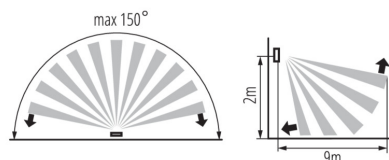
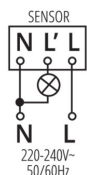
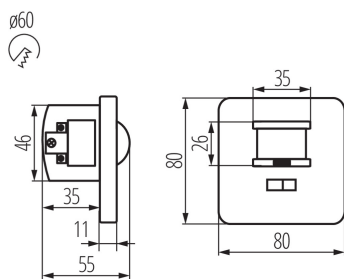


07690 MERGE JQ-L

Détecteur de mouvement PIR

5905339076908



Kanlux MERGE JQ est un capteur de mouvement avec une portée maximale de détection de mouvement de 5 m. L'angle horizontal maximal de fonctionnement du capteur est de 360 degrés. Il est possible de régler le temps d'éclairage ainsi que le niveau d'intensité lumineuse avec laquelle le capteur fonctionne.

PARAMÈTRES DU PRODUIT:**Couleur:** blanc**Mode d'installation:** encastré dans le mur**Usage:** intérieur**Micro-intervalle entre les contacts relais:** oui**Longueur [mm]:** 83**Largeur [mm]:** 55**Hauteur [mm]:** 83**Tension nominale [V]:** 220-240 AC**Fréquence nominale [Hz]:** 50**Classe électrique:** II**Matériau:** matériau plastique**Plage de températures ambiantes[°C]:** 5÷25**Type de détecteur:** PIR**Type de branchement:** Connecteur de raccordement**Plage section de câble [mm²]:** 1÷2,5**Durée de fonctionnement du capteur [seconde-minute]:** 10-7**angle de détection du capteur [°]:** H150/V60**Durée de fonctionnement maximum [min]:** 7**Durée minimum de fonctionnement [s]:** 10**Puissance maximale [VA]:** 1200**Réglage du seuil d'éclairement pour détection de mouvement [lx]:** 3-2000**Degré IP:** 20**Portée du capteur [m]:** max 9**DONNÉES LOGISTIQUES:****Unité par emballage:** 100**Conditionnement :** 100**Poids unitaire net [g]:** 108**Poids [g]:** 142**Longueur carton emballage [cm]:** 8.5**Largeur emballage unitaire [cm]:** 6**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 9**Poids carton [kg]:** 14.2**Largeur carton [cm]:** 32**Hauteur carton [cm]:** 39.6

07690 MERGE JQ-L

Détecteur de mouvement PIR

Longueur carton [cm]: 45**Volume carton [m³]:** 0.057024**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :**

- portée maximale de détection de mouvement de 9 m
- angle horizontal maximal du capteur de mouvement de 150°
- angle vertical maximal du capteur de mouvement de 60°
- possibilité de régulation de temps d'éclairage de 10 s. à 7 min.
- possibilité de régler l'intensité de la lumière ambiante à laquelle l'appareil fonctionne
- charge résistive allant jusqu'à 1200W, charge d'impédance allant jusqu'à 400W