

# Contour Trionic LST Radiator Output Data



Model: DeepClean Style: Flat Top - Wall Mounted

Casing Length (mm)	Rad Length (mm)	Casing Height (mm)	Type 11 (Single Convactor)						Type 12 (Double Panel +)					Type 22 (Double Convactor)					
			450	550	650	750	900	1050	550	650	750	900	1050	450	550	650	750	900	1050
			Rad Height (mm)	300	400	500	600	750	900	400	500	600	750	900	300	400	500	600	750
600	400	Art. Code	DSFI 14506	DSFI 15506	DSFI 16506	DSFI 17506	DSFI 19006	DSFI 11006	DSFI 15506	DSFI 16506	DSFI 17506	DSFI 19006	DSFI 11006	DSFI 14506	DSFI 15506	DSFI 16506	DSFI 17506	DSFI 19006	DSFI 11006
		Watts T50	191	246	297	346	392	474	376	449	516	592	685	383	486	581	668	756	827
700	500	Art. Code	DSFI 14507	DSFI 15507	DSFI 16507	DSFI 17507	DSFI 19007	DSFI 11007	DSFI 15507	DSFI 16507	DSFI 17507	DSFI 19007	DSFI 11007	DSFI 14507	DSFI 15507	DSFI 16507	DSFI 17507	DSFI 19007	DSFI 11007
		Watts T50	239	307	372	433	490	591	470	561	645	739	857	457	607	726	835	945	1115
800	600	Art. Code	DSFI 14508	DSFI 15508	DSFI 16508	DSFI 17508	DSFI 19008	DSFI 11008	DSFI 15508	DSFI 16508	DSFI 17508	DSFI 19008	DSFI 11008		DSFI 15508	DSFI 16508	DSFI 17508	DSFI 19008	DSFI 11008
		Watts T50	286	369	446	519	587	709	564	673	773	887	1028	573	728	870	1002	1133	1338
900	700	Art. Code		DSFI 15509	DSFI 16509	DSFI 17509		DSFI 11009	DSFI 15509	DSFI 16509	DSFI 17509	DSFI 19009	DSFI 11009		DSFI 15509	DSFI 16509	DSFI 17509	DSFI 19009	DSFI 11009
		Watts T50		430	520	606		828	658	786	902	1035	1199		850	1016	1169	1323	1561
1000	800	Art. Code	DSFI 14510	DSFI 15510	DSFI 16510	DSFI 17510	DSFI 19010	DSFI 11010	DSFI 15510	DSFI 16510	DSFI 17510	DSFI 19010	DSFI 11010	DSFI 14510	DSFI 15510	DSFI 16510	DSFI 17510	DSFI 19010	DSFI 11010
		Watts T50	334	492	595	692	783	946	751	898	1031	1183	1370	764	971	1161	1336	1511	1784
1100	900	Art. Code		DSFI 15511	DSFI 16511	DSFI 17511		DSFI 11011	DSFI 15511	DSFI 16511	DSFI 17511	DSFI 19011	DSFI 11011		DSFI 15511	DSFI 16511	DSFI 17511	DSFI 19011	DSFI 11011
		Watts T50		553	668	779		1064	845	1010	1160	1331	1541		1092	1306	1503	1700	2007
1200	1000	Art. Code	DSFI 14512	DSFI 15512	DSFI 16512	DSFI 17512	DSFI 19012		DSFI 15512	DSFI 16512	DSFI 17512	DSFI 19012		DSFI 14512	DSFI 15512	DSFI 16512	DSFI 17512	DSFI 19012	DSFI 11012
		Watts T50	476	615	743	865	979		939	1122	1288	1478		955	1214	1451	1670	1889	2230
1300	1100	Art. Code		DSFI 15513	DSFI 16513	DSFI 17513			DSFI 15513	DSFI 16513	DSFI 17513			DSFI 15513	DSFI 16513	DSFI 17513	DSFI 19013	DSFI 11013	
		Watts T50		676	817	951			1032	1234	1417			1335	1597	1837	2078	2453	
1400	1200	Art. Code	DSFI 14514	DSFI 15514	DSFI 16514	DSFI 17514	DSFI 19014		DSFI 15514	DSFI 16514	DSFI 17514			DSFI 14514	DSFI 15514	DSFI 16514	DSFI 17514	DSFI 19014	DSFI 11014
		Watts T50	572	738	891	1038	1174		1127	1346	1546			1146	1456	1741	2004	2266	2676
1600	1400	Art. Code	DSFI 14516	DSFI 15516	DSFI 16516	DSFI 17516	DSFI 19016		DSFI 15516	DSFI 16516	DSFI 17516			DSFI 14516	DSFI 15516	DSFI 16516	DSFI 17516	DSFI 19016	
		Watts T50	667	860	1040	1211	1370		1315	1570	1803			1337	1699	2032	2338	2644	
1800	1600	Art. Code	DSFI 14518	DSFI 15518	DSFI 16518	DSFI 17518	DSFI 19018		DSFI 15518	DSFI 16518	DSFI 17518			DSFI 14518	DSFI 15518	DSFI 16518	DSFI 17518	DSFI 19018	
		Watts T50	762	982	1188	1384	1566		1502	1795	2061			1528	1941	2322	2671	3022	
2000	1800	Art. Code		DSFI 15520	DSFI 16520	DSFI 17520	DSFI 19020		DSFI 15520	DSFI 16520	DSFI 17520				DSFI 15520	DSFI 16520	DSFI 17520		
		Watts T50		1105	1337	1557	1762		1689	2019	2318				2184	2611	3005		
2200	2000	Art. Code	DSFI 14522	DSFI 15522	DSFI 16522	DSFI 17522			DSFI 15522	DSFI 16522	DSFI 17522			DSFI 14522	DSFI 15522	DSFI 16522	DSFI 17522		
		Watts T50	952	1228	1486	1729			1878	2243	2576			1910	2426	2902	3339		

Heat Outputs to BS EN 442 Certification.  
 Outputs based on a mean radiator water temperature of 70°C and a room temperature of 20°C - DELTA T 50°C  
 To Achieve Delta T60 increase T50 figures by 20.5%  
 Convert BTU to Watts x 0.293 : Convert Watts to BTU divide by 0.293

Casing Depths	
Type 11	155mm
Type 12	165mm
Type 22	195mm