

## PRZEZROCZYSTE SZKŁO OCHRONNE Z RAMKĄ

**Przezroczyste szkło ochronne z ramką** Labino zostało zaprojektowane do ochrony filtra UV z przodu lamp Labino przed potencjalnie uszkodzającym materiałem zewnętrznym, takim jak kąpiel i natryski penetranem, przy zachowaniu przenikania światła ultrafioletowego przez szkło.

### Zawartość:

- 1 przezroczyste szkło ochronne z ramką
  - waga: 256 g
  - materiał ramki: tworzywo sztuczne Grilon BG30
- 2 wkręty



### Potrzebne narzędzia:

- śrubokręt

### Jak zamocować przezroczyste szkło ochronne z ramką:

Zanim możliwe będzie zamocowanie przezroczystego szkła ochronnego z ramką z przodu lampy Labino MPXL UV, trzeba zamienić kołki dystansowe w istniejącej lampie na załączone wkręty.

1. Odkręcić dwa kołki dystansowe z przodu lampy Labino. Zachować je do przyszłego użycia.
3. Zamocować **przezroczyste szkło ochronne z ramką** z przodu lampy Labino UV. Przyłożyć je od przodu lampy i wcisnąć na oprawę aż do usłyszenia kliknięcia.



2. Zastąpić dwa kołki dystansowe nowymi wkrętami. Jest **bardzo ważne**, żeby wkręty były dobrze dokręcone. Nie wolno pomijać tego kroku, bo w przeciwnym razie zamocowany filtr ochronny nie będzie równo przylegał i może pęknąć.
4. Aby zdemontować **przezroczyste szkło ochronne z ramką**, należy je ująć za krawędzie ramki i ściągnąć z oprawy lampy.



Ostrzeżenie: Po długotrwałym użyciu lampy Labino UV zarówno filtr UV, jak i **przezroczyste szkło ochronne z ramką** mogą być gorące. Należy unikać fizycznego kontaktu z tymi dwoma elementami.