

## SET DE LUZ ULTRAVIOLETA A10SETG4 - 25W

La luz ultravioleta, específicamente la que se encuentra en el rango de acción UV-C es utilizada en la esterilización de medios con presencia de microorganismos ya que su capacidad de radiación (253,7 nm) permite inactivar la función reproductiva de



<b>A10SETG4</b>	<b>ÍTEM</b>	SET ULTRAVIOLETA
	<b>MODELO</b>	SDE-025PH
	<b>CÓDIGO</b>	A10SETG4
	<b>POTENCIA BOMBILLO</b>	25 W
	<b>TIPO DE BOMBILLO</b>	PHILIPS 2 + 2 PINES
	<b>TIEMPO DE TRABAJO BOMBILLO</b>	9000 HORAS
	<b>TASA DE FLUJO</b>	6 GPM (1.4 m3/h)
	<b>PRESIÓN DE TRABAJO</b>	8 BAR (116 PSI)
	<b>VOLTAJE</b>	110V - 50/60Hz
	<b>CORRIENTE DE LAMPARA</b>	0.41 A
	<b>ALTURA X DIÁMETRO</b>	590 X 63.5 mm
	<b>ENTRADA / SALIDA</b>	1/2" Macho
	<b>MATERIAL CILINDRO</b>	304 SS ACERO INOXIDABLE
<b>PARTES</b>	Bombillo, cuarzo, balastro, o-rings, soportes	

<b>REQUERIMIENTOS</b>	
<b>TEMPERATURA DEL AGUA</b>	2 - 40°C (36 - 104°F)
<b>HIERRO</b>	< 0.3 PPM (0.3 mg/L)
<b>DUREZA</b>	< 7 gpg (120 mg/L)
<b>TURBIEDAD</b>	< 1 NTU
<b>TRANSMITANCIA UV</b>	> 75 %

