



Kanlux ALER JQ est un détecteur de mouvement pouvant être efficace jusqu'à 12 mètres. Il est possible d'ajuster la temporisation ainsi que l'intensité lumineuse de fonctionnement.

### DONNÉES GÉNÉRALES:

**Couleur:** noir  
**Mode d'installation:** mural  
**Usage:** intérieur - extérieur  
**Micro-intervalle entre les contacts relais:** oui  
**Largeur [mm]:** 97  
**Hauteur [mm]:** 75

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

**Tension nominale [V]:** 220-240 AC  
**Fréquence nominale [Hz]:** 50  
**Classe électrique:** II  
**Matériau:** matériau plastique  
**Plage de températures ambiantes[°C]:** -20÷40  
**Type de détecteur:** PIR  
**Type de branchement:** Connecteur à vis  
**Plage section de câble [mm<sup>2</sup>]:** 1÷2,5  
**Durée de fonctionnement du capteur [seconde-minute]:** 8-7  
**angle de détection du capteur [°]:** H160/V20  
**Durée de fonctionnement maximum [min]:** 7  
**Durée minimum de fonctionnement [s]:** 8  
**Puissance maximale [VA]:** 1200  
**Réglage du seuil d'éclairement pour détection de mouvement [lx]:** 3-2000  
**Degré IP:** 44  
**Portée du capteur [m]:** max 12

### DONNÉES LOGISTIQUES:

**Unité par emballage:** 50  
**Unité par carton:** 1  
**Conditionnement :** 50  
**Poids unitaire net [g]:** 130  
**Poids [g]:** 193  
**Longueur carton emballage [cm]:** 9  
**Largeur emballage unitaire [cm]:** 9  
**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 10.5  
**Poids carton [kg]:** 9.65  
**Largeur carton [cm]:** 46  
**Hauteur carton [cm]:** 24

**Longueur carton [cm]:** 48

**Volume carton [m<sup>3</sup>]:** 0.052992

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- portée maximale de détection de mouvement de 12 m
- angle horizontal maximal du capteur de mouvement de 165°
- possibilité de régulation de temps d'éclairage de 8 s. à 5 min.
- possibilité de régler l'intensité de la lumière ambiante à laquelle l'appareil fonctionne