

	Typ	PWUV12	
	Zasilanie	220V-230V	
	Materiał	Stal kwasoodporna	
	Wykończenie	Polerowanie na lustro	
	Wymiary	639x94x70mm	
	Średnica przyłącza	DN20 (R 3/4")	
	Liczba promienników UV	1x 25W	
	Trwałość promienników UV	Ok.8000 h	
	Temperatura cieczy	5-45 °C	
	Ciśnienie pracy	12bar(1,2MPa)	
	Moc promieniowania UV przy 254nm	7,2W	
	Moc przyłącza	33W	
	Przepływ nominalny przy transmisji T ₁₀ =95%, dawce 300J/m ²	1,3m ³ /h	
	Przepływ nominalny przy transmisji T ₁₀ =95%, dawce 400J/m ²	1,0m ³ /h	
	Optyczny wskaźnik pracy lampy	Jest	
	System spustowy	Nie ma	
	Układ pracy	Od poziomu do pionu	
	UKŁAD STEROWANIA		
	Materiał	Tworzywo	
	Klasa ochrony	IP 42	
Wymiary	220x170x80mm		
Dźwiękowy czujnik uszkodzenia palnika	Nie ma		
Optyczny wskaźnik uszkodzenia palnika	Jest		
Optyczny wskaźnik zasilania	Jest		
Licznik czasu pracy	Nie ma		
Wyjście na elektrozawór	Nie ma		
Wyprowadzenie sygnału alarmowego na zewnątrz	Nie ma		
Waga z układem sterowania	5,0kg		