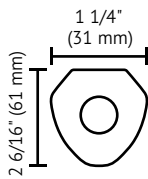


PIR-SENSOR-SUR

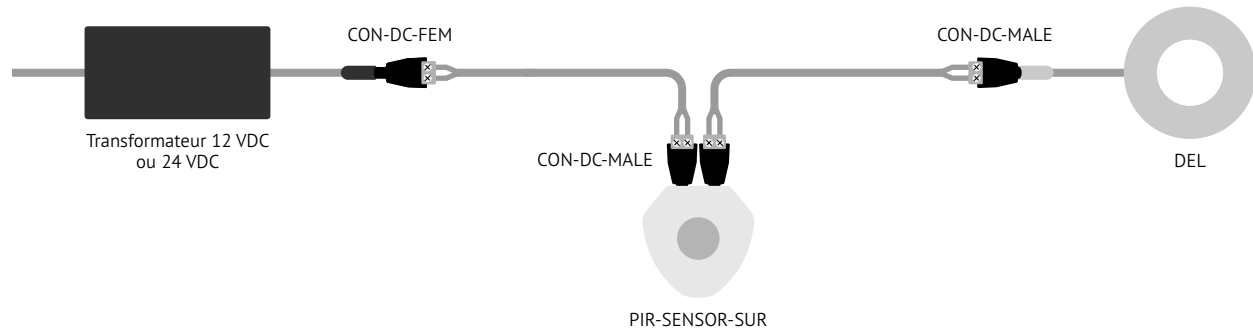
Série interrupteur

LUX
Solutions d'éclairage



Produit	Couleurs de finition	Blanc
	Encastrable	Non
	Distance de détection	100° sur 6 mètres
	Manufacturier	innovaDEL
Caractéristiques électriques	Tension	12 VDC ou 24 VDC
	Capacité (W) en 12 VDC	48 W
	Capacité (W) en 24 VDC	96 W
	Branchement	Connecteur DC
Dimensions	Longueur	1 1/4" (31 mm)
	Largeur	2 3/8" (61 mm)
	Hauteur	2 3/8" (60 mm)

Schéma de branchement



Mode d'emploi

1. Placer le détecteur à une distance de moins de 6 mètres du point de passage désiré.
2. Lorsqu'un obstacle se déplace devant le détecteur, le circuit s'active

Avertissement

- ♦ La distance de détection est variable en fonction de la couleur de l'obstacle.
- ♦ Ce produit est conçu pour fonctionner avec un transformateur de 12 VDC ou 24 VDC. Ne jamais le brancher directement à une source de haute tension.
- ♦ Ce produit doit être branché en utilisant les connecteurs intégrés.
- ♦ Ce produit est destiné à un usage en intérieur et n'est pas protégé contre l'humidité.
- ♦ Ce produit doit être installé par une personne qualifiée ou un électricien, en respectant le code électrique en vigueur.

Garantie

Ce produit est garanti contre les défauts de fabrication pour une période de trois (3) ans à compter de la date d'achat et exclut les autres produits présentés dans cette fiche. Pour une description complète de la garantie, visitez notre site web luxsolutions.ca ou contactez notre support technique. Toute modification, altération ou installation inadéquate du produit ont pour effet d'annuler la garantie.