La mesure de luminosité est réalisée par une cellule photorésistante. Le tableau ci-dessous montre les plages de variation de la résistance de cette cellule.

Luminosité extérieure vue par la cellule (Lux)	5	10	50	100	500	1000	2000
Résistance min. (kOhms)	22	11	2.4	1.2	0.34	0.2	0.13
Résistance nom. (kOhms)	50	25	. 6	3	0.8	0.5	0.3
Résistance max. (kOhms)	80	40	9	4.6	1.3	0.75	0.5