

## Ecoglo<sup>MD</sup> Série RM

### Standard enseignes de sortie photoluminescentes

Les enseignes de sortie photoluminescentes Ecoglo<sup>MD</sup> RM, série standard représentent la technologie la plus sûre en cas d'urgence, la solution idéale pour vos installations. Aucune source d'alimentation électrique (pile ou autre) n'est requise pour nos enseignes de sortie photoluminescentes conformes aux codes. Une fois rechargées par l'éclairage naturel ou artificiel, elles illumineront tous vos parcours d'urgence. Sur demande, nous offrons avec la série standard RM une trousse de montage universelle et un cadre en aluminium anodisé clair qui permettent de choisir la procédure d'installation la plus efficace, et ce, en tout emplacement. Parce que les enseignes photoluminescentes Ecoglo de la série RM standard sont robustes, ne nécessitent pas d'électricité et réduisent les frais d'entretien, leurs coûts de cycle de vie sont les plus bas du marché.

Voir les détails au verso.



#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Admissible à des points LEED pour la conservation de l'énergie et la durabilité
- Homologuée par l'ULC S572  
Systèmes de marquage de parcours photoluminescents et autolumineux
- Distance de visibilité : de 50 à 75 pieds
- Sans pile ni électricité
- Nécessite une exposition d'au moins 54 lux (5 pieds-bougies) à une source lumineuse (fluorescente, halogénure métallisé ou vapeur de mercure) ou autre éclairage de 4000 K (température de couleur) durant au moins 60 minutes avant d'être entièrement opérationnel
- Installation intérieure seulement
- Garantie standard de 25 ans
- Aucune radioactivité ou toxicité
- Certifié ULC/no de répertoriage E344049/4RG2



**BIM**ready

# Ecoglo<sup>MD</sup> Série RM

## Standard

### enseignes de sortie photoluminescentes



Installation au plafond



Installation sur plaquette



Installation au plafond

#### SÉLECTION DU MODÈLE RM - (DIRECTION) (COTE) (CADRE)

La norme ISO exige la présence en tout temps d'un symbole graphique représentant une flèche avec la personne qui court.  
La flèche pointe dans la direction de l'issue.

Les enseignes au-dessus des portes ont une flèche pointant vers le bas.

#### Nombre de faces, direction

##### 1 face

- RD Personne courant vers la droite, flèche pointant en bas
- LA Personne courant et flèche pointant vers la gauche
- RA Personne courant et flèche pointant vers la droite
- RU Personne courant vers la droite, flèche pointant en haut
- BA Personne courant, avec flèches bidirectionnelles\*

##### 2 faces

- SA Une seule direction, avec flèches
- DA Bidirectionnelle, avec flèches\*

\* Sur commande spéciale seulement, sous réserve de la disponibilité.

#### Trousse de montage, cadre

- (vide) : Sans cadre
- CA : Cadre et tr. de montage, aluminium, anodisé, clair

#### Visibilité (pi) dimensions : avec cadre/sans cadre

- 50 pi : 16,2 po x 9,5 po (411 mm x 241 mm) / 15,5 po x 8,8 po (393 mm x 223 mm)
- 75 pi : 19,6 po x 11,6 po (498 mm x 296 mm) / 18,9 po x 10,9 po (480 mm x 278 mm)
- 50 pi bidirectionnelles : 22.9" x 9.5" (582 mm x 241 mm) / 22.2" x 8.8" (564 mm x 223 mm)
- 75 pi bidirectionnelles : 27.4" x 11.6" (695 mm x 296 mm) / 26.7" x 10.9" (677 mm x 278 mm)

#### Exemple 1 : RM-RD50

1 face, personne courant vers la droite, flèche pointant en bas, sans cadre

#### Exemple 2 : RM-SA75-CA

2 faces, une seule direction, avec flèches, 75 pi, cadre et trousse de montage, aluminium, anodisé, clair

Contactez Produits d'ingénierie Kinesik pour obtenir le nom d'un détaillant dans votre région.

#### KINESIK Engineered Products Incorporated

2213 North Sheridan Way  
Mississauga (Ontario) L5K 1A3  
Canada

Téléphone: 855.364.7763  
Télécopieur : 800.769.4463  
[www.kinesik.ca](http://www.kinesik.ca)

Distributeur

