

# CCT & WATTAGE SELECTABLE LED WALL PACK

Models: 65/884, 65/885, 65/886, 65/887

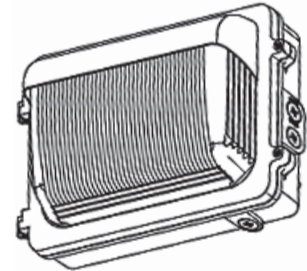


## INSTALLATION AND SAFETY INSTRUCTIONS

**IMPORTANT: Read before installing fixture. Retain for future reference.**

### WARNING: Risk of Fire or Electric Shock

- To reduce the risk of fire, electrical shock or injury to persons; read and follow all warnings and installation instructions before installing.
- All installation should be performed by a qualified electrician.
- To avoid electric shock, ensure power is turned off before installation or inspection. All wiring must be installed in accordance with Electrical Code and local electrical code.
- To prevent fire, this fixture is rated for use with minimum 90°C rated supply wire.
- This product must be properly grounded.
- To avoid damage and/or product malfunction, do not modify the fixture or replace accessories without confirming with the supplier first.
- Do not expose wiring to edges of sheet metal or other sharp objects.
- Suitable for outdoor/wet locations. Distance from ground should be more than 2m.



15 1/2" W x 9 3/4" H x 4 1/4" D  
(395mm W x 248mm H x 107mm D)

### SPECIFICATIONS

Model	Watts	CCT	Volts	CRI	Operating Temperature
65/884	30W/45W/60W	3000K/4000K/5000K	120V-277V	80	-40°C to +50°C (-40°F to +122°F)
65/885	70W/85W/100W				
65/886	30W/45W/60W				
65/887	70W/85W/100W				

### INSTALLATION: Wall Mount

#### STEP 1: Turn power OFF.

Remove (2) M4\*20 inner hexagon screws and open the fixture (see Figure A).

**STEP 2:** Separate the cover and battery from the base of the fixture (see Figure B).

**STEP 3:** Prepare base for mounting by drilling or knocking out the appropriate hole.

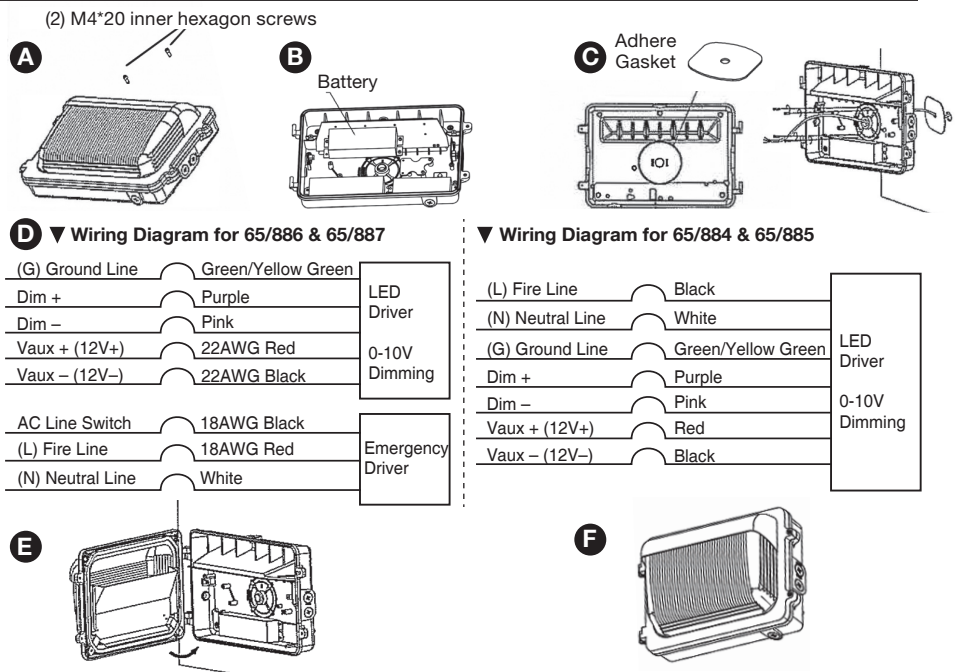
**STEP 4:** Adhere gasket (see Figure C), align it with the mounting position. Pass the input wire through the gasket and the hole on the base, and secure on the wall or junction box with screws (not included).

**STEP 5:** Connect wires according to the wiring diagram (see Figure D).

**STEP 6:** Mount back the battery and put the cover back on the hinge of the base of the fixture.

**STEP 7:** Check the hinge is properly connected and close the fixture (see Figure E).

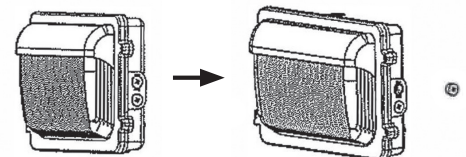
**STEP 8:** Secure fixture with (2) M4\*20 inner hexagon screws. Installation is complete (see Figure F). **Turn power ON.**



### Wattage & CCT Selectable Instructions

**NOTE:** Turn OFF the power before adjusting.

- Remove 1/2" NPT plug, adjust wattage and CCT switch according to your requirement. Default Settings: Watts: 60W & 100W / CCT: 5000K.
- After adjustments are complete, replace the 1/2" NPT plug.



### Photocell Function (Default Setting: OFF)

**NOTE:** Turn OFF the power before adjusting.

- Unscrew 1/2" NPT transparent photocell plug. Switch ON/OFF according to your requirement.
- After adjustment is complete, replace the 1/2" NPT transparent photocell plug.



Satco Products, Inc.  
Brentwood, NY 11717

## ESPAÑOL: INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN Y SEGURIDAD

**PAQUETE LED DE PARED CON CCT  
Y VATAJE SELECCIONABLE**  
Modelos: 65/884, 65/885, 65/886, 65/887

**IMPORTANTE: Lea esto antes de instalar el accesorio. Consérvelo para referencia futura.**

### SEGURIDAD: Riesgo de incendio y descarga eléctrica

- Para disminuir el riesgo de incendio, choque eléctrico o lesiones, lea todas las advertencias y siga todas las instrucciones antes de instalarla.
- Toda instalación debe realizarse por un electricista calificado.
- Para evitar un choque eléctrico, asegúrese de que la alimentación esté desconectada antes de realizar la instalación o inspección. Todo el cableado deberá instalarse de acuerdo con el Código Eléctrico y con el código eléctrico local.
- Para evitar incendios, este dispositivo está clasificado para su uso con un cable de suministro a mínimo de 90°C.
- Para evitar fallas del producto o choques eléctricos, este producto deberá conectarse a tierra de manera adecuada.
- Para evitar daños o fallas del producto, no modifique la lámpara ni reemplace accesorios sin la confirmación previa del proveedor.
- Para evitar daños o abrasión al cableado, no lo exponga a los bordes de las hojas metálicas ni otros objetos afilados.
- Es adecuado para exteriores/lugares húmedos. La distancia desde el suelo debe ser superior a los 2 m.

### INSTALACIÓN: Montaje en Pared

**PASO 1: Desconectar la electricidad.** Retirar los dos (2) tornillos hexagonales interiores M4\*20 y abra el artefacto (consultar la Figura A).

**PASO 2:** Separe la cubierta y la batería de la base del accesorio (consultar la Figura B).

**PASO 3:** Preparar la base para el montaje mediante la perforación o rotura del troquel de los agujeros correspondientes.

**PASO 4:** Adherir la junta (consultar la Figura C), alinearla con la posición de montaje. Pasar el cable de entrada a través de la junta y el orificio en la base, y fijar en la pa-red o en la caja de conexiones con tornillos (no se incluyen).

**PASO 5:** Conectar los cables de acuerdo con el diagrama de cableado (consultar la Figura D).

**PASO 6:** Vuelva a colocar la batería y coloque la tapa de nuevo en la bisagra de la base del accesorio.

**PASO 7:** Comprobar que la bisagra esté apropiadamente conectada y cerrar el artefacto (consultar la Figura E).

**PASO 8:** Fijar el artefacto con dos (2) tornillos hexagonales interiores M4\*20. La instalación está completa (consultar la Figura F). **Conecte la electricidad.**

**Instrucciones para la Selección de Vataje y de CCT** (NOTA: Desconectar la alimentación antes de la modificación).

- Retirar el enchufe de NPT 1/2 in, ajustar el interruptor de CCT y vataje según sus requisitos. Ajustes predeterminados: Vatios: 60W y 100W/ CCT: 5000K.
- Una vez finalizados los ajustes, colocar nuevamente el enchufe NPT 1/2 in.

**Función de Fococélula (Configuración predeterminada: APAGADO)** (NOTA: Desconectar la alimentación antes de los ajustes).

- Desenroscar el enchufe de la fococélula transparente NPT 1/2". Encienda/Apague según sus requisitos.
- Una vez finalizado el ajuste, colocar nuevamente el enchufe de fococélula NPT 1/2 in.

**ENSEMBLE MURAL DEL À TEMPÉRATURE DE COULEUR  
APPARENTE ET PUISSANCE SÉLECTIONNABLES**  
Modèles: 65/884, 65/885, 65/886, 65/887

## FRANCAIS: INSTRUCTIONS SUR L'INSTALLATION ET LA SÉCURITÉ

**IMPORTANT: Lisez avant d'installer le luminaire. Conservez à titre de référence.**

### SÉCURITÉ: Risque d'incendie ou de décharge électrique

- Pour réduire le risque d'incendie, de décharge électrique ou de blessures, lire et suivre les avertissements et les instructions d'installation avant d'installer le produit.
- L'installation doit être effectuée par un électricien qualifié.
- Pour éviter toute décharge électrique, s'assurer que le courant est coupé avant l'installation ou l'inspection. Tout le câblage doit être installé conformément au Code de l'électricité et au code électrique local.
- Pour prévenir les incendies, cet appareil est conçu pour être utilisé avec un fil d'alimentation d'une température minimale de 90°C.
- Pour éviter le mauvais fonctionnement du produit ou la décharge électrique, ce produit doit être correctement mis à la terre.
- Pour éviter les dommages ou le mauvais fonctionnement, ne pas modifier le luminaire ou remplacer les accessoires sans vérifier d'abord auprès du fournisseur.
- Pour prévenir la détérioration ou l'abrasion du câblage, ne pas l'exposer aux bords des tôles ou à d'autres objets tranchants.
- Convient aux endroits extérieurs ou humides. La distance du sol doit être supérieure à 2 m.

### INSTALLATION: Support Mural

**ÉTAPE 1: Mettre hors tension (OFF).** Retirez les deux (2) vis hexagonales intérieures M4\*20 et ouvrez le luminaire (voir la Figure A).

**ÉTAPE 2:** Séparez le couvercle et la batterie de la base de l'appareil (voir la Figure B).

**ÉTAPE 3:** Préparez la base pour l'installation en perçant ou en défonçant les trous appropriés.

**ÉTAPE 4:** Faites adhérer le joint (voir la Figure C) et alignez-le avec la position d'installation. Faites passer le fil d'entrée dans le joint et le trou dans la base et fixez-le sur le mur ou la boîte de jonction avec les vis (non incluses).

**ÉTAPE 5:** Branchez les fils selon le schéma de câblage (voir la Figure D).

**ÉTAPE 6:** Remettez en place la batterie et replacez le couvercle sur la charnière de la base de l'appareil.

**ÉTAPE 7:** Assurez-vous que la charnière est bien branchée et fermez le luminaire (voir la Figure E).

**ÉTAPE 8:** Fixez le luminaire avec deux (2) vis hexagonales intérieures M4\*20. L'installation est terminée (voir la Figure F). **Mettre sous tension (ON).**

**Instructions pour la Sélection de Puissance et de Température de Couleur Apparente** (REMARQUE: Coupez l'alimentation avant d'ajuster.)

- Retirez la fiche NPT de 1/2 po et ajustez l'interrupteur de puissance et de température de couleur apparente selon ce qu'il vous faut. Réglages par défaut: Watts: 60W & 100W/Température de couleur apparente: 5000K
- Après que les ajustements sont terminés, remplacez la fiche NPT de 1/2 po.

**Fonction de la Photocellule (Réglage par Défaut: OFF)** (REMARQUE: Coupez l'alimentation avant d'ajuster.)

- Dévissez la fiche de la photocellule transparente NPT de 1/2 po. Mettez EN/HORS CIRCUIT selon ce qu'il vous faut.
- Après que l'ajustement est terminé, remplacez la fiche de la photocellule transparente NPT de 1/2 po.