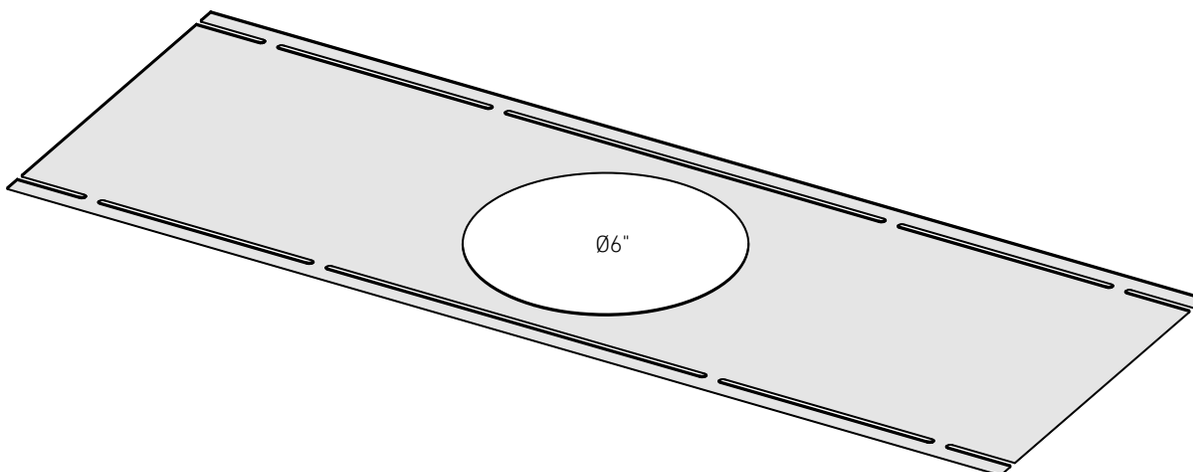
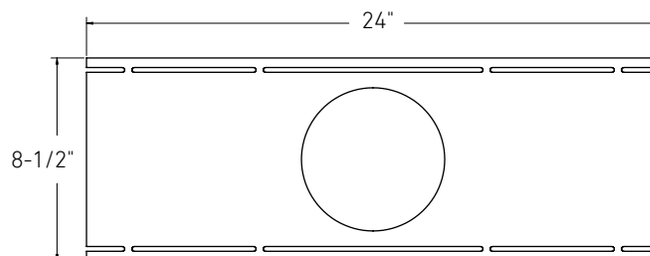


RFP-RC06

Drilling plates compatible with all products with a cut out of: 6"
Gabarits de perçage compatibles avec tous les produits avec un trou d'installation de: 6"

ITEMS INCLUDED IN THE BOX / ARTICLES INCLUS DANS LA BOÎTE



- 1 Rough-in plate
Gabarit de perçage

WARRANTY / GARANTIE

DALS offers a 5 year warranty from the date of purchase which covers repairs or replacements of defective parts of the housing, optics, and electronics.
To contact DALS customer service call 1 877 430 1818 or send an e-mail to info@dals.com.

*DALS offre une garantie de 5 ans à partir de la date d'achat qui couvre la réparation ou le remplacement des pièces du boîtier, des pièces optiques et électroniques défectueuses.
Pour contacter le service à la clientèle de DALS, composez le 1 877 430 1818 ou par courriel à info@dals.com.*



BEFORE YOU START

BEFORE STARTING INSTALLATION, SHUT THE LINE FEED POWER OFF USING THE CIRCUIT BREAKER.

Instructions pertaining to a risk of fire, electric shock or injury to persons. Installation must be done according to local electrical codes. Installation should be done by a certified electrician.



AVANT DE COMMENCER

AVANT DE DÉBUTER L'INSTALLATION, COUPER L'ALIMENTATION DU FIL DU SECTEUR À L'AIDE DU DISJONCTEUR.

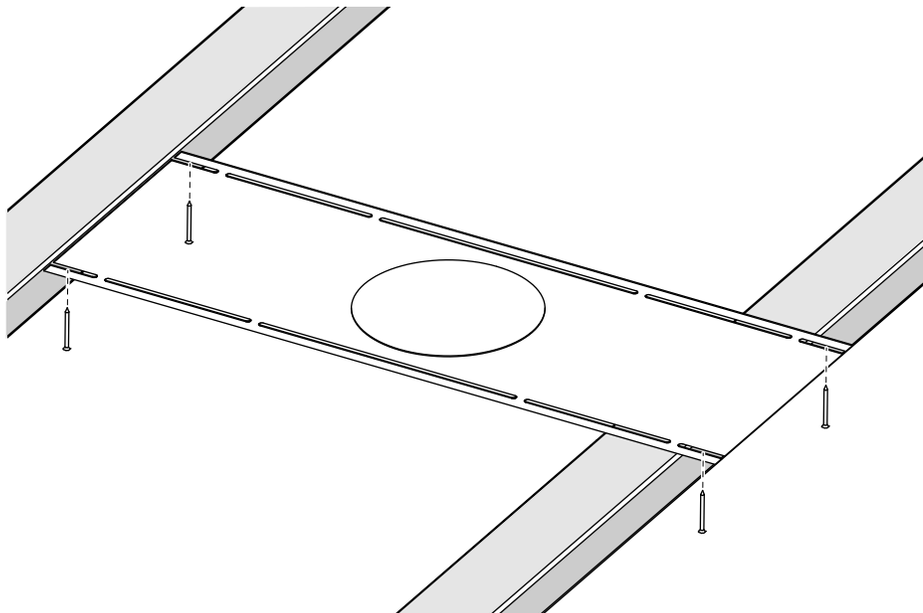
Ces instructions se rapportent à un risque d'incendie, de chocs électriques ou de blessures corporelles. L'installation doit être effectuée conformément aux codes électriques locaux. L'installation devrait être effectuée par un électricien qualifié.

INSTALLATION INSTRUCTIONS / INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

1

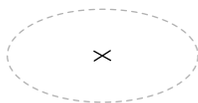
Fix the drilling plate on the studs with nails.
Please refer to product cut size. Opening dimension may vary.

*Fixer le gabarit de perçage sur les solives avec des clous.
Se référer à la taille de découpe du produit. La dimension d'ouverture peut varier.*



2

Install drywall and mark the center of the hole.
Installer la cloison sèche et identifier le centre du trou de perçage.



3

Cut hole with a drywall cut out tool.
Percer le trou avec un outil de découpe de cloison sèche.

