

SLIM SPOT

LSS10-CC



ICES-005
NMB-005



MODEL MODÈLE	WATTS	LUMENS	KELVIN	CRI	INPUT ENTRÉE	DIMMABLE INTENSITÉ RÉGLABLE *
LSS10-CC	10 W	370 lm	2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K	80	12V AC	N/A



Landscape transformer is required for installation. Sold separately.
Un transformateur est requis pour l'installation. Vendu séparément.

ITEMS INCLUDED IN THE BOX / ARTICLES INCLUS DANS LA BOÎTE

1



1 Landscape spotlight
Projecteur paysager

2



2 Metal ground stake
Piquet de terre en métal

3



3 Waterproof wire nuts
Marrettes étanches

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

Illume offers a warranty of 5 year from the date of purchase which covers repairs or replacements of defective parts of the housing, optics, and electronics.
To contact Illume customer service please send an e-mail to illume@dals.com.

Illume 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 d'Illume, envoyez un courriel à illume@dals.com.

Installation guide Guide d'installation

SLIM SPOT



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 with ground stake Installation avec piquet de terre

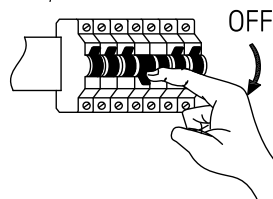


- 1** Landscape transformer is required for installation.
Sold separately.

*Un transformateur est requis pour l'installation.
Vendu séparément.*

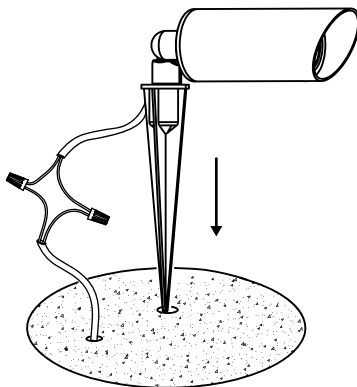
Ensure that the power from the transformer is turned off.

Assurez-vous que l'alimentation du transformateur est coupée.



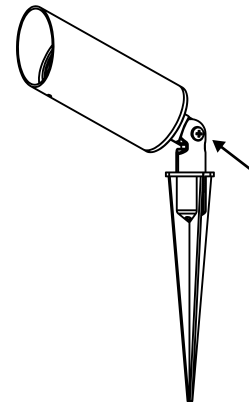
- 3** Make electrical connections by using the included wire connectors. Push the stake into the ground.

*Faire les connexions électriques en utilisant les marettes fournies.
Enfoncer le piquet dans le sol.*



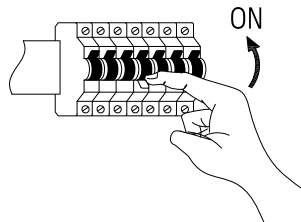
- 4** Adjust the angle of fixture head for best illumination. Tighten the screw.

Ajuster l'angle de la tête du luminaire pour un meilleur éclairage. Serrer la vis.



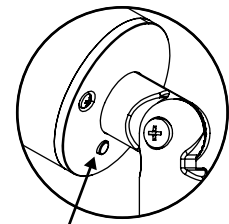
- 5** Turn power back on.

Remettre le courant.



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

Pour régler la température de couleur de la lumière, utiliser l'interrupteur CCT à l'arrière de la tête du luminaire pour basculer entre 2200K, 2700K, 3000K, 3500K et 4000K.



CCT switch
Interrupteur CCT