



Capteur de proximité infrarouge IR pour 12 V et 24 V

Produit n° 12624601

DESCRIPTION

Le capteur de proximité infrarouge est d'abord un interrupteur à contact pour porte : il suffit d'ouvrir la porte pour allumer les luminaires et de la fermer pour les éteindre.

Sa deuxième fonction est d'agir comme simple interrupteur à capteur de mouvement.

Fonctionnement du capteur de proximité infrarouge :

Option n° 1 - Interrupteur à contact pour porte

Allume automatiquement les luminaires auxquels il est branché dès l'ouverture d'une porte ou d'un tiroir. L'installation du capteur se fait sur le devant de l'armoire ou du tiroir à une distance d'au plus 50 mm (2 po).

Option n° 2 - Interrupteur

Pour passer d'interrupteur à contact à simple à interrupteur avec capteur de mouvement, il suffit d'appuyer sur la touche pendant 3 secondes. Pour un bon fonctionnement du IR 12/24, le fabricant recommande d'éviter de le mettre en contact avec des objets blancs réfléchissants ou de toute surface brillante ou réfléchissante.

Option n° 3 - Mode simple + gradateur-interrupteur

Allume et éteint automatiquement les luminaires auxquels il est branché. Approchez simplement le capteur avec la main, ou gardez la main devant le capteur pour faire varier l'intensité lumineuse.

AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Installation facile en surface grâce à l'option de ruban adhésif à double face - Peut s'encaster dans le panneau en perçant un trou de 9/16 po (14 mm) de diamètre et d'au moins 2 1/2 po (63 mm) de profondeur. - S'installe facilement pour contrôler les luminaires. - Connecteur à raccordement rapide - Aucune installation de câble ou coupe de fil nécessaires - Installation en surface ou encastrée

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Produit n°	12624601
Type d'éclairage	DEL
Système de contrôle	IR
Fonctionnement	Proximité
Type de détecteur	Infrarouge
Tension (V)	24 V, 12 V
Style	Contemporain
Fini	Blanc
Montage	Encastré, En surface
Longueur	2 7/16 po*
Diamètre	9/16 po*
Profondeur d'encastrement	2 15/32 po*
IP	IP20
Application	Garde-robe
Matériau	Plastique
Caractéristiques	Interrupteur infrarouge (IR) intégré

Avis de non-responsabilité

Les mesures affichées avec un astérisque (*) ont été converties selon votre préférence et ne constituent pas les mesures officielles. Pour obtenir les mesures telles que spécifiées par le fabricant, [cliquez ici](#).

INFORMATION IMPORTANTE

Distance d'installation maximum : 50 mm du contact de la porte. - Puissance d'alimentation : 12 V cc max. 36 W - Puissance d'alimentation : 4 V cc max. 72 W Lorsque le capteur est réglé à la 2e option d'interrupteur IR, le capteur allume et éteint les luminaires en passant simplement la main à moins de 5 cm du capteur. Pour un bon fonctionnement du IR 12/24, le fabricant recommande d'éviter l'utilisation d'objets blancs réfléchissants et de toute surface brillante ou réfléchissante. Le contrôle de l'interrupteur se produit du côté basse tension des blocs d'alimentation et des luminaires recommandés.

PRODUIT(S) INCLUS

- Cordon d'alimentation de 79 po (2 m) et connecteur sont inclus pour brancher des luminaires DEL de 12 V et 24 V.

APPLICATION

- À utiliser avec notre gamme, exclusive à Richelieu, de luminaires de 12 et de 24 V cc provenant d'Italie

EXCLUSION DE RESPONSABILITÉ

- Cet interrupteur est compatible avec les luminaires de 12 V du Groupe A ou les nouveaux luminaires de 24 V; s'assurer seulement de bien respecter la différence de puissance maximale de chaque système. - À utiliser seulement avec le bloc d'alimentation et les lumières compatibles - Pour usage intérieur seulement

PHOTOS DU PRODUIT

