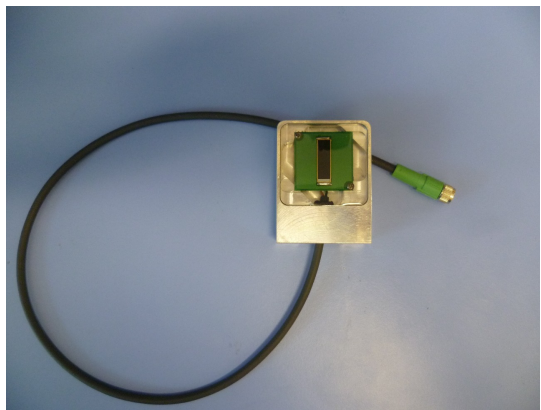


<i>NOME</i>	LITEMETER CURRENT	
<i>PRODOTTO</i>	Solarimetro Analogico	
<i>REFERENZE STANDARD</i>	IEC 60904-2; 60904- 4; 60904-10	
<i>OUTPUT</i>	Analogico	
		
Calibrazione	Realizzata con un Solarimetro primario di riferimento con precisione intorno al 1,5% ed un Multimetro HP34401 A, con un'accuratezza superiore a 0,2%	
Range di input	Irraggiamento	0 – 1300 W/m ²
	Range spettrale	0,3 μm – 1,1μm
Output	Irraggiamento	4 - 20mA Compensato in temperatura
Precisione di output	Irraggiamento	± 4% media annua
Alimentazione	Esterna	8 - 30 V dc
Incapsulante	Resina trasparente resistente ai raggi UV (vedi IEC 60904-2)	
Scocca	Alluminio con un morsetto a vite per fissaggio su moduli o su profilo di montaggio	
Cavo	60cm di cavo resistente ai raggi UV	
Connettori	Standard M8 a 3 pin con grado di protezione IP67	
Dimensioni	48x62x15 mm	