

# nuvo®

by Instapura®





# nuvo®

by Instapura®

## NUVO® / PURIFICADORES DE AGUA POR MEDIO DE LUZ ULTRAVIOLETA

Este folleto ofrece una valiosa asistencia al explicar a un potencial comprador los muchos beneficios de poseer alguno de estos productos.

Cabe mencionar que se hizo el mayor esfuerzo para garantizar que la información sea precisa y actualizada, pero en un mercado cambiante, las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Este folleto debe ser utilizado únicamente por Distribuidores Autorizados Instapura, su utilización por otras personas o con otros propósitos queda estrictamente prohibida.

Se prohíbe su reproducción total o parcial por cualquier medio sin la autorización y/o consentimiento de Comercializadora Instapura, S.A. de C.V. ©2018. Diseño: Ingeniería & Marketing.

## Purificadores de agua por medio de luz UV

- Purificación de agua 100% garantizada
- Leds indicadores y alarma audible de correcto funcionamiento del purificador
- Foco germicida UV de alta intensidad de 4 pines con patente
- Cámara de agua fabricada en acero inoxidable AISI 304
- Flujos de operación desde 1 GPM (4 LPM) hasta 12 GPM (46 LPM)
- Sistema de prefiltración en modelos determinados
- Balastro con socket eléctrico de 4 pines con patente



Foco ultravioleta  
con conector especial  
de 4 pines \*Patentado



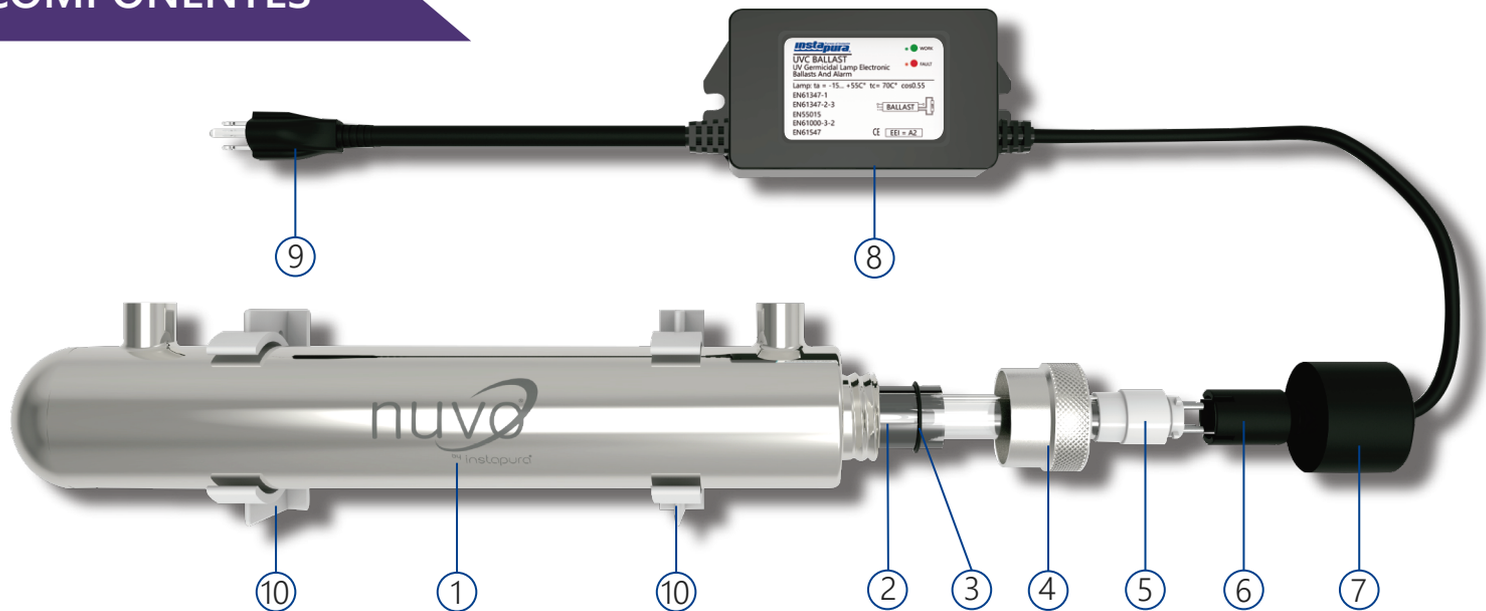
Socket eléctrico  
con conector especial  
\*Patentado

\*Patente que garantiza la compra de refaccionamiento únicamente con Distribuidores autorizados de Instapura

nuvo®



# COMPONENTES



1. Cámara de agua.	2. Tubo de cuarzo.	3. Arosello.	4. Tuerca de compresión
5. Foco ultravioleta.	6. Socket eléctrico	7. Capuchón.	8. Balastro electrónico.
9. Clavija.	10. Clips de Soporte.		

# MODELOS NUVO

Serie diseñada para purificar agua por medio de luz ultravioleta para la eliminación de bacterias y virus, sin añadir sustancias químicas al agua.

## Aplicación Residencial, Comercial e Industrial



### UVNUVO-001

Flujo de operación: 1 GPM (3.8 LPM)  
Entrada / Salida: 1/4" NPT hembra  
Cámara de agua: Acero inoxidable AISI 304  
Dimensiones del equipo: 315 x 50.8 mm

### UVNUVO-002

Flujo de operación: 2 GPM (7.57 LPM)  
Entrada / Salida: 1/2" NPT macho  
Cámara de agua: Acero inoxidable AISI 304  
Dimensiones del equipo: 370 x 63.5 mm

### UVNUVO-006

Flujo de operación: 6 GPM (22.71 LPM)  
Entrada / Salida: 1/2" NPT macho  
Cámara de agua: Acero inoxidable AISI 304  
Dimensiones del equipo: 590 x 63.5 mm



### UVNUVO-008

Flujo de operación: 8 GPM (30.28 LPM)  
Entrada / Salida: 3/4" NPT macho  
Cámara de agua: Acero inoxidable AISI 304  
Dimensiones del equipo: 910 x 63.5 mm



### UVNUVO-010

Flujo de operación: 10 GPM (38 LPM)  
Entrada / Salida: 3/4" NPT macho  
Cámara de agua: Acero inoxidable AISI 304  
Dimensiones del equipo: 885 x 63.5 mm



### UVNUVO-012

Flujo de operación: 12 GPM (45.52 LPM)  
Entrada / Salida: 3/4" NPT macho  
Cámara de agua: Acero inoxidable AISI 304  
Dimensiones del equipo:  
950 x 63.5 mm



# PURIFICADORES DE AGUA

---

## POR MEDIO DE LUZ UV