

## TUNAP

### 3921 Tubo UV di ricambio 6W

Tubo di ricambio per lampada UV, per indurire la resina utilizzata nella riparazione dei cristalli.



#### Caratteristiche

- ✓ La radiazione UV emessa dalla lampada provoca una radicalizzazione del fotoiniziatore presente nella resina di riempimento e di finitura e di conseguenza una polimerizzazione dei materiali.

#### Area di applicazione

- ✓ Il tubo ha una durata di 3000 ore, ma emette raggi UV solo per circa 1000 ore - successivamente non è più possibile alcun indurimento

#### Istruzioni

Per sostituire il tubo scollegare la lampada dalla presa elettrica, svitare le due ventose ed estrarre le due estremità dal corpo della lampada. Il tubo può essere sostituito tramite collegamenti ad innesto o a vite. Spingere il tubo elettronico nel corpo della lampada e chiudere con i due tappi. Avvitare le ventose ed eseguire una prova di funzionamento.

Descrizione del prodotto	Contenuto	Imballo	Codice articolo
Tubo UV di ricambio 6W	0	1 Pz.	392 1

