

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS **SAVE THESE INSTRUCTIONS**

Instructions pertaining to a risk of fire, electric shock or injury to persons.

Luminaire installation requires knowledge of luminaires electrical systems. Installation should be done by a certified electrician. The connection will need to be done in accordance with the National Electrical Code and local ordinances. To prevent wiring damage or abrasion, do not expose wiring to edges of sheet metal or other sharp objects.

-WARNING-

Use in dry location only
IC-rated for direct contact with insulation.

INSTRUCTIONS IMPORTANTES DE SÉCURITÉ **GARDER CES INSTRUCTIONS**

Ces instructions se rapportent à un risque d'incendie, de chocs électriques ou de blessures corporelles.

L'installation du luminaire doit être effectuée conformément aux codes électriques locaux. L'installation doit être fait par un électricien qualifié. Les connexions doivent être fait selon le Code Électrique National en vigueur.

-ATTENTION-

Pour éviter d'endommager le câblage, ne pas exposer à tout objet tranchant. Pour emplacements secs seulement
Certifié IC (installation dans les plafonds isolés)

Compatible accessories (sold separately): Accessoires compatibles (vendus séparément) :

- 4000E-24 :**
- 24" (61 cm) extension cord to connect LED drivers and fixtures.
 - Cordon d'extension de 24 po. (61 cm) pour connecter les transformateurs et les luminaires DEL.
- 4000E-60 :**
- 60" (152 cm) extension cord to connect LED drivers and fixtures.
 - Cordon d'extension de 60 po. (152 cm) pour connecter les transformateurs et les luminaires DEL.
- 4000HRNS-24 :**
- 24" (61 cm) "Y" splitter to connect LED drivers and fixtures.
 - Coupleur en Y de 24 po. (61 cm) pour connecter les transformateurs et les luminaires DEL.

Puck Kits (sold separately): Ensembles de rondelles (vendus séparément) :

- K4001 :**
- Kit of 3 pucks 4001 with 12W LED driver
 - Kit de 3 rondelles 4001 avec transformateur DEL 12W.
- K4002 :**
- Kit of 3 pucks 4002 with 12W LED driver.
 - Kit de 3 rondelles 4002 avec transformateur DEL 12W.
- K4001HP :**
- Kit of 3 pucks 4001HP with 24W LED driver.
 - Kit de 3 rondelles 4001HP avec transformateur DEL 24W.
- K4002HP :**
- Kit of 3 pucks 4002HP with 24W LED driver.
 - Kit de 3 rondelles 4002HP avec transformateur DEL 24W.

Compatible drivers (sold separately): Transformateurs disponible (vendus séparément) :

With power cord and plug / Avec cordon d'alimentation et fiche :

- ETR-LED10WPI :** 12W, not dimmable / non graduable, class(e) 2.
- ETR-LED24WPI :** 24W, not dimmable / non graduable, class(e) 2.
- ETR-LED96WPI :** 96W, not dimmable / non graduable, class(e) 2.

With integrated junction box / Avec boîte de jonction intégrée :

- BT06DIMLED-IC :** 6W, dimmable / graduable, class(e) 2.
- BT12DIMLED-IC :** 12W, dimmable / graduable, class(e) 2.
- BT24DIMLED-IC :** 24W, dimmable / graduable, class(e) 2.
- BT36DIMLED :** 36W, dimmable / graduable, class(e) 2.
- BT48DIMLED :** 48W, dimmable / graduable, class(e) 2.

Wireless module / Module sans-fil :

- LED6ZONE-72W :**
 - 6 Zone LED wireless translator.
 - Module de controle DEL pour 6 zones.
- LED6ZONE-RMT :**
 - Wireless remote control.
 - Télécommande sans fils.

Warranty: **dals** Garantie :

DALS offers a warranty of 5 years for the LED puck light and 2 years for the driver from the date of purchase that covers repair or replacement of defective parts of the housing, optics, and electronics. To contact DALS customer service call to 1 877 430 1818 or send an e-mail to info@dalslighting.com.

DALS offre une garantie de 5 ans pour les rondelles DEL et 2 ans pour le transformateur à partir de la date de l'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, appelez au 1 877 430 1818 ou envoyez un e-mail à info@dalslighting.com.

For more information on new products, technical specifications and additional accessories visit our website: www.dalslighting.com

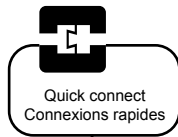
Pour de l'information sur les nouveaux produits, les spécifications techniques supplémentaire et les accessoires disponible, visitez notre site web : www.dalslighting.com

See reverse side for more instructions
Voir au verso pour plus d'instructions



INS_4001-HP_4002-HP_REV14

1 877 430 1818



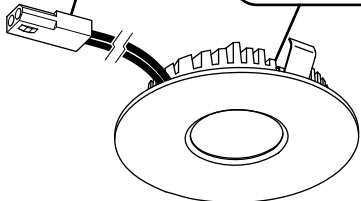
	Color rendering index Indice de rendu des couleurs	Total consumption Consommation totale	Color temperature Couleur de la lumière
4001 :	90+	1.6W	3000K
4001HP :	90+	2.9W	3000K
4002 :	90+	1.6W	3000K
4002HP :	90+	2.9W	3000K

Include with K4001 or K4002 / inclus avec le K4001 ou K4002 :

12W LED plug-in driver with on/off switch, 2 "Y" connector and installation hardware.
 Transformateur enfichable 12W DEL avec interrupteur ouvert/fermé, 2 connecteurs en "Y" et quincaillerie.

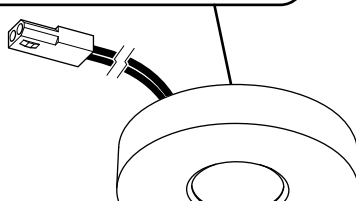
Include with K4001HP or K4002HP / inclus avec le K4001HP ou K4002HP :

24W LED plug-in driver with on/off switch, 2 "Y" connector and installation hardware.
 Transformateur enfichable 24W DEL avec interrupteur ouvert/fermé, 2 connecteurs en "Y" et quincaillerie.



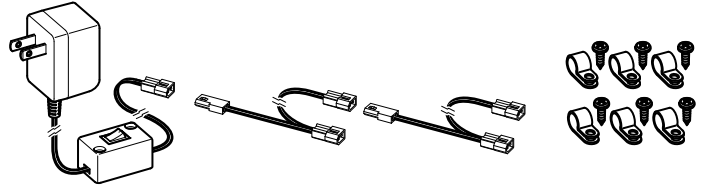
4001/HP

Intended for recessed installation only
 Prévu pour une installation encastrée seulement



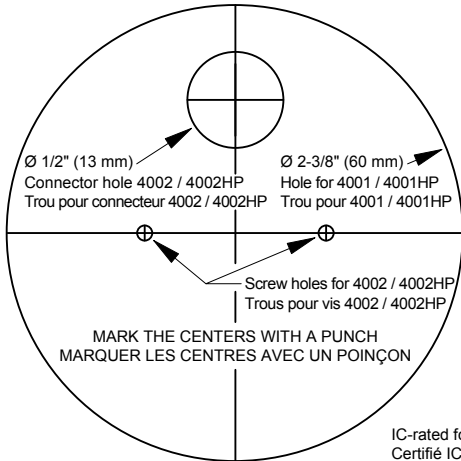
4002/HP

Intended for surface mount installation only
 Prévu pour une installation en surface seulement



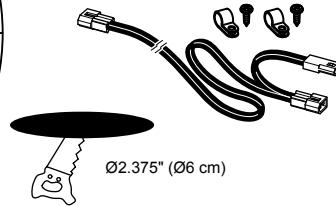
Maximum of 5x 4001 or 4002 on the 12W driver / Maximum de 5x 4001 ou 4002 sur le transformateur de 12W
 Maximum of 6x 4001HP or 4002HP on the 24W driver / Maximum de 6x 4001HP ou 4002HP sur le transformateur de 24W

Template / Patron



Include with 4001/HP or 4002/HP :
 24" (61cm) "Y" splitter to connect LED drivers and fixtures.

Inclus avec 4001/HP ou 4002/HP :
 Coupleur en Y de 24 po. (61 cm) pour connecter les transformateurs et les luminaires DEL.

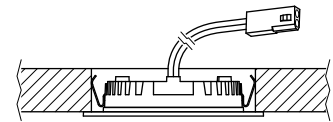


IC-rated for direct contact with insulation.
 Certifié IC (installation dans les plafonds isolés)



Recessed Installation / Installation Encastrée

1 4001
4001HP



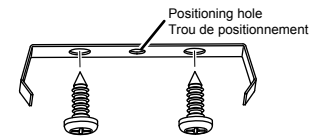
Drill a 2-3/8" (60 mm) hole.
 Compress the spring and push the puck in the opening.
 Connect to the compatible driver.

Perçer un trou de 2-3/8 po. (60 mm).
 Comprimer le ressort et pousser la rondelle dans le trou.
 Connecter avec le transformateur compatible.



Surface Installation / Installation En Surface

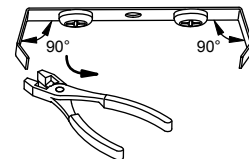
1 4002
4002HP



Mark the position of the puck with the positioning hole in the spring.
 If wires need to be passed through a shelf or cabinet, use the template to drill a 1/2" (13 mm) hole.
 Then, screw the spring to the mounting surface with included screws.

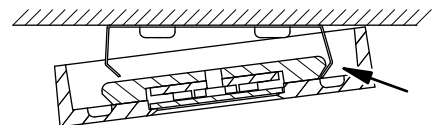
Marquez la position de la rondelle à l'aide du trou de positionnement dans le ressort.
 Si les fils ont besoin d'être passés au travers d'une tablette ou d'une armoire, utilisez le patron pour perçer un trou de 1/2 po. (13 mm).
 Vissez ensuite le ressort à la surface de montage avec les vis incluses.

2 4002
4002HP



With pliers, fold lightly the arms of the spring towards the inside to get an angle around 90°.
 À l'aide de pinces, pliez légèrement les bras du ressort vers l'intérieur afin d'avoir un angle d'environ 90°.

3 4002
4002HP

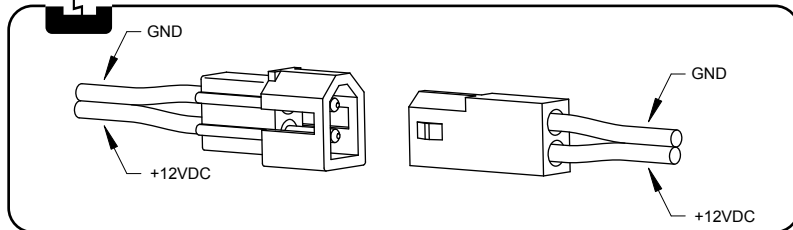


Install the puck on one arm of the spring.
 Then, push the puck on the spring until the other arm of the spring is in position.
 Connect to the compatible driver.

Installez la rondelle sur un des bras du ressort.
 Ensuite, poussez la rondelle sur le bras du ressort jusqu'à ce l'autre bras du ressort se mette en place.
 Connecter avec le transformateur compatible.



Quick connect / Connexions rapides



Lighting and spacing / Éclairage et espacement

