

Installation guide for
Guide d'installation pour

dals

1 877 430 1818

www.dals.com

Download the free Dals Connect app
Télécharger l'application gratuite Dals Connect

ACUTE
DCP-45HP20



ICES-005
NMB-005



MODEL MODÈLE	WATTS	LUMENS	KELVIN	CRI	INPUT ENTRÉE	DIMMABLE INTENSITÉ RÉGLABLE *
DCP-45HP20	7 W	600 lm	RGB + CCT 2200-4000K	80	24V AC	✓

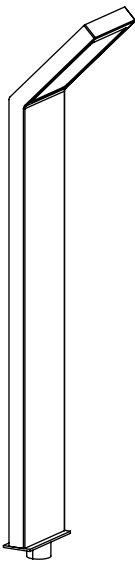
*Dals Connect App™ / Application Dals Connect™



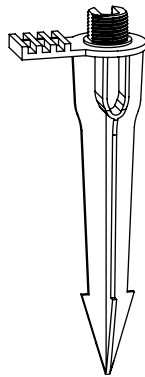
Landscape transformer, model **DCP-TR60-BK, DCP-TR200-BK, DCP-PTR36** or **DCP-TR300-BK** is required for installation. Sold separately.
Transformateur pour appareils d'éclairage paysager, modèle **DCP-TR60-BK, DCP-TR200-BK, DCP-PTR36** ou **DCP-TR300-BK** est requis pour l'installation. Vendu séparément.

ITEMS INCLUDED IN THE BOX / ARTICLES INCLUS DANS LA BOÎTE

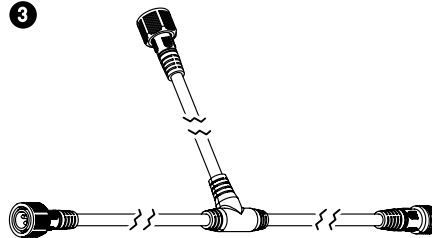
1



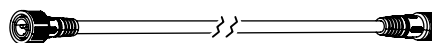
2



3



4



1 LED path light
Luminaire de sentier DEL

2 Ground stake
Piquet de terre

3 6" T-connector
Connecteur en T de 6"

4 6' Extension cable
Câble d'extension de 6'

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

DCP-TR60-BK: Transformer / Transformateur - Max. 60W
DCP-TR200-BK: Transformer / Transformateur - Max. 200W
DCP-PTR36: Plug-in driver / Transformateur enfichable - 36W
DCP-ACC-MS12: Metal ground stake 12" / Piquet de terre en métal 12"
DCP-ACC-MS06: 6" metal stake / Piquet de terre en métal de 6"

DCP-TR300-BK: Transformer / Transformateur - Max. 300W
DCP-ACC-MB: Mounting bracket / Support de montage
DCP-EXT20FT: 20' extension cable / Câble d'extension de 20'
DCP-EXT6FT: 6' extension cable / Câble d'extension de 6'
DCP-EXT-T: 6" T-connector / Connecteur en T de 6"

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, ainsi que les pièces optiques et électroniques défectueuses. Pour contacter le service à la clientèle de DALS, composez le 1 877 430 1818 ou envoyez un 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.

This class B digital apparatus complies with Canadian ICES-005. This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio-noise emissions from digital apparatus as set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.



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.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne NMB-005. Cet appareil numérique ne dépasse pas les limites applicables aux équipements de classe B en termes d'émissions de bruit radioélectrique, telles que définies par la Règlement sur le brouillage radioélectrique établi par le Ministère des Communications du Canada.

- 1** Ensure that the power from the transformer is turned off.

S'assurer que l'alimentation du transformateur est coupée.

- 2** Run the wire through the middle of the ground stake and attach the fixture to the ground stake by turning it until it is fully inserted.

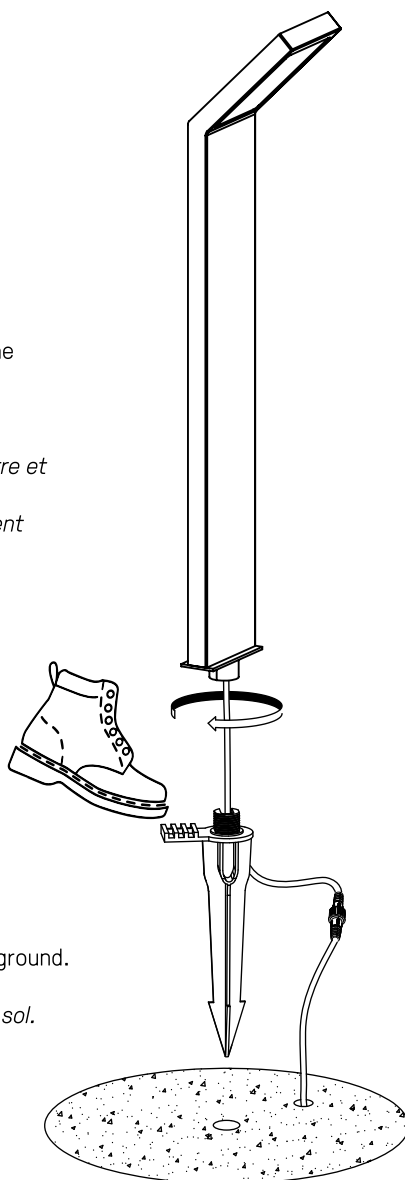
Passer le fil par le centre du piquet de terre et fixer le luminaire au piquet de terre en le tournant jusqu'à ce qu'il soit complètement rentré.

- 4** With your foot, insert the stake into the ground.

Avec votre pied, insérer le piquet dans le sol.

- 5** Turn power back on.

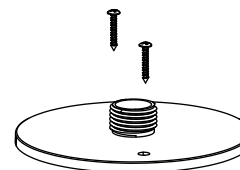
Rétablir le courant.



**Concrete or deck installation
Installation sur bois ou béton**

Use the mounting bracket DCP-ACC-MB (sold separately) to install the fixture on concrete or wood.

Utiliser le support de montage DCP-ACC-MB (vendu séparément) pour installer le luminaire sur le bois ou sur le béton.



- 3** Connect the fixture.
Brancher le luminaire.



Dals Connect

To pair your product, follow the steps on the App
Pour connecter votre produit, suivre les étapes sur l'application

dals

1 877 430 1818
www.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.

This class B digital apparatus complies with Canadian ICES-005. This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio-noise emissions from digital apparatus as set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.



AVANT DE COMMENCER

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

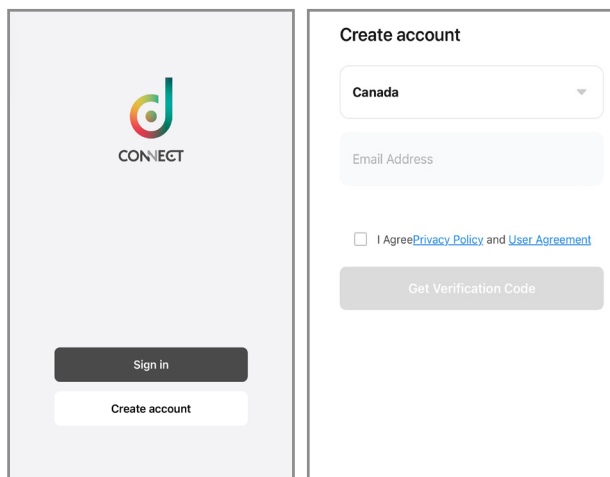
Ces instructions se rapportent à un risque d'incendie, de chocs électriques ou de blessures corporelles. L'installation doit être effectuée conformément aux codes électriques locaux. L'installation devrait être effectuée par un électricien qualifié.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne NMB-005. Cet appareil numérique ne dépasse pas les limites applicables aux équipements de classe B en termes d'émissions de bruit radioélectrique, telles que définies par la Règlement sur le brouillage radioélectrique établi par le Ministère des Communications du Canada.

1

Download the Dals Connect app from the Apple App Store or the Google Play Store and register for a new account if this is your first time. The app requires a valid email address since it will need a verification code for you to login.

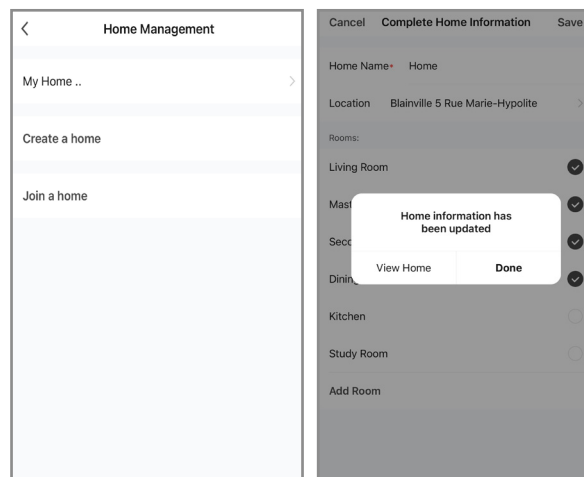
Télécharger l'appli Dals Connect à partir du Apple App Store ou du Google Play Store et créer un nouveau compte si c'est votre première utilisation. L'appli requiert une adresse de courriel valide puisqu'un code de vérification est nécessaire.



2

Configure your profile and set your home inside the app. This will allow you to control light groups and create advanced automation based on your location.

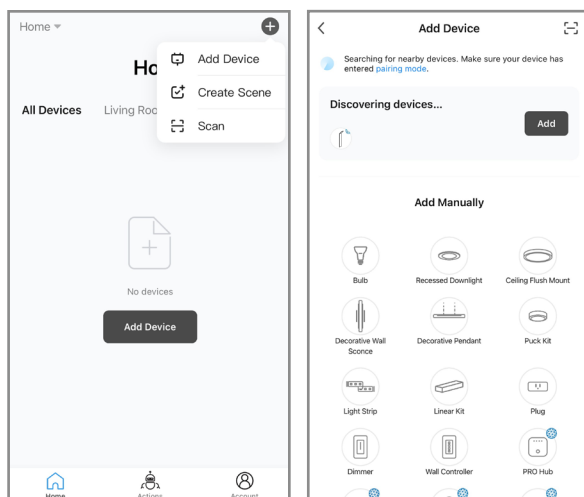
Configurer le profil et la maison à l'intérieur de l'appli. Cette étape permettra de contrôler des groupes de lumières ainsi que de créer des automatisations avancées basées sur votre position.



3

In the Dals Connect app, press on the "+" sign in the upper right corner and select "Add Device". If your product support bluetooth pairing, it will show up right away at the top under "Add Device". If you have an older Wi-Fi product, select the product from the list and follow the instructions from the app.

Dans l'appli Dals Connect, appuyer sur le signe "+" dans le coin supérieur droit et sélectionner "Ajouter un appareil". Appuyer ensuite sur "Ajouter". Si le produit supporte le jumelage bluetooth, il sera détecté instantanément sous "Ajouter un appareil". Si votre appareil est un produit Wi-Fi plus ancien, sélectionner le produit dans la liste et suivre les instructions de l'appli.





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.

This class B digital apparatus complies with Canadian ICES-005. This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio-noise emissions from digital apparatus as set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.



AVANT DE COMMENCER

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

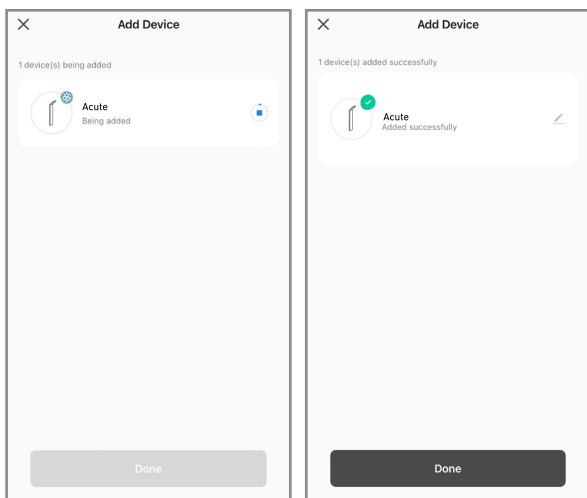
Ces instructions se rapportent à un risque d'incendie, de chocs électriques ou de blessures corporelles. L'installation doit être effectuée conformément aux codes électriques locaux. L'installation devrait être effectuée par un électricien qualifié.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne NMB-005. Cet appareil numérique ne dépasse pas les limites applicables aux équipements de classe B en termes d'émissions de bruit radioélectrique, telles que définies par la Règlement sur le brouillage radioélectrique établi par le Ministère des Communications du Canada.

4

On this next step, your light will be added to the app. If you are connecting multiple products at once, they will be added in a batch. From here you can either click "Done" at the bottom, or click on the "pen" to rename the light.

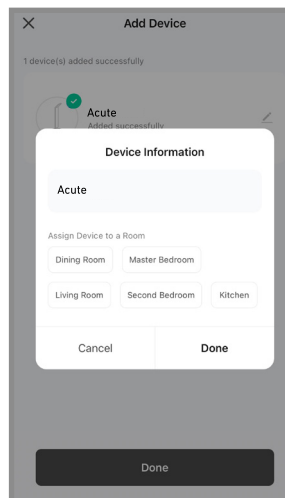
À cette nouvelle étape, votre produit sera ajouté à l'appli. Lors de la connexion de plusieurs produits à la fois, ils seront ajoutés en lot. Une fois le produit ajouté, appuyer sur "Terminé" ou cliquer sur le "crayon" pour renommer votre produit.



5

*Optional/Optionnel
Rename your light and add it to one of your rooms.

Renommer votre lumière et l'ajouter à l'une de vos pièces.



6

Control your lights! Now that a group has been assigned, use your remote to control your lights.

Contrôler vos lumières! Maintenant que votre groupe est assigné, contrôler vos lumières à partir de la télécommande.

