



Temporisation d'éclairage à détection de mouvement - A poser - 30 Secondes - 12 Volts - IP50

Corps : Aluminium

Dimensions : L 120 x l 44 x Ep 19 mm
Temporisation : 30 secondes

Distance de détection : 3 mètres

Angle du capteur : 88°

Fixation : 2 vis - Entraxe 104,5 mm

Homologué R10

Garantie : 3 ans

Ces temporisations d'éclairage à détection de mouvement sont dotées en leur centre d'un œil muni d'une cellule électronique qui détecte la chaleur du corps de la personne en mouvement. Une fois que le capteur a été déclenché, l'unité de minuterie commute automatiquement les lampes des plafonniers sur une période donnée avant de s'éteindre automatiquement s'il ne détecte pas à nouveau de mouvement.

Le capteur ne fonctionne que par l'effet conjugué de la chaleur corporelle et du mouvement, ce qui empêche tout déclenchement intempestif de la minuterie électronique (exemple : déplacement de colis à l'arrière d'un camion).

Faible consommation d'énergie - La minuterie a été conçue pour utiliser une quantité minimale de courant afin d'éviter toute charge inutile de la batterie.

Ne pas utiliser dans le cas de montage de véhicules destinés aux transports d'animaux.

Ce composant est à câbler de la façon suivante :

Alimentations positive et négative du détecteur (24VDC ou 12VDC en fonction de la référence)
Contact sec en sortie : résistance infinie entre les 2 fils de sortie sans détection, résistance = 0 pendant la détection + période de temporisation

Référence	Page Catalogue
520530	140