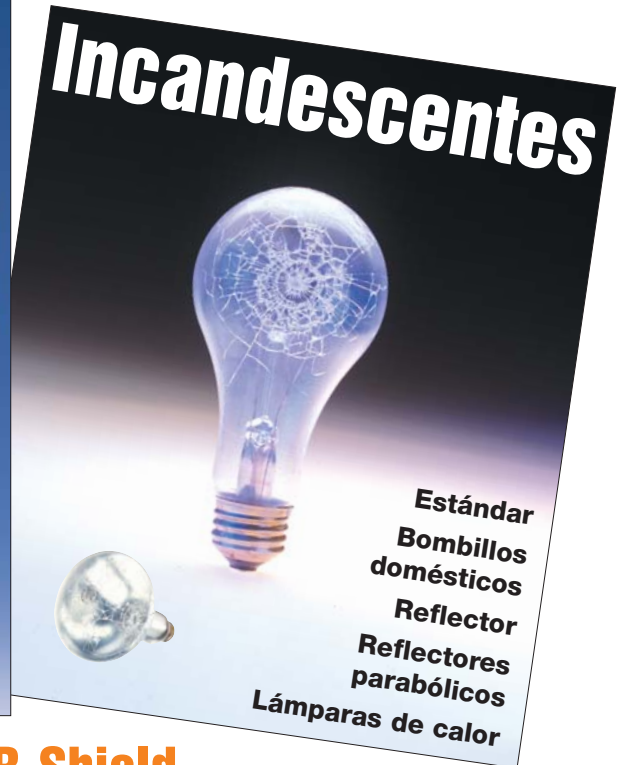


Shat-R-Shield

Lámparas con revestimiento plástico que no permiten que los materiales se desprendan al quebrarse la lámpara



Las Ventajas de Shat-R-Shield

- Si el tubo se rompe, virtualmente todo el vidrio, el fósforo y el mercurio se quedarán contenidos sin riesgo, dentro del revestimiento.
- El revestimiento plástico esta firmemente ajustado, no es una funda que permita la acumulación de polvo, aceite, y color causando una producción de lumen más baja y quemadura prematura de la lámpara.
- Shat-R-Shield solo usa lámparas Philips, Osram Sylvania y GE, con cubierta plástica DuPont.
- Las lámparas fluorescentes con revestimiento estándar tienen estabilizadores UV para bloquear el 95% de emisiones ultravioleta.
- El revestimiento no se pone amarillo, no se quiebra o escama.
- Perdida de salida de luz es menos de 1%.
- Incluso una lámpara de 8' puede ser instalada por una sola persona con facilidad y seguridad.
- La instalación y el desecho de las lámparas son seguros - usted nunca toca el vidrio desprotegido.
- Las lámparas fluorescentes están disponibles en todos los tamaños, colores, y en temperaturas Kelvin.
- El alumbrado protector es requerido por muchas industrias.



Disponible a través de: