

Installation guide for
Guide d'installation pour

LSP3-CCL-BK
LSP4-CCL-BK

dals

1 877 430 1818
www.dals.com



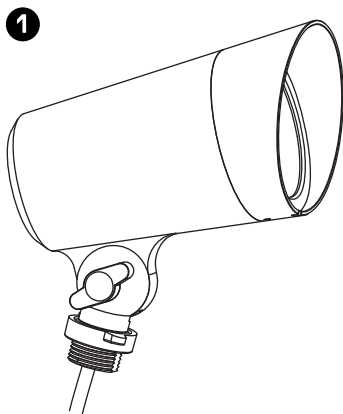
WET LOCATION
EMPLACEMENT MOUILLÉ

MODEL / MODÈLE	LUMENS	WATTS	KELVIN	INPUT / ENTRÉE
LSP3-CCL-BK	500 lm	10W	2200, 2700, 3000, 3500, 4000K	12VAC
LSP4-CCL-BK	1000 lm	20W	2200, 2700, 3000, 3500, 4000K	12VAC

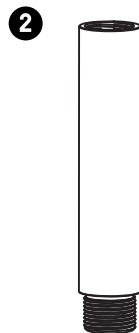


Landscape transformer, model **LTRP-60-BK** or **LTR-300-BK**, is required for installation. Sold separately.
Transformateur, modèle **LTRP-60-BK** ou **LTR-300-BK**, est requise pour l'installation. Vendu séparément.

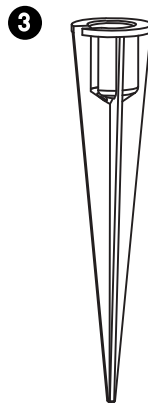
ITEMS INCLUDED IN THE BOX / ARTICLES INCLUS DANS LA BOÎTE



1 Landscape spotlight
Projecteur paysager



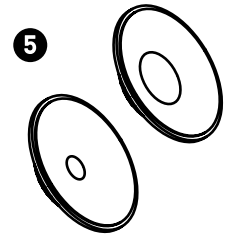
2 Extension arm
Bras d'extension



3 Metal ground stake
Piquet de terre en métal



4 Waterproof wire nuts
Marettes étanches



5 Interchangeable lenses
Lentilles interchangeable

COMPATIBLE ACCESSORIES (SOLD SEPARATELY):
ACCESSOIRES COMPATIBLES (VENDUS SÉPARÉMENT) :

LTRP-60-BK: Transformer / Transformateur - Max. 60W
LTR-300-BK: Transformer / Transformateur - Max. 300W
LAN-ACC-MS: Metal ground stake / *Piquet de terre en métal*
LSP-EXT04: 4" extension arm / *Bras d'extension de 4"*
LSP-WM: Spotlight wall mount adapter /
Adaptateur mural pour projecteur de paysage

LCBL-50-16: 50 ft, 16 gauge low-voltage wire / 50 pi de fil basse tension de calibre 16
LCBL-50-14: 50 ft, 14 gauge low-voltage wire / 50 pi de fil basse tension de calibre 14
LCBL-100-16: 100 ft, 16 gauge low-voltage wire / 100 pi de fil basse tension de calibre 16
LCBL-100-14: 100 ft, 14 gauge low-voltage wire / 100 pi de fil basse tension de calibre 14
LCBL-100-12: 100 ft, 12 gauge low-voltage wire / 100 pi de fil basse tension de calibre 12
LCBL-200-12: 200 ft, 12 gauge low-voltage wire / 200 pi de fil basse tension de calibre 12

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.*

Installation guide
Guide d'installation

LSP3-CCL-BK
LSP4-CCL-BK



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.

dals

1 877 430 1818

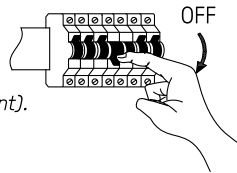
www.dals.com

INS_LSPX-CCL_REV5

Installation with ground stake
Installation avec piquet de terre

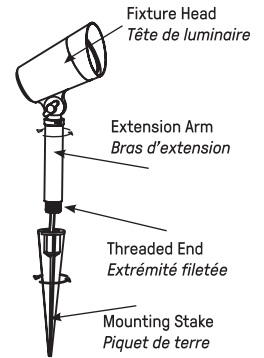
- 1** Ensure that the power from the transformer is turned off (sold separately).

Assurez-vous que l'alimentation du transformateur est coupée (vendu séparément).



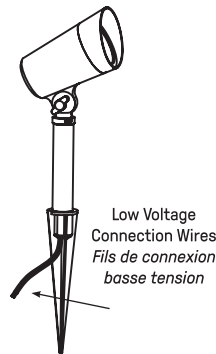
- 2** The fixture head, extension arm, and mounting stake all have matching threaded ends. To attach extension arm, screw threaded end to the fixture head by turning clockwise until fully seated. To attach mounting stake, follow the same procedure.

La tête du luminaire, le bras d'extension et le piquet de terre ont tous des extrémités filetées correspondantes. Pour fixer le bras d'extension, vissez l'extrémité filetée à la tête du luminaire en tournant dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'elle soit bien en place. Pour fixer le piquet de terre, suivez la même procédure.



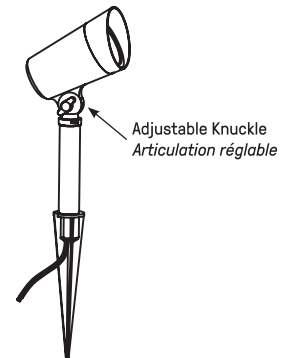
- 3** Connect wires from fixture to LED driver (sold separately). The extension arm may be used as a wire chase. Ensure all connections are shielded (either sealed or within an enclosure) to prevent exposure to the elements.

Connectez les fils de l'appareil au transformateur DEL (vendu séparément). Le bras d'extension peut être utilisé comme chemin de câbles. Assurez-vous que toutes les connexions sont protégées (soit scellées, soit dans un boîtier) pour éviter toute exposition aux éléments.



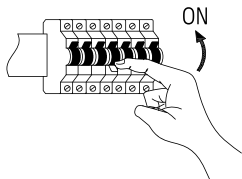
- 4** Adjust the angle of fixture head for best illumination. Tighten hex screw on adjustable knuckle to lock in position.

Ajustez l'angle de la tête du luminaire pour un meilleur éclairage. Serrez la vis hexagonale sur la fusée réglable pour verrouiller en position.



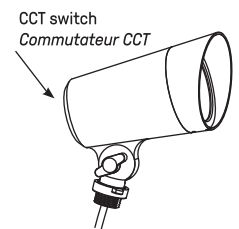
- 5** Turn on power to test fixture operation.

Mettez l'appareil sous tension pour tester le fonctionnement de l'appareil.



- 6** To adjust color temperature of light, use the 5-CCT slider switch on the back of the fixture head to switch between 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, and 4000K CCT.

Pour régler la température de couleur de la lumière, utilisez le commutateur coulissant 5-CCT à l'arrière de la tête du luminaire pour basculer entre 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, and 4000K CCT.



Lens installation
Installation des lentilles

