

Höhe H/mm	Breite B/mm	Wärmeleistung in Watt bei 20 °C Raumtemperatur		
		90°/70°	75°/65°	55°/45°
600	210	261	207	106
600	280	348	276	141
600	350	435	345	176
600	420	523	415	212
600	490	610	484	247
600	560	697	553	283
600	630	784	622	318
600	700	871	691	353
800	210	334	265	135
800	280	446	354	181
800	350	557	442	226
800	420	670	531	271
800	490	781	619	316
800	560	893	708	362
800	630	1004	796	407
800	700	1116	885	452
1000	210	404	320	164
1000	280	538	427	218
1000	350	673	534	273
1000	420	808	641	328
1000	490	942	747	382
1000	560	1077	854	436
1000	630	1212	961	491
1000	700	1347	1068	546
1200	210	467	370	189
1200	280	622	493	252
1200	350	778	617	315
1200	420	933	740	378
1200	490	1088	863	441
1200	560	1245	987	504
1200	630	1400	1110	567
1200	700	1555	1233	630
1400	210	533	423	216
1400	280	711	564	288
1400	350	890	706	361
1400	420	1068	847	433
1400	490	1246	988	505
1400	560	1424	1129	577
1400	630	1601	1270	649
1400	700	1779	1411	721
1600	210	594	471	241
1600	280	793	629	321
1600	350	991	786	402

Höhe H/mm	Breite B/mm	Wärmeleistung in Watt bei 20 °C Raumtemperatur		
		90°/70°	75°/65°	55°/45°
1600	420	1189	943	482
1600	490	1387	1100	562
1600	560	1585	1257	642
1600	630	1783	1414	723
1600	700	1982	1572	803
1800	210	651	516	264
1800	280	869	689	352
1800	350	1086	861	440
1800	420	1303	1033	528
1800	490	1520	1205	616
1800	560	1736	1377	704
1800	630	1953	1549	792
1800	700	2170	1721	879
2000	210	702	557	285
2000	280	936	742	379
2000	350	1170	928	474
2000	420	1403	1113	569
2000	490	1638	1299	664
2000	560	1871	1484	758
2000	630	2106	1670	853
2000	700	2339	1855	948
2200	210	759	602	308
2200	280	1011	802	410
2200	350	1265	1003	513
2200	420	1518	1204	615
2200	490	1770	1404	717
2200	560	2024	1605	820
2200	630	2277	1806	923
2200	700	2530	2006	1025

Technische Änderungen vorbehalten