Współczynnik przedwczesnego końca eksploatacji po 1000h: ≤0,5%