

## LED Security Light + Slide on Refractor

### Lampadaire de sécurité DEL Evolve® + Réfracteur coulissant

### Luz LED de seguridad de Evolve® y deslizador en el refractor

E2SC Slide on Refractor Kit (Item # 93122446)

Kit réfracteur coulissant E2SC (Poste No 93122446)

Deslizador E2SC en el kit de refractor (N° 93122446)



### BEFORE YOU BEGIN AVANT DE COMMENCER ANTES DE COMENZAR

Read these instructions completely and carefully.  
Save these instructions for future use.

Lisez ces instructions entièrement et attentivement.  
Conservez ces instructions pour usage futur.

Lea estas instrucciones completamente y con cuidado.  
Guarde esta guía para uso futuro.



### ! WARNING / AVERTISSEMENT / ADVERTENCIA

#### RISK OF INJURY OR DAMAGE

The Slide on Refractor will fall if not installed properly. Follow installation instructions.

#### RISQUE DE BLESSURES OU DE DOMMAGES

Le réfracteur coulissant va tomber s'il n'est pas installé correctement. Respectez les instructions d'installation.

#### RIESGO DE LESIONES O DAÑOS

El deslizador en el refractor se caerá si no se instala correctamente. Siga las instrucciones de instalación.

### ! CAUTION / ATTENTION / PRECAUCIÓN

#### RISK OF INJURY

Wear safety glasses and gloves during installation and servicing.

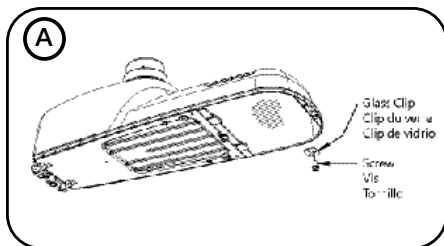
#### RISQUE DE BLESSURE

Lors de l'installation ou d'un entretien, portez des lunettes de sécurité et des gants.

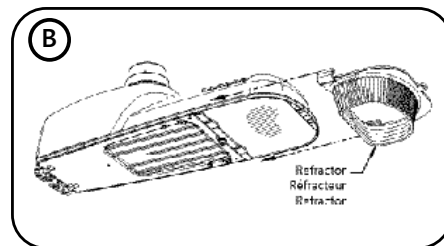
#### RIESGO DE LESIONES

Utilice gafas y guantes de seguridad durante la instalación y mantenimiento.

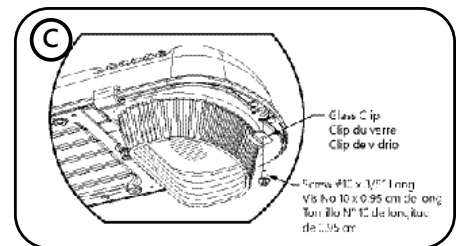
## 1 Installing the Add On Refractor/ Installation du réfracteur supplémentaire/ Instalación del refractor adicional



Remove Front Lens Screw & Glass Clip.  
Enlevez la vis avant de la lentille et le clip du verre.  
Quite el tornillo de la lente frontal y el clip de vidrio.



Slide on Refractor Over Rim of Luminaire.  
Glissez le réfracteur sur l'arête du luminaire.  
Deslice el refractor en el borde de la luminaria.



Secure with Front Lens Screw & Glass Clip.  
Fixez avec la vis avant de la lentille et le clip du verre.  
Fije con tornillo de lente frontal y clip de vidrio.