Tabelle1

U(Zelle) / V	U(Strom) / mV	s_U((Zelle) / V s_U (Stron	n)/mV I/mA	
-1		-0,7	0,0002	0,05	-7
-0,7436		-0,64	0,0002	0,05	-6,4
-0,651	L6	-0,62	0,0002	0,05	-6,2
-0,532	22	-0,59	0,0002	0,05	-5,9
-0	,4	-0,56	0,0002	0,05	-5,6
-0,210)1	-0,52	0,0002	0,05	-5,2
-0,084	18	-0,49	0,0002	0,05	-4,9
0,064	19	-0,47	0,0002	0,05	-4,7
0,204	12	-0,43	0,0002	0,05	-4,3
0,524	12	-0,36	0,0002	0,05	-3,6
0,876	66	-0,27	0,0002	0,05	-2,7
1,254	19	-0,18	0,0002	0,05	-1,8
1,399	91	-0,14	0,0002	0,05	-1,4
1,610)9	-0,08	0,0002	0,05	-0,8
1,802	24	-0,03	0,0002	0,05	-0,3
1,948	35	0	0,0002	0,05	0
2,963	36	0,38	0,0002	0,05	3,8
3,490)7	0,67	0,0002	0,05	6,7
4,234	15	1,32	0,0002	0,05	13,2
5,226	58	3,69	0,0002	0,05	36,9

Tabelle1

s_I / mA		T / °C	Beleuchtungsstärken / m\	1
(0,5		28,5	1,436
(0,5			
(0,5			
(0,5			
(0,5			
	0,5		Mittelwert / mA	
	0,5		Intensität / sun	
	0,5			
	0,5			
	0,5			
	0,5			
	0,5			
	0,5			
	0,5			
	0,5			
	0,5			
	0,5			
	0,5			
	0,5			
(0,5			

Tabelle1

I / mA		Über 0,1 Ohm, 828 mA/sun	feler(mV)
	14,36		0,005
	0		
	0		
	0		
	0		
	14,36		
	0,017342995169082		