

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

GENERAL

Luminaire fluorescent encastré pour plafond suspendu à profilés en T inversés standard. Le diffuseur en acrylique fourni en standard est monté dans un cadre en acier qui est retenu au boîtier par des charnières et des loquets à came. Les charnières sont conçues pour prévenir le dégagement accidentel du cadre au cours de l'entretien. Toute la quincaillerie est dissimulée. Le boîtier de 4 1/4 pouces de profondeur réduit les ombres de la lampe.

CONSTRUCTION

Boîtier fabriqué de feuille d'acier formée selon le calibre en vigueur.

FINI

Fini standard avec émailage de polyester blanc.

PANIER DIFUSSEUR

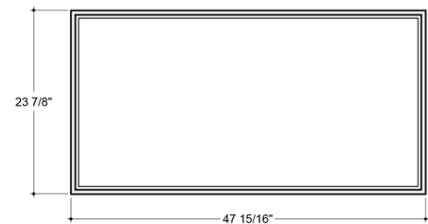
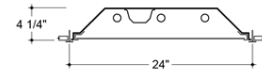
Le diffuseur prismatique K12 en acrylique transparent est fourni en standard. Autres options disponibles.

ELECTRIQUE

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

CERTIFICATIONS

CSA et/ou UL.



Ordering Information

LACH		G					
SERIES	SIZE	CEILING TYPE	LAMPS	WATTS	SHIELDING	VOLTAGE	BALLAST / DRIVER
	14 = 1' x 4' 22 = 2' x 2' 24 = 2' x 4'	G = Grille de plafond en « T » renversé	1 = 1 2 = 2 3 = 3 4 = 4	14 = 14 (T5) 17 = 17 (T8) 24 = 24 (T8HO) 24 = 24 (T5HO) 28 = 28 (T5) 31 = 31 (U 1-5/8") 32 = 32 (T8) 32 = 32 (U 6") 40X = 40X (Biax) 54 = 54 (T5HO)	200 = Louvre #200 K12 = Lentille K12 K19 = Lentille K19 P2 = Louvre P2 P3 = Louvre P3 SLA = Louvre couleur argent, en acrylic	120 = 120 Volts 277 = 277 Volts 347 = 347 Volts	IS = IS PRS = PRS RS = RS