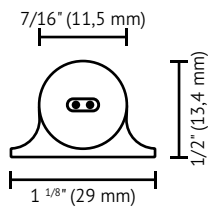
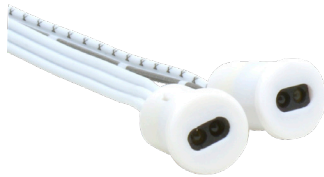


# INTER-INFRA-DBL

Série interrupteur

# LUX

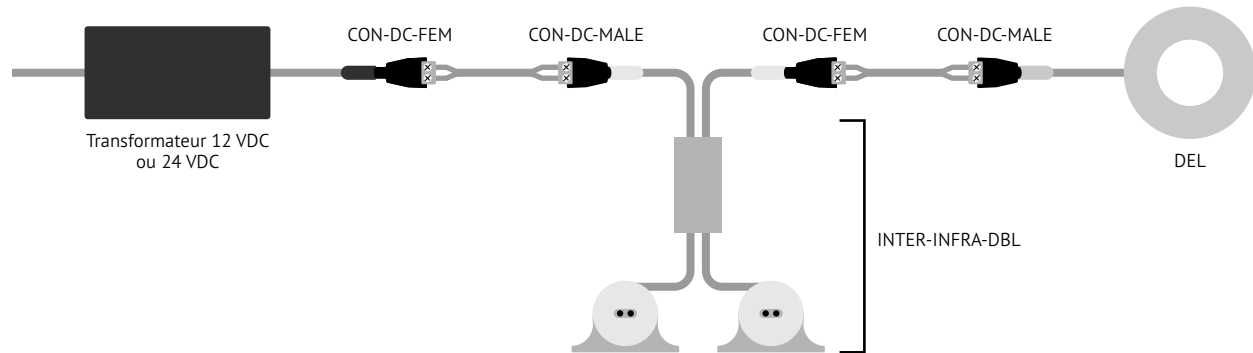
Solutions d'éclairage



<b>Produit</b>	<b>Couleurs de finition</b>	Noir et blanc
	<b>Encastrable</b>	Oui
	<b>Distance de détection</b>	3/8" à 3 1/8" (10 mm à 80 mm)
<b>Caractéristiques électriques</b>	<b>Manufacturier</b>	innovaDEL
	<b>Tension</b>	12 VDC ou 24 VDC
	<b>Capacité (W) en 12 VDC</b>	60 W
	<b>Capacité (W) en 24 VDC</b>	120 W
<b>Dimensions</b>	<b>Branchement</b>	Connecteur DC
	<b>Diamètre</b>	7/16" (11,5 mm)
	<b>Largeur du support</b>	1 1/8" (29 mm)
	<b>Hauteur</b>	9/16" (15 mm)
	<b>Longueur des fils</b>	WH : 104" (2642 mm) et BK : 113" (2870 mm)
	<b>Dimension de perçage</b>	3/8" (9,7 mm)

# LUX

## Schéma de branchement



## Mode d'emploi

1. Placer le détecteur entre  $3/8''$  et  $3 1/8''$  de l'obstacle (porte ou tiroir). La distance de détection varie de  $3/8''$  à  $3 1/8''$  en fonction du matériel et de la couleur.
2. Lorsque l'obstacle est devant le détecteur, les lumières ferment.
3. Lorsque aucun obstacle n'est devant le détecteur, les lumières allument.

## Avertissement

- ♦ La distance de détection est variable en fonction du matériel et de la couleur ou de la texture de celui-ci.
- ♦ Ce produit est conçu pour fonctionner avec un transformateur de 12 VDC ou de 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](http://luxsolutions.ca) ou contactez notre support technique. Toute modification, altération ou installation inadéquate du produit ont pour effet d'annuler la garantie.