

Inches

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25.4	50.8	76.2	101.6	127.0	152.4	177.8	203.2	228.6	254.0	279.4	304.8	330.2	355.6	381.0
0.0406	0.0812	0.1218	0.1625	0.2031	0.2438	0.2844	0.3250	0.3656	0.4062	0.4468	0.4875	0.5281	0.5688	0.6094

D50 Illuminant, 2 degree observer

Density

0.05 0.10 0.15 0.20 0.25 0.30 0.35 0.40 0.45 0.50

Don Williams



38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	
0.0406	0.0752	0.1099	0.1445	0.1792	0.2138	0.2485	0.2831	0.3178	0.3524	0.3870	0.4217	0.4563	0.4909	0.5256	0.5602	0.5948	0.6294	0.6640	0.6986	0.7332	0.7678	0.8024	0.8370
0.0044	0.0088	0.0132	0.0176	0.0220	0.0264	0.0308	0.0352	0.0396	0.0440	0.0484	0.0528	0.0572	0.0616	0.0660	0.0704	0.0748	0.0792	0.0836	0.0880	0.0924	0.0968	0.1012	0.1056

All values are 38°C averages

Centimeters

M000549

1 1/2