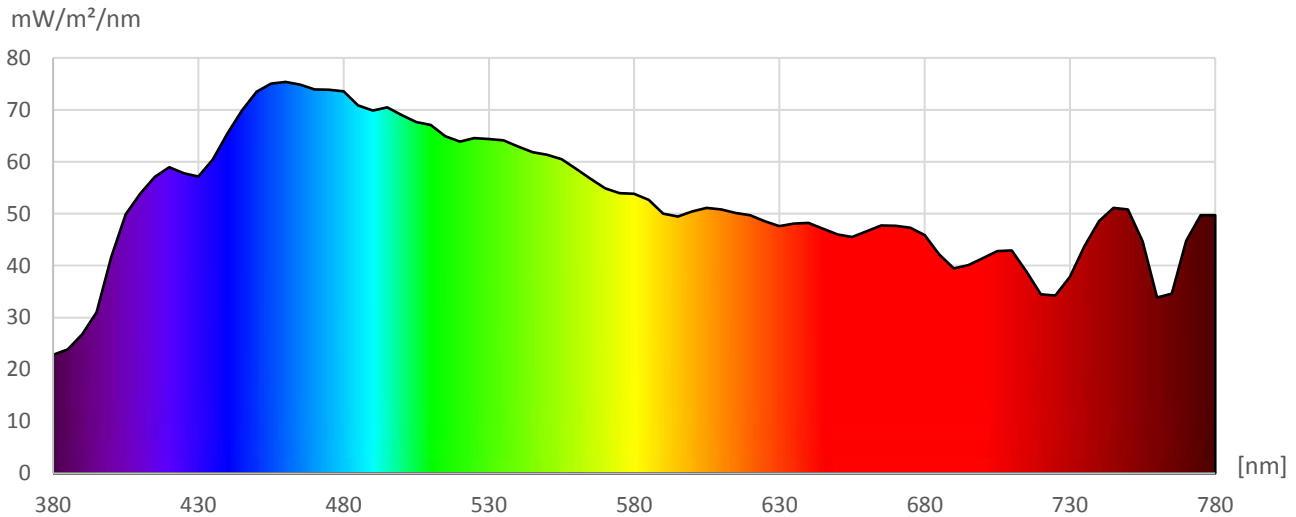


# Messprotokoll

Prüfling: Messung 14  
 Messgerät einfach bei Sonnenschein  
 gegen den Himmel gehalten

Messdatei: 07-10-53.CSV  
 Datum der Messung: 01.07.2020  
 Uhrzeit der Messung: 07:10:53



[nm]	mW/m²/nm	[nm]	mW/m²/nm	[nm]	mW/m²/nm	[nm]	mW/m²/nm	[nm]	mW/m²/nm	[nm]	mW/m²/nm	[nm]	mW/m²/nm
380	22.84	535	64.12	690	39.50								
385	23.89	540	62.96	695	40.07								
390	26.80	545	61.82	700	41.45								
395	31.05	550	61.34	705	42.80								
400	41.70	555	60.46	710	42.94								
405	49.86	560	58.62	715	38.88								
410	53.86	565	56.70	720	34.49								
415	57.10	570	54.90	725	34.26								
420	58.93	575	53.93	730	37.88								
425	57.80	580	53.85	735	43.69								
430	57.15	585	52.68	740	48.60								
435	60.41	590	50.03	745	51.14								
440	65.47	595	49.44	750	50.83								
445	69.84	600	50.47	755	44.62								
450	73.50	605	51.11	760	33.89								
455	75.04	610	50.78	765	34.58								
460	75.37	615	50.11	770	44.75								
465	74.85	620	49.69	775	49.72								
470	73.92	625	48.56	780	49.70								
475	73.87	630	47.61										
480	73.53	635	48.09										
485	70.82	640	48.24										
490	69.84	645	47.12										
495	70.45	650	45.98										
500	68.97	655	45.51										
505	67.62	660	46.61										
510	67.07	665	47.74										
515	64.92	670	47.66										
520	63.87	675	47.29										
525	64.57	680	45.90										
530	64.39	685	42.20										

Firma  
 Adresse  
 PLZ Ort

Prüfport, Datum

Vorname, Nachname Prüfer Telefonnummer