

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/aquael-4x10w-waterlight-quadro-lampa-podwodna-p-145644.html>



AQUAEL 4X10W Waterlight Quadro Lampa Podwodna

Cena	245,04 zł
Numer katalogowy	5905546033985
Kod producenta	5905546033985
Moc	10W
Ilość	4
Kolor(filtr)	Wielokolorowy
Kolor	Niebieski, Biały, czerwony, Żółty, Zielony

Opis produktu

AQUAEL 4X10W Waterlight Quadro Lampa Podwodna - Opis Produktu

Zestaw Waterlight Quadro składa się z czterech wodoodpornych lamp o mocy 10 W każda.

Lampy mogą świecić w kolorze białym, czerwonym, żółtym, niebieskim i zielonym.

Uniwersalna lampa oświetleniowa do oczek wodnych składająca się z 4 zintegrowanych ze sobą reflektorków.

Możliwość wymiany filtrów świetlnych pozwala stworzyć wielobarwne efekty iluminacji.

Długi 10-metrowy przewód zasilający, wtyczka z ochroną IPX4 oraz złącze przewodu z wodoszczelnością IPX5 pomoże podpiąć lampy tam, gdzie potrzebujesz.

Niskonapięciowy transformator zapewnia bezpieczeństwo codziennego użytkowania zestawu.

Obudowy lamp mają najlepszy stopień ochrony IPX8.

AQUAEL 4X10W Waterlight Quadro Lampa Podwodna - Dane Techniczne

- Moc [W] 4X10
- Długość przewodu zasilającego [M] 10

Dodatkowe Informacje

Ruchome głowice lamp Waterlight Quadro marki AquaEl pozwalają na skierowanie światła w różnych kierunkach, dzięki czemu iluminacje świetlne w ogrodzie można zmienić według potrzeb i upodobań.

Klasy wodoszczelności w ośmiostopniowej skali oznaczają ochronę przed strumieniami wody oraz zanurzeniem.

Lampy z zestawu Waterlight Quadro są wykonane w bezpiecznej technologii 12 V.

Dzięki możliwości ustawienia lamp pod różnym kątem Twoja iluminacja świetlna w ogrodzie czy w pomieszczeniu będzie się zmieniać.

Za każdym razem możesz stworzyć nową wersję i podkreślić inny fragment wodnej aranżacji.

Ciepłe żółcie i czerwienie zapewnią przyjemne światło, w którym strumień wody będzie wyglądać niczym w egzotycznym ogrodzie w tropikach.

W zieleni wodne rośliny zaprezentują się spektakularnie także nocą, a kolor niebieski podkreśli błękit wypływających

z kaskady strumieni wody czy wzmocni atrakcyjną barwę wody w przydomowym basenie.