

<b>Artikelnr</b>	<b>Effekt</b>	<b>Längd</b>	<b>Yta vid 75 W/m<sup>2</sup>c/c 15 cm</b>	<b>Yta vid 110 W/m<sup>2</sup> c/c 10 cm</b>	<b>Yta vid 140 W/m<sup>2</sup> c/c 8 cm*</b>	<b>Yta vid 160 W/m<sup>2</sup> c/c 7 cm*</b>
8960979	100 W	8,9 m	1,3 m <sup>2</sup>	0,8 m <sup>2</sup>	0,7 m <sup>2</sup>	0,6 m <sup>2</sup>
8960980	150 W	13,5 m	2,0 m <sup>2</sup>	1,35 m <sup>2</sup>	1,1 m <sup>2</sup>	0,9 m <sup>2</sup>
8960981	200 W	18,5 m	2,7 m <sup>2</sup>	1,85 m <sup>2</sup>	1,5 m <sup>2</sup>	1,3 m <sup>2</sup>
8960982	260 W	23 m	3,4 m <sup>2</sup>	2,3 m <sup>2</sup>	1,8 m <sup>2</sup>	1,6 m <sup>2</sup>
8960983	330 W	31 m	4,4 m <sup>2</sup>	3,1 m <sup>2</sup>	2,3 m <sup>2</sup>	2,1 m <sup>2</sup>
8960984	400 W	37 m	5,3 m <sup>2</sup>	3,7 m <sup>2</sup>	2,8 m <sup>2</sup>	2,5 m <sup>2</sup>
8960985	470 W	43 m	6,3 m <sup>2</sup>	4,3 m <sup>2</sup>	3,4 m <sup>2</sup>	3,0 m <sup>2</sup>
8960986	540 W	49 m	7,2 m <sup>2</sup>	4,9 m <sup>2</sup>	3,9 m <sup>2</sup>	3,4 m <sup>2</sup>
8960987	650 W	58 m	8,7 m <sup>2</sup>	5,8 m <sup>2</sup>	4,7 m <sup>2</sup>	4,1 m <sup>2</sup>
8960988	810 W	73 m	10,7 m <sup>2</sup>	7,3 m <sup>2</sup>	5,8 m <sup>2</sup>	5,0 m <sup>2</sup>
8960989	960 W	86 m	12,8 m <sup>2</sup>	8,6 m <sup>2</sup>	6,9 m <sup>2</sup>	6,0 m <sup>2</sup>
8960990	1180 W	107 m	16,05 m <sup>2</sup>	10,7 m <sup>2</sup>	8,4 m <sup>2</sup>	7,4 m <sup>2</sup>
8960991	1380 W	124 m	18,3 m <sup>2</sup>	12,4 m <sup>2</sup>	9,8 m <sup>2</sup>	8,6 m <sup>2</sup>
8960992	1710 W	155 m	22,7 m <sup>2</sup>	15,5 m <sup>2</sup>	12,2 m <sup>2</sup>	10,7 m <sup>2</sup>
8960993	2080 W	187 m	27,7 m <sup>2</sup>	18,7 m <sup>2</sup>	14,9 m <sup>2</sup>	13,0 m <sup>2</sup>

\* Endast mot betongunderlag