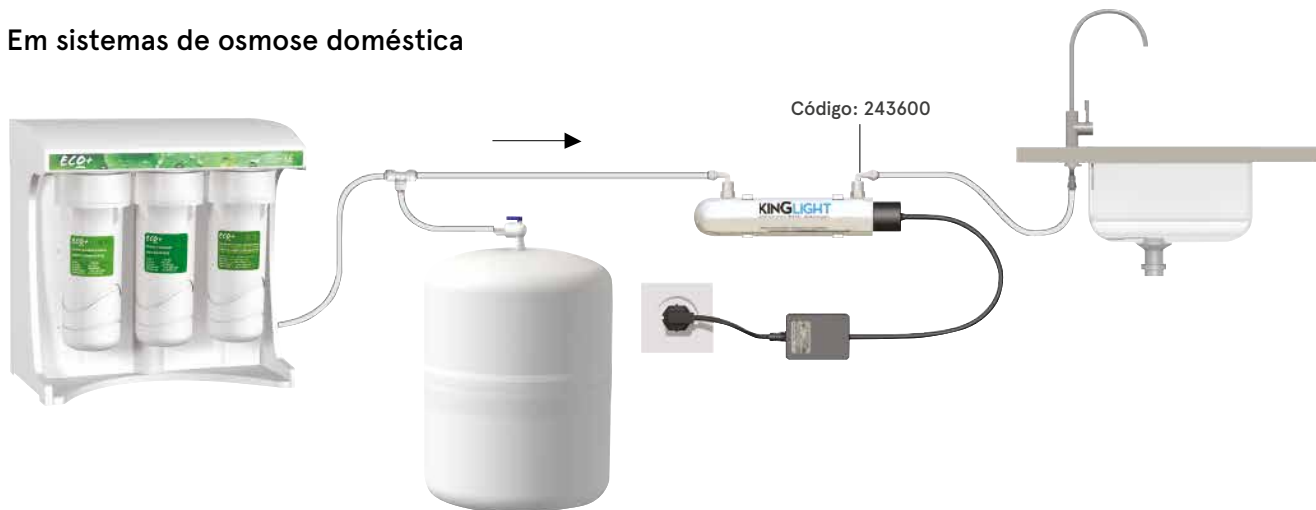
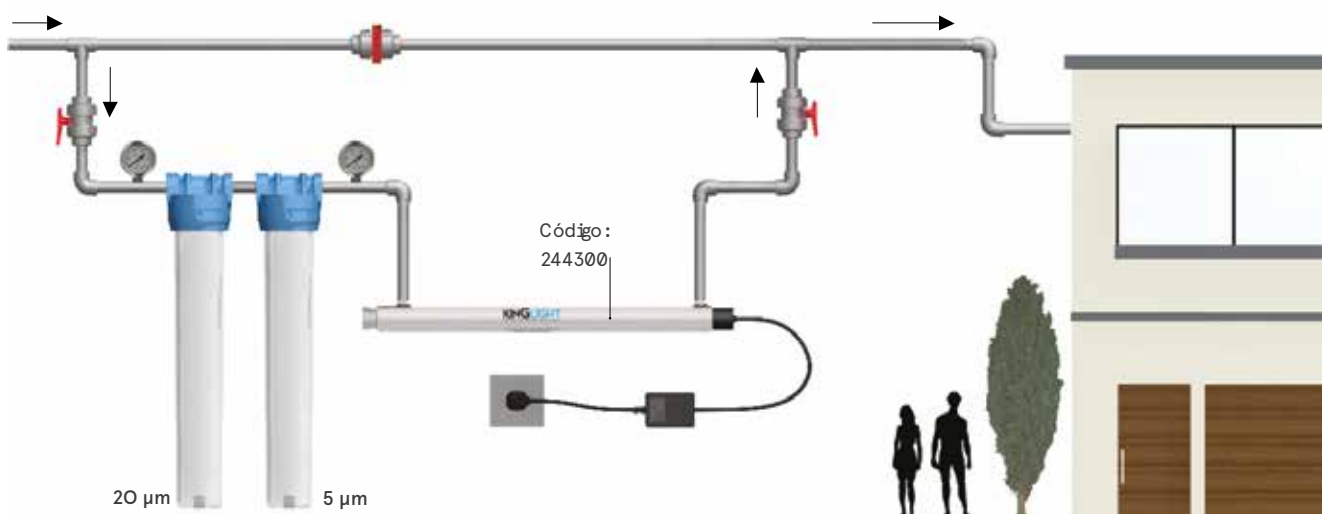


## Aplicações gerais

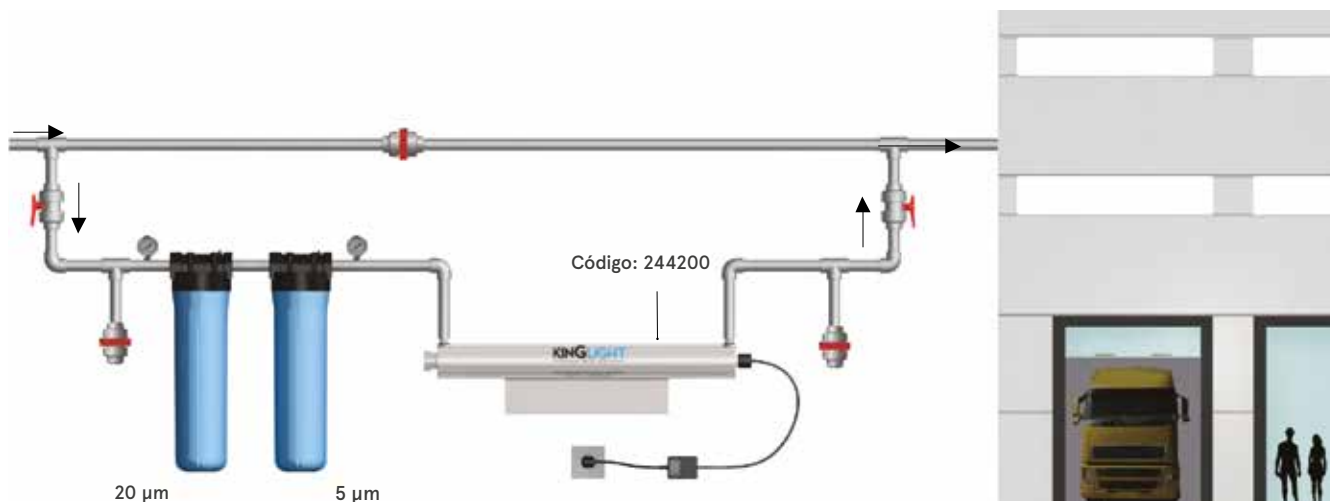
### Em sistemas de osmose doméstica



### Em habitações



### Na indústria



## UV1200LH



Código	Un. Embalagem	N.º Lampadas	Potência W	Caudal com água filtrada a 10µm	Caudal com água Osmozit.	Conexão	Pressão máxima kg/cm <sup>2</sup>	Indicador de falha lâmpada	Duração lâmpada em horas	Material
244100	1	1	24	0,96 m <sup>3</sup> /h	1,2 m <sup>3</sup> /h	1/2"	8	Led/alarm a	9000	Inox 304

## Peças de substituição

### Lâmpada UV

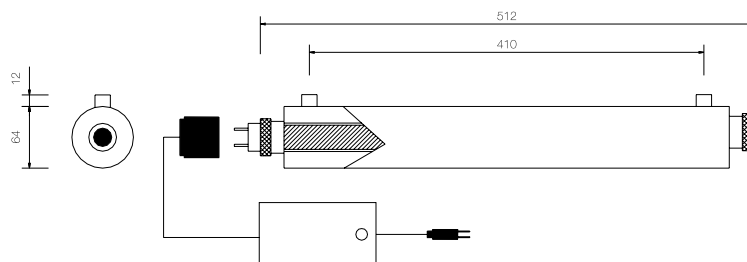
Código	Un. Embalagem	Potência W	Corrente	Diâmetro mm	Comprimento mm.
244500	1	24	425 mA	15,5	450

### Tubo de quartzo

Código	Un. Embalagem	Diâmetro mm	Comprimento mm.
245500	1	23	500

### Balastro

Código	Un. Embalagem	Tensão de entrada	Conexão
776400	1	220-240 V	C



**!** Fonte de alimentação: 220 V/50 Hz.

**■** Para um bom funcionamento e capacidade germicida, o equipamento UV deve receber água filtrada entre 10-5 µm.

**■** Consulte o nosso departamento técnico. Consultar outros conectores, tensões e frequências de fornecimento de energia.