

Lichtstroomtabel daglichtopbrengst

Solatube® daglichtsystemen (in lumen)

Solatube	160 DS	290 DS	160 DS ECO	290 DS ECO	330 DS-C kantoor	750 DS-C kantoor	330 DS-O magazijn	750 DS-O magazijn
Uitvoering	Ø 25 cm Raybender	Ø 35 cm Raybender	Ø 25 cm Raybender	Ø 35 cm Raybender	Ø 53 cm Acrylaat	Ø 53 cm Raybender	Ø 53 cm Acrylaat	Ø 53 cm Raybender
Januari	433	870	340	703	1853	1107	2336	1509
Februari	625	1257	491	1015	2676	1599	3374	2180
Maart	913	1837	718	1484	3911	2337	4932	3187
April	1201	2417	944	1953	5146	3075	6489	4193
Mei	1442	2900	1133	2343	6175	3689	7787	5032
Juni	1586	3190	1247	2577	6793	4058	8565	5535
Juli	1682	3383	1322	2733	7204	4304	9085	5870
Augustus	1538	3093	1209	2499	6587	3935	8306	5367
September	1153	2320	907	1874	4940	2952	6229	4025
Oktober	865	1740	680	1406	3705	2214	4672	3019
November	481	967	378	781	2058	1230	2596	1677
December	336	677	264	547	1441	861	1817	1174
Jaar gemiddelde	1021	2054	803	1660	4374	2613	5516	3564
Halfjaar gemiddelde	1434	2884	1127	2330	6141	3669	7744	5004

Dankzij een uitgebreide, wetenschappelijke test is het mogelijk om met het Solatube® daglichtsysteem vooraf de verwachte hoeveelheid daglicht te berekenen voor elke situatie. De metingen zijn uitgewerkt naar onderstaande lichtstroomtabel die representatief is voor de daglichtopbrengst van de Solatube daglichtsystemen in Nederland.