

PROJECT:	DATE:
CAT. NO.:	TYPE:
NOTES	VOLTS:

### GENERAL

l'assemblage rigide en acier soudé rend ce luminaire idéal pour les endroits à fort passage ou une lumière sécuritaire est requise. Le diffuseur en acrylique résistant aux impacts assure que le luminaire est anti vandales. Recommandé pour les applications où les risques de bris existent.

### CONSTRUCTION

Boîtier rigide en feuille d'acier monobloc de calibre adéquat aux normes en vigueur. Le boîtier en acier est soudé pour augmenter la rigidité et la discrétion de son apparence.

### FINI

Finis standard avec émaillage de polyester blanc brillant.

### PANIER DIFUSSEUR

Le diffuseur résistant aux impacts est assemblés dans un cadre en acier. Le cadre encastré est retenu grâce à trois vis anti vandale et une charnière.

### ELECTRIQUE

Ballast électronique à démarrage instantané 120V, 50/60Hz. Autres types de ballasts disponibles sur demande.

### CERTIFICATIONS

CSA et/ou UL



### Ordering Information

SCT	MODULE	LAMPS	WATTS	DIFFUSER	VOLTAGE	BALLAST / DRIVER
14 = 1' x 4' 24 = 2' x 4'	2 = 2 3 = 3 4 = 4	32 = 32 (T8)	12PC = #12 Polycarbonate 1/8"	120 = 120 Volts 277 = 277 Volts 347 = 347 Volts	IS = IS PRS = PRS RS = RS	