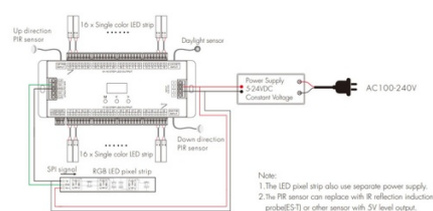


## Contrôleur de lumière d'escalier avec capteur PIR

### Ref. SK-ES32

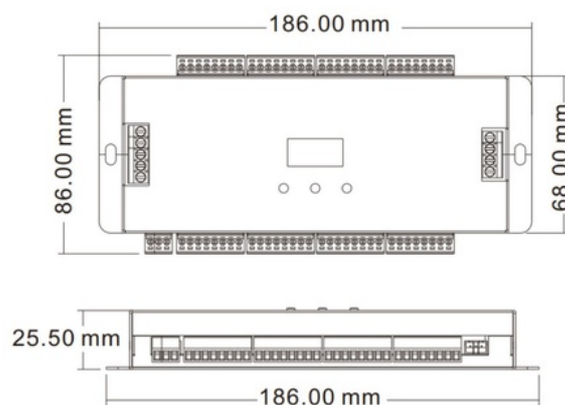
Le contrôleur de lumière d'escalier avec capteur PIR est une solution avancée pour éclairer efficacement les couloirs et les escaliers. Il intègre un capteur PIR qui détecte les mouvements et un capteur crépusculaire qui aide à optimiser la consommation d'énergie. Il dispose de 32 canaux de sortie pour contrôler des bandes LED basse tension et d'une sortie de signal SPI pour contrôler 2 groupes de bandes LED RGB numériques ou de circuits intégrés. L'interface utilisateur est simple grâce à un écran OLED et des boutons de contrôle. De plus, les couleurs, la vitesse et la luminosité peuvent être ajustées, et il dispose d'une fonction de test automatique rapide. Il est également compatible avec des capteurs IR pour une plus grande automatisation.

Wiring Diagram



### Caractéristiques du produit

Certificats	CE, ROHS
Connectivité	DMX
Dimensions (mm) LxIxh	186 x 86 x 25,50
Garantie	5 ans
Intensité maximale (A)	1A/CH
IP	IP20
Nombre de canaux	32
Capteur	Oui
Tension Nominale (V)	5-24V
Usage extérieur	Non



## Variantes du produit

Référence

Attributs

SK-ES32

