

Contour Trionic LST Radiator Output Data



Model: DeepClean Style: Gradient Top - Floor Mounted - Anti-Ligature

Casing Length (mm)	Rad Length (mm)	Casing Height (mm)	Type 11 (Single Convactor)							Type 12 (Double Panel +)					Type 22 (Double Convactor)				
			580	680	780	880	1030	1180	685	785	885	1035	1185	595	695	795	895	1045	1195
			Rad Height (mm)	300	400	500	600	750	900	400	500	600	750	900	300	400	500	600	750
600	400	Art. Code	DGF115806-AL	DGF116806-AL	DGF117806-AL	DGF118806-AL	DGF111006-AL	DGF111106-AL	DGF216806-AL	DGF217806-AL	DGF218806-AL	DGF211006-AL	DGF211106-AL	DGF225906-AL	DGF226906-AL	DGF227906-AL	DGF228906-AL	DGF221006-AL	DGF221106-AL
		Watts T50	172	222	268	312	353	427	339	405	465	533	617	345	438	524	602	681	745
700	500	Art. Code	DGF115807-AL	DGF116807-AL	DGF117807-AL	DGF118807-AL	DGF111007-AL	DGF111107-AL	DGF216807-AL	DGF217807-AL	DGF218807-AL	DGF211007-AL	DGF211107-AL	DGF225907-AL	DGF226907-AL	DGF227907-AL	DGF228907-AL	DGF221007-AL	DGF221107-AL
		Watts T50	215	277	335	390	442	533	424	506	581	666	772	345	547	654	752	852	1005
800	600	Art. Code	DGF115808-AL	DGF116808-AL	DGF117808-AL	DGF118808-AL	DGF111008-AL	DGF111108-AL	DGF216808-AL	DGF217808-AL	DGF218808-AL	DGF211008-AL	DGF211108-AL	DGF225908-AL	DGF226908-AL	DGF227908-AL	DGF228908-AL	DGF221008-AL	DGF221108-AL
		Watts T50	258	333	402	468	529	639	508	606	697	799	926	516	656	784	903	1021	1206
900	700	Art. Code	DGF116809-AL	DGF117809-AL	DGF118809-AL	DGF111009-AL	DGF111109-AL	DGF216809-AL	DGF217809-AL	DGF218809-AL	DGF211009-AL	DGF211109-AL	DGF225909-AL	DGF226909-AL	DGF227909-AL	DGF228909-AL	DGF221009-AL	DGF221109-AL	
		Watts T50	388	469	546	629	746	593	708	813	933	1080	766	916	1053	1192	1407		
1000	800	Art. Code	DGF115810-AL	DGF116810-AL	DGF117810-AL	DGF118810-AL	DGF111010-AL	DGF111110-AL	DGF216810-AL	DGF217810-AL	DGF218810-AL	DGF211010-AL	DGF211110-AL	DGF225910-AL	DGF226910-AL	DGF227910-AL	DGF228910-AL	DGF221010-AL	DGF221110-AL
		Watts T50	301	443	536	624	706	852	677	809	929	1066	1235	688	875	1046	1204	1362	1608
1100	900	Art. Code	DGF116811-AL	DGF117811-AL	DGF118811-AL	DGF111011-AL	DGF111111-AL	DGF216811-AL	DGF217811-AL	DGF218811-AL	DGF211011-AL	DGF211111-AL	DGF225911-AL	DGF226911-AL	DGF227911-AL	DGF228911-AL	DGF221011-AL	DGF221111-AL	
		Watts T50	498	602	702	806	959	761	910	1045	1199	1389	984	1177	1354	1532	1809		
1200	1000	Art. Code	DGF115812-AL	DGF116812-AL	DGF117812-AL	DGF118812-AL	DGF111012-AL	DGF216812-AL	DGF217812-AL	DGF218812-AL	DGF211012-AL	DGF225912-AL	DGF226912-AL	DGF227912-AL	DGF228912-AL	DGF221012-AL	DGF221112-AL		
		Watts T50	429	554	670	779	882	846	1011	1161	1332	861	1094	1308	1505	1702	2009		
1300	1100	Art. Code	DGF116813-AL	DGF117813-AL	DGF118813-AL	DGF111013-AL	DGF216813-AL	DGF217813-AL	DGF218813-AL	DGF225913-AL	DGF226913-AL	DGF227913-AL	DGF228913-AL	DGF221013-AL	DGF221113-AL				
		Watts T50	609	736	857	882	930	1112	1277	1203	1439	1655	1873	2210					
1400	1200	Art. Code	DGF115814-AL	DGF116814-AL	DGF117814-AL	DGF118814-AL	DGF111014-AL	DGF216814-AL	DGF217814-AL	DGF218814-AL	DGF225914-AL	DGF226914-AL	DGF227914-AL	DGF228914-AL	DGF221014-AL	DGF221114-AL			
		Watts T50	515	665	803	935	1058	1016	1213	1393	1033	1312	1569	1806	2042	2411			
1600	1400	Art. Code	DGF115816-AL	DGF116816-AL	DGF117816-AL	DGF118816-AL	DGF111016-AL	DGF216816-AL	DGF217816-AL	DGF218816-AL	DGF225916-AL	DGF226916-AL	DGF227916-AL	DGF228916-AL	DGF221016-AL	DGF221116-AL			
		Watts T50	601	775	937	1091	1235	1185	1415	1625	1205	1531	1831	2107	2383				
1800	1600	Art. Code	DGF115818-AL	DGF116818-AL	DGF117818-AL	DGF118818-AL	DGF111018-AL	DGF216818-AL	DGF217818-AL	DGF218818-AL	DGF225918-AL	DGF226918-AL	DGF227918-AL	DGF228918-AL	DGF221018-AL	DGF221118-AL			
		Watts T50	687	885	1071	1247	1411	1353	1618	1857	1377	1749	2092	2407	2723				
2000	1800	Art. Code	DGF116820-AL	DGF117820-AL	DGF118820-AL	DGF111020-AL	DGF216820-AL	DGF217820-AL	DGF218820-AL	DGF225920-AL	DGF226920-AL	DGF227920-AL	DGF228920-AL						
		Watts T50	996	1205	1403	1588	1522	1819	2089	1968	2353	2708							
2200	2000	Art. Code	DGF115822-AL	DGF116822-AL	DGF117822-AL	DGF118822-AL	DGF111022-AL	DGF216822-AL	DGF217822-AL	DGF218822-AL	DGF225922-AL	DGF226922-AL	DGF227922-AL	DGF228922-AL					
		Watts T50	858	1107	1339	1558	1588	1692	2021	2321	1721	2186	2615	3009					

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