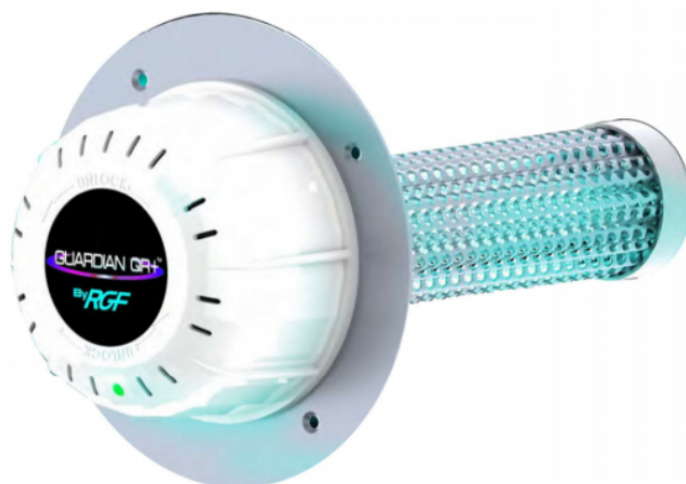


## Guardian QR+ by RGF

Guardian air no necesita transportar los contaminantes del ambiente para el tratamiento en una unidad central dedicada. Guardian Air es proactivo y genera iones oxidantes, para eliminar los contaminantes de la fuente, tanto en el aire como en las superficies de los ambientes. Esta diseñado para eliminar olores, contaminantes aéreos, compuestos orgánicos volátiles (COV), hongos, bacterias y virus.



## CARACTERÍSTICAS

- Tiene solución de acoplamiento rápido.
- Facilita la remoción y el mantenimiento.
- Acoplamiento rápido para el cambio de célula ionizante.
- Placa de Montaje en aluminio con sellado autoadhesivo.

## ESPECIFICACIONES

MODELO	QRP-5"	QRP-9"	QRP-14"
DIMENSIONES L X P X H (cm)	14 x 14 x 22	14 x 14 x 32	14 x 14 x 45
PESO (kg)	1,2	1,6	1,8
CAUDAL DE AIRE (m <sup>3</sup> / h)	0 < 1.700	1.700 < 11.000	11.000 < 17.000
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA INPUT	110V   220V	110V   220V	110V   220V
DEMANDA (W)	11	14	17
CORRIENTE ELÉCTRICA (A)	0,47	0,6	0,7
ÁREA DE COBERTURA (m <sup>2</sup> )	50	320	800
ESPECIFICACIÓN DE LA CÉLULA	PHIC-QR5	PHIC-QR9	PHIC-QR14