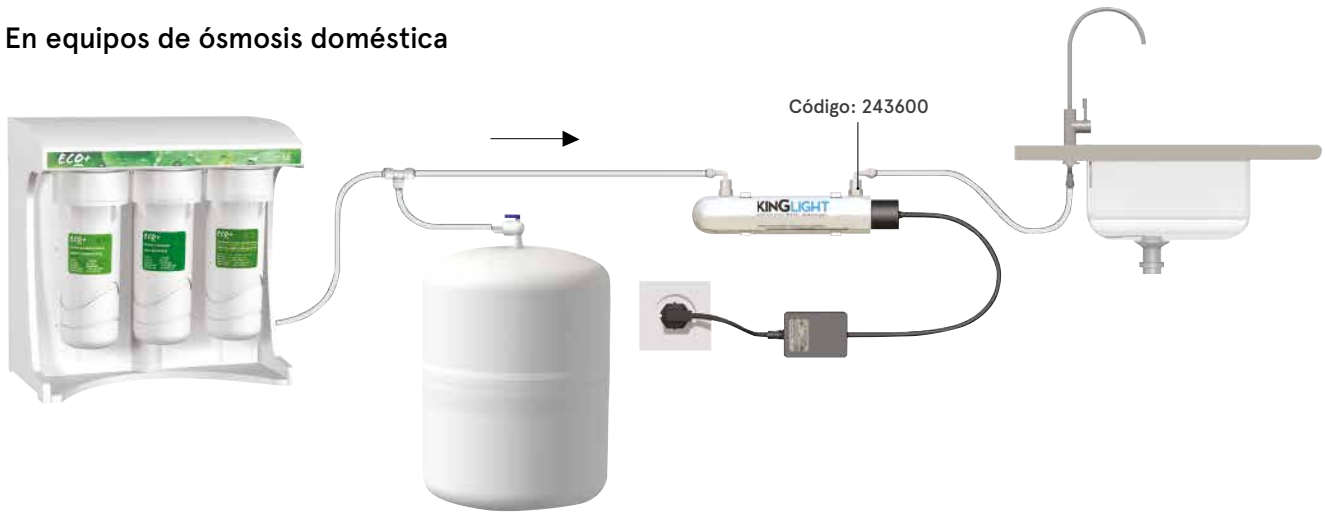
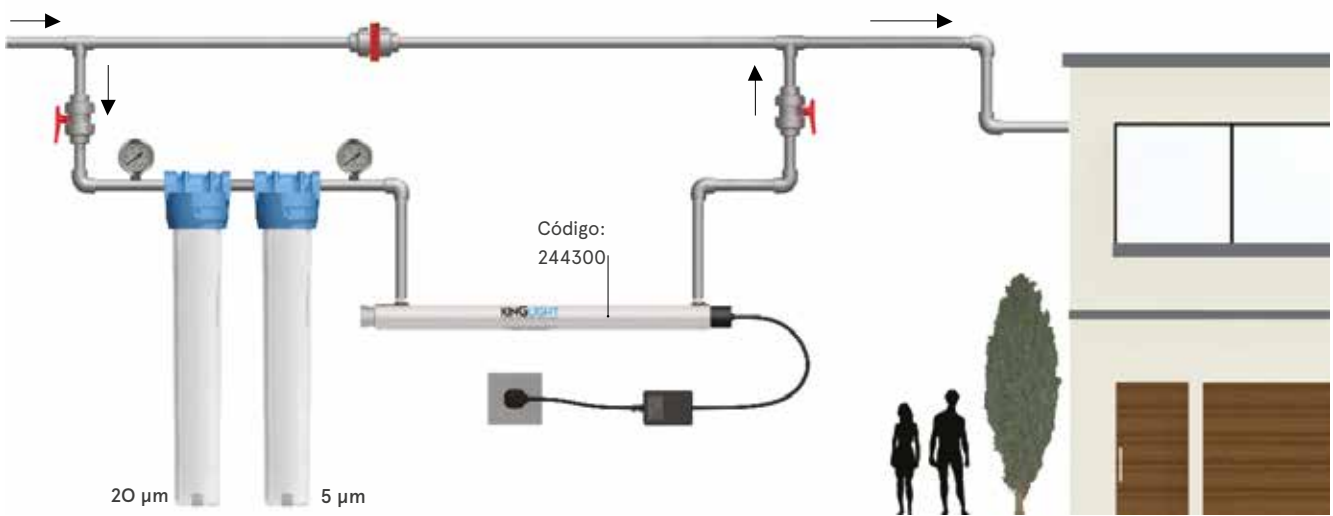


### Aplicaciones generales

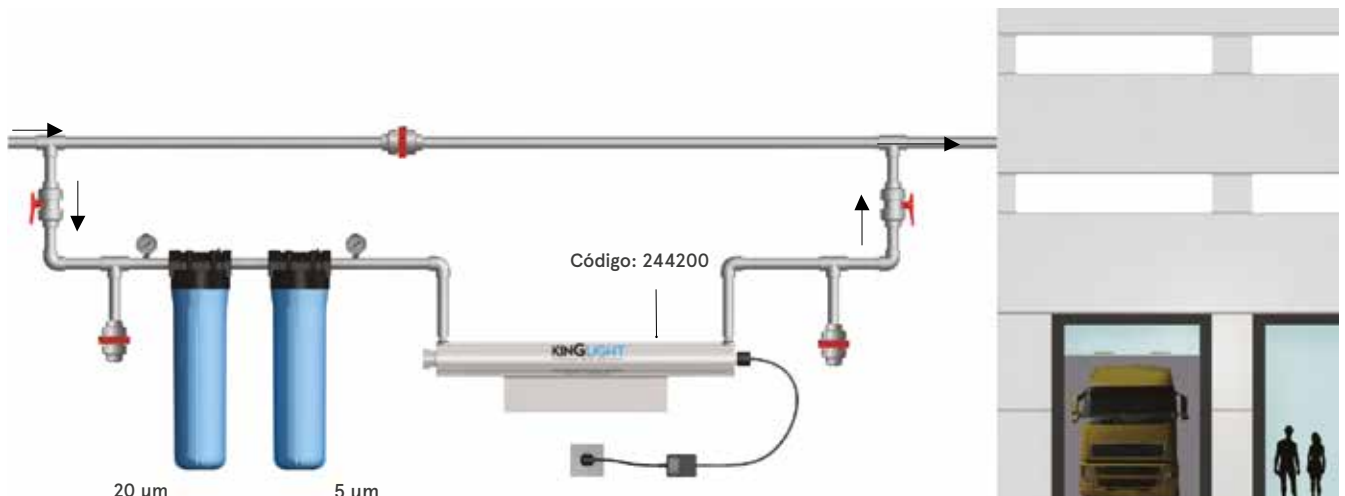
#### En equipos de ósmosis doméstica



#### En viviendas



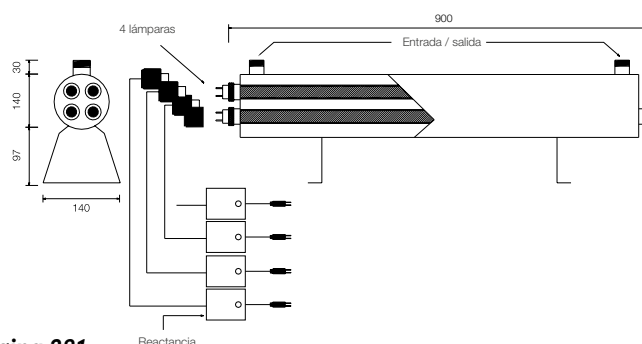
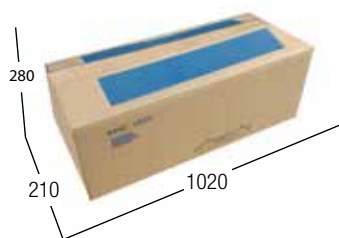
#### En industrias



## UV12000LH



Código	Embalaje uds.	Nº de lámparas	Potencia W	Caudal con agua filtrada a 10 µm	Caudal con agua osmotiz.	Conexión	Presión máxima kg/cm <sup>2</sup>	Indicador fallo lámpara	Duración lámpara h	Material
244201	1	4	39x4	10 m <sup>3</sup> /h	12 m <sup>3</sup> /h	1 1/2"	8	Led/alarma	9000	Inox 304



**Alimentación eléctrica: 220 V/50 Hz. Recambios en la página 281.**

**Para el buen funcionamiento y capacidad germicida los equipos UV tienen que recibir el agua filtrada entre 10-5 µm.**

**Consulte con nuestro departamento técnico. Consulte otros conectores, tensiones y frecuencias de alimentación.**

## Recambios para equipos 39 W

### Recambio lámpara UV

Código	Embalaje uds.	Potencia W	Corriente	Diámetro mm.	Longitud mm.
245000	1	39	425 mA	15,5	842

### Recambio Phillips

Código	Embalaje uds.	Potencia W	Corriente	Diámetro mm.	Longitud mm.
245014	1	39	150 mA	15,5	212

### Recambio tubo de cuarzo

Código	Embalaje uds.	Diámetro mm.	Longitud mm.
245400	1	23	895

### Recambio reactancia

Código	Embalaje uds.	Tensión entrada	Conexión
776400	1	220-240 V	C