

Wymiar światła otworu w dachu [cm]	Wysokość podstawy		Wymiar obrysu kopułki [cm]		Powierzchnia geometryczna wylotu świetlika [m ²]	Wysokość kopułki [cm]	Rodzaj podstawy
	laminatowe	stalowe	H	E × F			
60×60	-/-/-	150/350/500	600	76×76	0,36	15	prosta
70×70	-/-/-	150/350/500	600	86×86	0,49	15	prosta
80×80	150/300/-	150/350/500	600	96×96	0,64	15	prosta
80×80	150/300/-	150/350/500	600	76×76	0,36	15	skośna
80×130	-/-/-	150/350/500	600	96×126	1,04	24	prosta
80×180	-/-/-	150/350/500	600	96×176	1,44	24	prosta
90×90	150/300/500	150/350/500	600	86×86	0,49	22	skośna
100×100	150/300/500	150/350/500	600	96×96	0,64	24	skośna
100×100	150/300/-	150/350/500	600	116×116	1,00	24	prosta
100×130	-/-/-	150/350/500	600	116×146	1,30	24	prosta
100×150	150/300/-	150/350/500	600	96×146	1,04	24	skośna
100×160	-/-/-	150/350/500	600	116×176	1,60	24	prosta
100×200	150/-/-	150/350/500	600	96×196	1,44	24	skośna
100×220	-/-/-	150/350/500	600	116×236	2,20	24	prosta
110×110	-/-/-	150/350/500	600	106×106	0,81	15	skośna
120×120	150/300/500	150/350/500	600	116×116	1,00	26	skośna
120×150	150/300/-	150/350/500	600	116×146	1,30	26	skośna
120×180	-/300/-	150/350/500	600	116×176	1,60	26	skośna
120×240	150/300/-	150/350/500	600	116×236	2,20	26	skośna
130×130	-/-/-	150/350/500	600	146×146	1,69	26	prosta
150×150	150/300/-	150/350/500	600	146×146	1,69	26	skośna
150×250	-/-/500	150/350/500	600	146×246	2,99	27	skośna
160×160	-/-/-	150/350/500	600	176×176	2,56	32	prosta
180×180	-/-/-	150/350/500	600	176×176	2,56	32	skośna
180×240	-/300/-	150/350/500	600	176×236	3,52	35	skośna
180×250	150/300/-	150/350/500	600	176×246	3,68	35	skośna
200×200	-/300/-	150/350/500	600	196×196	3,24	35	skośna