

Link do produktu: <https://powerled.pro/dioda-power-led-9w-3x3w-optotech-rgb-45mil-p-11539.html>

Dioda POWER LED 9W 3X3W OPTOTECH RGB 45mil

Cena	7,98 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

Dioda POWER LED 9W 3X3W OPTOTECH RGB 45mil RGB R-620, G-520, B-460

Dioda POWER LED 9W OPTOTECH RGB to wysokiej jakości źródło światła, które łączy w sobie trzy diody LED: czerwoną, zieloną i niebieską. Każda z diod LED jest wyposażona w chip OPTOTECH o wymiarach 45 mil x 45 mil, co zapewnia niezawodność i wysoką wydajność. Produkt jest idealny do różnorodnych zastosowań, zarówno w akwarystyce, jak i w projektach DIY, oferując pełne spektrum kolorów oraz dużą jasność.

Cechy produktu:

Dioda POWER LED 3x3W OPTOTECH RGB R-620, G-520, B-460

Cechy produktu:

moc - 9W (3x3W)

RED (Czerwony)(R)

pasmo barwy - 620nm - 630nm

jasność - 100 - 120lm

napięcie pracy - 2.2V - 2.6V

prąd - 700mA

chip - OPTOTECH

wielkość - 45mil x 45mil

GREEN (Zielony)(G)

pasmo barwy - 520nm - 530nm

jasność - 200 - 240lm

napięcie pracy - 3.2V - 3.6V

prąd - 700mA

chip - OPTOTECH

wielkość - 45mil x 45mil

BLUE (Niebieski) (B)

pasmo barwy - 460nm - 465nm
jasność - 50 - 60lm
napięcie pracy - 3.2V - 3.6V
prąd - 700mA
chip - OPTOTECH
wielkość - 45mil x 45mil

Zastosowanie w akwarystyce

Dioda POWER LED 9W OPTOTECH 3x3W jest doskonałym rozwiązaniem do oświetlenia akwariów, zapewniając roślinom i zwierzętom wodnym optymalne warunki świetlne. Dzięki możliwości regulacji barwy światła, można łatwo dostosować oświetlenie do różnych gatunków roślin akwariowych, co wspomaga ich fotosyntezę i wzrost. Dodatkowo, różne barwy światła mogą być używane do tworzenia atrakcyjnych wizualnie efektów, podkreślając piękno ryb i innych mieszkańców akwarium.

Korzyści z zastosowania diody POWER LED w akwarystyce:

Wsparcie fotosyntezy: Optymalne pasma barwy (czerwone, zielone, niebieskie) wspomagają proces fotosyntezy u roślin.

Estetyka: Możliwość tworzenia różnorodnych efektów świetlnych, które podkreślają kolory i detale flory oraz fauny.

Efektywność energetyczna: Niskie zużycie energii przy wysokiej jasności i wydajności.

Zastosowanie w projektach DIY

Dioda POWER LED 9W OPTOTECH RGB jest również idealna do różnorodnych projektów DIY, takich jak dekoracyjne oświetlenie wnętrz, tworzenie efektów świetlnych, czy też budowa własnych systemów oświetleniowych. Dzięki możliwości precyzyjnej kontroli nad kolorami, użytkownicy mogą tworzyć unikalne projekty, które wyróżniają się nie tylko funkcjonalnością, ale również estetyką.

Korzyści z zastosowania diody POWER LED w projektach DIY:

Wszechstronność: Szeroki zakres zastosowań, od dekoracyjnego oświetlenia po techniczne projekty.

Kontrola kolorów: Precyzyjne sterowanie barwą światła pozwala na tworzenie dowolnych efektów świetlnych.

Wydajność: 3x3W zapewnia wystarczającą jasność do większości zastosowań.

Dioda POWER LED 9W OPTOTECH 3x3W RGB to niezawodne i wszechstronne źródło światła, które znajdzie zastosowanie zarówno w specjalistycznym oświetleniu akwariowym, jak i w kreatywnych projektach DIY.