

**Capteur dédié à la mesure de la luminosité dans les locaux :**

- Présence d'un filtre coloré (écran vert) adapté à la sensibilité de l'œil humain,
- Boîtier de teinte blanche pur, proche du RAL9010

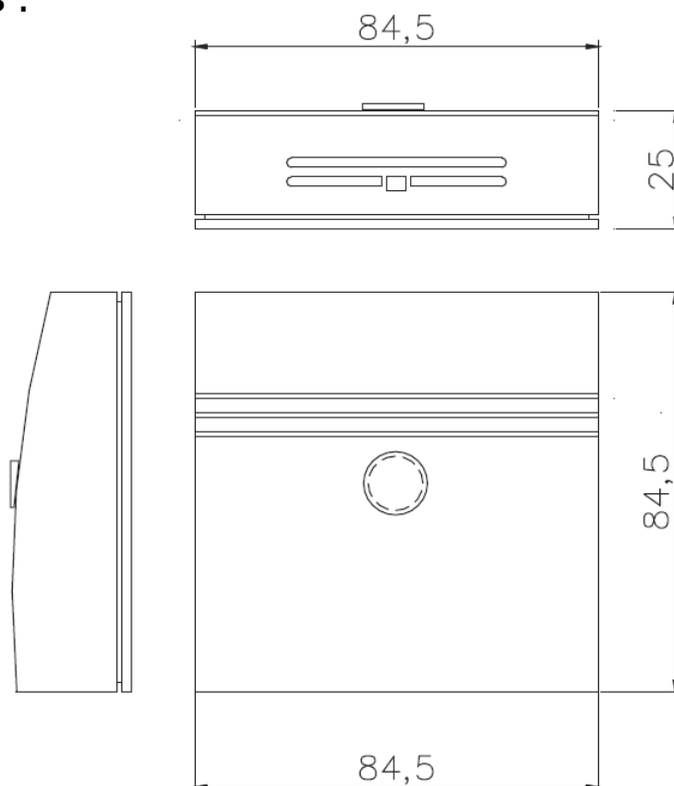
**Caractéristiques techniques :**

- Capteur : BPW21
- Alimentation : 24 Vcc ou 24 Vac
- Plage de mesure : 2 kLux, 20 kLux, 100 kLux  
Le StorePilot est paramétré pour la une plage de 2 kLux
- Sortie : 0-10 Vcc
- Intensité max : 15 mA max
- Plage température : -20 à 70°C,
- Bornier à vis 1,5 mm<sup>2</sup> maximum
- Indice de Protection : IP30,
- Encombrement (H\*L\*P) : 84,5 \* 84,5 \* 25 mm

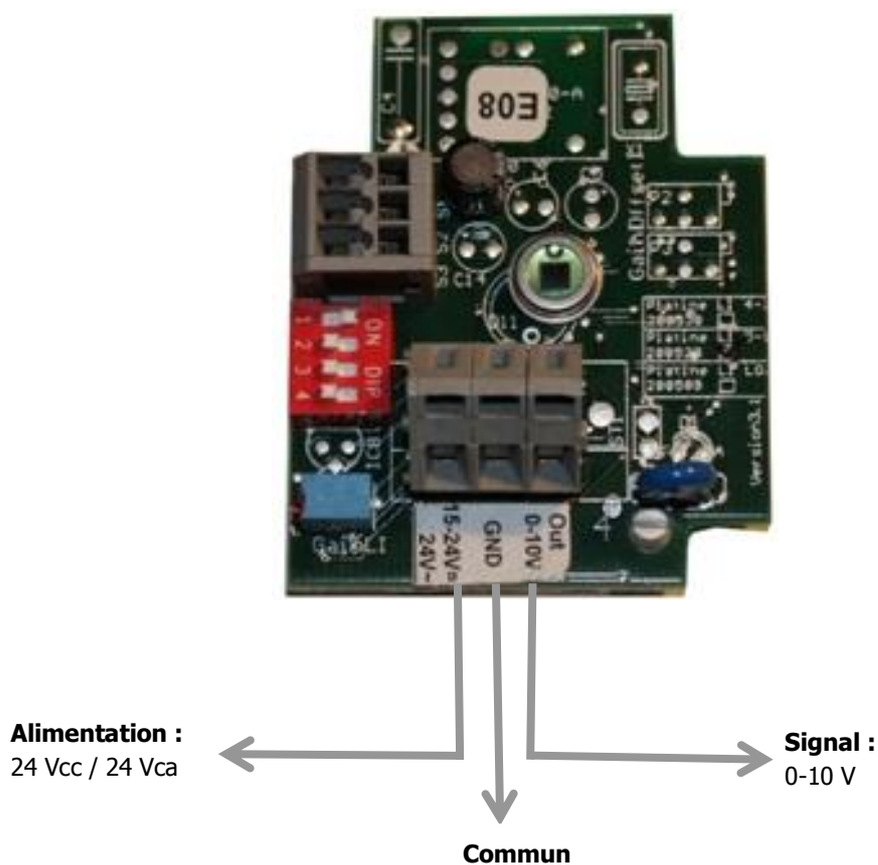


*Ref. H09215-0*

**Dimensions :**



**Raccordements :**



**Paramétrage Plage :**

PLAGE	SW1	SW2	SW3
2 κLux	ON	OFF	OFF
20 κLux	OFF	ON	OFF
100 κLux	OFF	OFF	ON

**ATTENTION :**

Pour être compatible avec le StorePilot, la seule configuration possible est 2 κLux