

# Capteur de lumière 1143\_0

Code : 25569

Phidgets

Ce module Phidgets mesure l'intensité lumineuse jusqu'à 70000 Lux tant en lumière à incandescence qu'en lumière fluorescente.

6,33 €<sub>HT</sub>

**7,60 €** <sub>TTC</sub>

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Ce module Phidgets mesure l'intensité lumineuse jusqu'à 70000 Lux tant en lumière à incandescence qu'en lumière fluorescente (un facteur de 1,2 est à prendre en compte en cas de lumière fluo, voir mode d'emploi).

Il se raccorde sur les cartes d'interface 8/8/8 [1018](#), [1019](#), [1073](#), [1203](#), etc et est livré avec un câble de raccordement.

Alimentation: 4 à 5,5 Vcc  
Consommation totale: 500 µA  
Plage de mesure: 3 à 70000 Lux  
Temps de réponse: 0,5 ms  
Sensibilité: 560 nm  
Température de service: -40°C à +85°C  
Dimensions: 30 x 25 x 10 mm.  
Module prêt à l'emploi.

## Ressources

- [Mode d'emploi](#)