

PATHWATCH® II

SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ

RYTEC
a NUCOR company



SENSIBILISATION ET SÉCURITÉ AU SEUIL

Le système Pathwatch® II en instance de brevet projette une paire de **rayures rouges** sur le seuil de la porte lors de divers événements définissables par l'utilisateur. Disponible à la fois pour les contrôleurs de porte System 4® de Rytec et pour les portes existantes équipées du dispositif d'actionnement et de contrôle System 3®. Le Pathwatch II utilise les modes de clignotement continu, lent et rapide pour indiquer que la porte est sur le point de se fermer, que le passage n'est pas libre, que la porte est en mode automatique ou défectueuse et que la porte se ferme.

Visibilité Exceptionnelle

- Le système d'avertissement visuel lumineux apparaît bien en vue sur le sol et les colonnes latérales.
- Augmente la sécurité des véhicules et des piétons au seuil.

Efficacité Longue Durée

- Les lampes à DEL brillantes à haute efficacité et sans entretien attirent l'attention autour de entrée de la porte.
- Les lampes à DEL procurent des années de fonctionnement sans problème.



Faisceaux lumineux au-dessus de la porte des deux côtés



Lampes à DEL et logement durables

FLEXIBILITÉ DU CONTRÔLEUR SYSTEM 4® DE RYTEC

La flexibilité offerte par le contrôleur de porte System 4 permet une grande variété de possibilités de signalisation lumineuse. Des temporisateurs et des vitesses de clignotement standards réglables par l'utilisateur permettent de distinguer les différents modes et activités de la porte. L'accès utilisateur simple permet des réglages tout en conservant les autres fonctions critiques de la porte grâce à la protection par mot de passe à « code déroulant ».



La lumière se réfléchit sur tous les objets qui se trouvent sur son passage.

Caractéristiques Techniques

- Conception à éléments multi-DEL avec lentille de forme précise
- Produit des rayures de 6 à 10 po de profondeur sur toute la largeur de la plupart des ouvertures de porte.
- 24 VCC, 6,17 po de longueur x 3,84 po de largeur x 3,04 po de hauteur
- Se monte au-dessus de la porte de chaque côté de l'ouverture
- Garantie limitée d'un an pour les portes neuves; garantie limitée de 90 jours pour les installations après-vente

Commandes et Fonctionnalités

- 100 % visuel - pas de langage audible ni de son
- Les temporisateurs s'ajustent pour faire en sorte que les lumières soient visibles.
- Installation simple, système bifilaire
- Résistant à l'eau; utilisation à l'intérieur ou à l'abri de la lumière directe du soleil/jour
- Faible consommation d'énergie, longue durée de vie et entretien minimal

QUALITÉ. PERFORMANCE. FIABILITÉ.

LE PATHWATCH® ORIGINAL

SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ

Il est essentiel d'assurer la sécurité dans les environnements de portes industrielles à grande vitesse. Pathwatch® de Rytec est une technologie de communication de sécurité efficace, intuitive et entièrement personnalisable conçue pour augmenter la sécurité des seuils.

Pour accroître la sensibilisation et la sécurité au seuil, les lampes Pathwatch avertissent à l'avance les conducteurs de véhicules et les piétons que la porte est sur le point d'ouvrir. Les lampes de couleur ambre clignotent pour indiquer qu'une porte est sur le point de se fermer et les lampes rouges s'allument et restent allumées pour indiquer qu'une porte se ferme. Contrairement aux lampes d'avertissement conventionnelles, le système Pathwatch attire l'attention sous presque tous les angles et dans toutes les directions - exactement quand et où il est le plus critique.

Haute Visibilité

- Le système d'avertissement visuel lumineux accroît la sécurité des véhicules et des piétons au seuil.

Efficacité Longue Durée

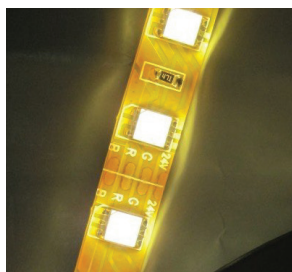
- Les lampes à DEL à haute efficacité et sans entretien sont lumineuses et attirent l'attention autour de la porte, offrant ainsi des années de fonctionnement sans problème.

Signalisation Intuitive

- Comme les feux de circulation, les systèmes Pathwatch émettent des avertissements visuels autour de l'ouverture de la porte.

Personnalisable

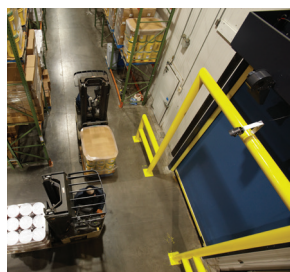
- Se connecte au contrôleur de porte System 4® de Rytec pour un contrôle complet
- La fréquence et la temporisation du clignotement sont réglables pour s'adapter aux besoins des environnements de portes rapides.



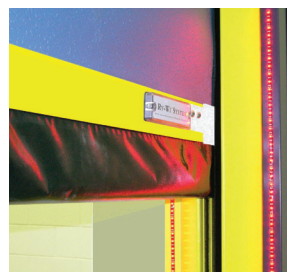
Les lampes de couleur ambre clignotent pour indiquer que la porte est sur le point de se fermer



Les lampes rouges s'allument pour indiquer que la porte se ferme



Facilement visible par les caristes



Équipement standard sur de nombreuses portes Rytec, y compris la porte Turbo-Seal isolée ci-dessus



Nécessaires de modernisation disponibles

Caractéristiques Techniques

- Modèle à bande linéaire avec DEL (diodes électroluminescentes) multicolores oranges et rouges
- 24 VCC, 36 po de longueur x 0,375 po de largeur
- Montage sur colonnes latérales droite et gauche avec jusqu'à quatre jeux de bandes DEL par porte
- Garantie limitée d'un an sur les matériaux et la fabrication

Commandes et Fonctionnalités

- 100 % visuel - pas de langage audible ni de son
- Les temporisateurs s'ajustent pour faire en sorte que les lumières soient visibles
- Lampes DEL visibles en lumière claire ou sombre
- Pour l'intérieur et l'extérieur
- Faible consommation d'énergie, longue durée de vie et entretien minimal



◀ Voir tous les témoignages Rytec

Les spécifications peuvent être modifiées
© 2024 Rytec, a Nucor company LIT091224

RytecDoors.com
888-GO-RYTEC

info@rytecddoors.com
Téléphone : 262.677.9046
W223N16601 Cedar Parkway
Jackson, WI 53037-0403

RYTEC
a NUCOR company