# SOFFITE

Z.I des Ajeux - 72400 La Ferté-Bernard - France Tél.: +33 (0)2 43 60 40 00 / Fax: +33 (0)2 43 60 40 09

www.securlite.com

## Produit, caractéristiques techniques et fonctionnalités

Description	L	Α	В	С	D
2 LLC	615	40.5	150	150	315
14-24W T5	598	40.5	150	150	298
14-24W T5 + detecteur	730	155.5	180	150	430
2 LLC + detecteur	760	155.5	150	150	460
21-39W T5	898	40.5	150	150	598
3 LLC	915	40.5	150	150	615
21-39W T5 + detecteur	1030	155.5	180	150	730
3 LLC + detecteur	1060	155.5	150	150	760
4 LLC	1195	40.5	150	150	895
28-54W T5	1198	40.5	150	150	898
28-54W T5 + detecteur	1330	155.5	180	150	1030
4 LLC + detecteur	1340	155.5	150	150	1040
5 LLC	1475	40.5	150	150	1175
35-49-80W T5	1498	40.5	150	150	1198
5 LLC + detecteur	1620	155.5	150	150	1320
35-49-80W T5 + detecteur	1630	155.5	180	150	1330

### Kit d'installation standard:

Rondelle Caoutchouc ×2

### Caractéristiques générales:

Tension nominale: 220 - 240V AC - 50 / 60 Hz Plage de tension d'entrée: 198V - 264V AC Classe de protection: I

Indice de protection: IP42

Indice de résistance aux chocs mécaniques: IK10 / 20j

Source lumineuse: Lampes Fluorescentes ou modules LEDs suivant version(s).

Puissance(s): Se reporter à l'étiquette produit

Référence(s): Se reporter à l'étiquette produit

- Réf. générique: 30xxxx00 sans détection (se reporter à cette notice)
- Réf. avec terminaison optionnelle (se reporter à la notice complémentaire) :

gradable DALI + switch dimming + préavis de veille 30xxxx21

30xxxx<u>12</u>

avec détection Pro avec détection Pro + préavis d'extinction 30xxxx14 avec détection Pro + préavis de veille avec détection Pro + radio pilotage 30xxxx15 30xxxx16

30xxxx**04** version esclave + préavis d'extinction version esclave + préavis de veille 30xxxx05

### Autre(s) référence(s) avec option(s):

Se reporter aux notices complémentaires



## Conditions d'utilisation : Version ANGLE uniquement

Préconisation: **Positon Horizontale:** 

Version LED et Fluo. S'assurer que les tampons de marquage des tubes soient montés du

même côté.

**Positon Verticale:** Version LED et Fluo. Pour un montage vertical placer le tampon de marquage des tubes en

bas.

## Montage / Installation



Attention, risque de chocs ESD sur les LEDs.

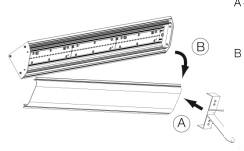


Le montage et l'installation doit être fait par un installateur professionnel en respectant les normes d'installation en vigueur.

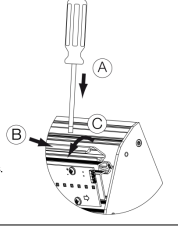


Couper l'alimentation avant la pose et le branchement.

## Ouverture luminaire:



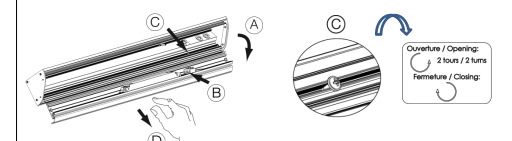
- A Introduire la pince (9800009) dans les fentes prévues sur le diffuseur.
- B Appuyer sur la pince et tirer le diffuseur vers l'avant tout en maintenant l'autre extrémité du diffuseur afin d'éviter de choquer les leds.



### Version LED:

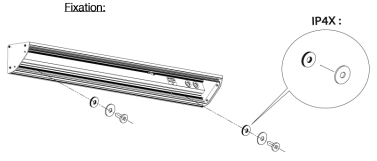
A - introduire un tournevis à tête plate (largeur 3.5 à 5.5mm) dans l'interstice prévu entre les profilés aluminium (côté retour de platine).

B+C – Faire levier tous les 20-30 cm afin de déclipser la platine.



## Version LED:

- A Faire pivoter la platine.
- B Déconnecter le câble de terre au support connecteur.
- C Dévisser la vis de maintien de platine (2 tours).
- D Retirer la platine.

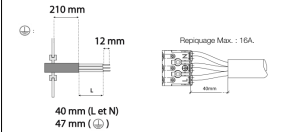


Pour la fixation du luminaire, utiliser des vis de diamètre 5mm à tête plate et des chevilles adaptées au type de paroi pour avoir une résistance optimale à l'arrachement. Les vis et chevilles ne sont pas fournies avec le luminaire.

Utiliser les rondelles caoutchouc + rondelles métalliques afin de respecter l'étanchéité.

Pour la fixation du luminaire utiliser les trous pré-percés. Fixation murale.

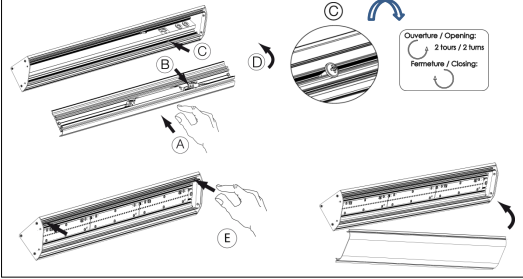
## Raccordement électrique (Réf. générique: 30xxxx00):



Le câble devra être dénudé selon schémas. Respecter la polarité.

Pour autres cas, se reporter aux notices particulières pour raccordement et repiquage.

## Fermeture du luminaire:



## Version LED:

- A Insérer la platine.
- B Connecter le câble de terre au support connecteur.
- C Visser la vis de maintien de platine.
- D Faire pivoter la platine.
- E Clipser la platine de part et d'autre du luminaire.

Clipser le diffuseur sur le corps du luminaire (Version LED et Fluo).

## Entretien

L'entretien du luminaire se limite à un nettoyage du diffuseur pour une bonne luminosité, nettoyer le diffuseur (luminaire fermé) avec un chiffon humide ou à l'eau savonneuse.



NE PAS UTILISER DE DETERGENT

## Maintenance

La maintenance du luminaire doit être réalisée par un installateur professionnel ou une personne de qualification équivalente habilitée, cela afin d'éviter tout risque.

Remplacer la ou les sources en fin de vie.

## Recyclabilité



## La gamme SOFFITE est une gamme de luminaire éco-conçue:

- Toutes les pièces plastiques ou métalliques peuvent être démontées et recyclées dans une filière adantée
- Tous les composants électroniques tels que le circuit LED, l'alimentation, etc ... peuvent être démontées et recyclées dans une filière adaptée.

# SOFFITE

Z.I des Ajeux - 72400 La Ferté-Bernard - France Tél.: +33 (0)2 43 60 40 00 / Fax: +33 (0)2 43 60 40 09

www.securlite.com

## Product, technical characteristics and features

Description	L	Α	В	С	D
2 LLC	615	40.5	150	150	315
14-24W T5	598	40.5	150	150	298
14-24W T5 + sensor	730	155.5	180	150	430
2 LLC + sensor	760	155.5	150	150	460
21-39W T5	898	40.5	150	150	598
3 LLC	915	40.5	150	150	615
21-39W T5 + sensor	1030	155.5	180	150	730
3 LLC + sensor	1060	155.5	150	150	760
4 LLC	1195	40.5	150	150	895
28-54W T5	1198	40.5	150	150	898
28-54W T5 + sensor	1330	155.5	180	150	1030
4 LLC + sensor	1340	155.5	150	150	1040
5 LLC	1475	40.5	150	150	1175
35-49-80W T5	1498	40.5	150	150	1198
5 LLC + sensor	1620	155.5	150	150	1320
35-49-80W T5 + sensor	1630	155.5	180	150	1330

### Standard installation kit:

Rubber washer ×2. Metallic washer ×2.

### General characteristics:

Nominal voltage: 220 - 240V AC - 50 / 60 Hz Input voltage range: 198V - 264V AC Protection class: I Protection rating: IP42

Mechanical impact resistance rating: IK10 / 20j

Light source: Fluorescent lamps or LED modules, depending on version.

Power(s): as per label product.

Reference(s): as per label product.

Standard reference: 30xxxx00 no detection (see this instruction)

Options regarding the end of product's reference (see specific instructions):

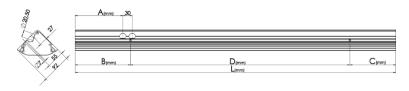
DALI dimmable + switch dimming + standby warning

30xxxx12 with Pro detection

30xxxx<u>14</u> with Pro detection + extinction warning with Pro detection + standby warning with Pro detection + radio-control 30xxxx15 30xxxx<u>16</u> 30xxxx**04** slave version + extinction warning slave version + standby warning 30xxxx**05** 

### Other reference(s) with option(s):

See specific instructions.



## Conditions of use: ANGLE version only.

**Horizontal position:** LED and Fluo version. **Recommandation:** 

Make sure the tubes are fitted with their markings on the same end. For vertical mounting, position the tubes with the markings downwards.

**Vertical position:** LED and Fluo version.

## Mounting / Installation



Warning, versions employing LEDs are at risk from ESD (electrostatic discharges).

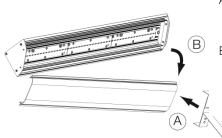


Fitting & installation must be carried out by a professional installer in accordance with current installation standards.

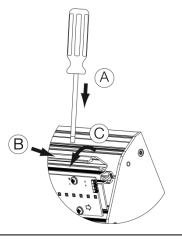


Isolate the power before fitting and connecting up.

## Opening the luminaire:



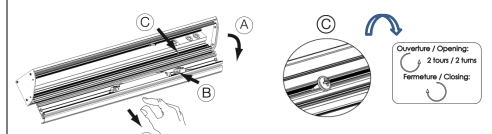
- A Introduce the special tool (98000009) into the diffuser gaps.
- B Press the special clamp and pull forward the diffuser while maintaining the other end, to not shock the leds.



## LED version:

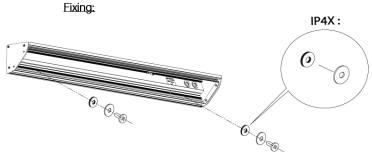
A - Introduce a flat screwdriver (width 3.5 > 5.5 mm) into the interstice between the aluminium profiles (on the geartray return side).

B+C – Use the screwdriver as a lever every 20-30 cm to unclip the geartray.



### LED version:

- A Turn the geartray.
- B Disconnect the earth cable from the holder connector.
- C Undo the geartray fixing screw (2 turns).
- D Remove the geartray.

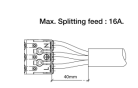


Electrical connection (Standard reference: 30xxxx00):

For mounting the luminaire, use 5 mm diameter flatheaded screws with fixing plugs suitable for the type of wall, in order to achieve optimum rip-out resistance. The screws and plugs are not supplied with the luminaire.

Use the rubber and metal washers in order to maintain the sealing of the product.

Use the pre-drilled holes to fix the luminaire. Wall fixing.



The cable must be prepared as per the diagrams. Respect the polarity.

For other cases, refer to the specific instructions for connection and splitting off.

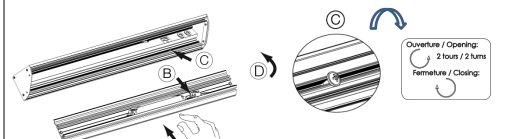
## Closing the luminaire:

40 mm (L & N) 47 mm (+)

12 mm

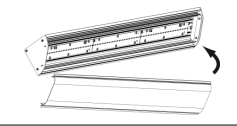
210 mm

<u>\_</u>



## LED version

- A Insert the geartray.
- B Connect the earth cable to the holder connector.
- C Do up the geartray fixing screw.
- D Turn the geartray.
- E Clip the geartray on each side of the luminaire.



Clip the diffuser on the aluminium profile (LED and Fluo version).

## Cleaning

Cleaning of the luminaire is limited to cleaning the diffuser for proper light output. Clean the diffuser (luminaire must be closed) using a damp cloth or with soapy water.



DO NOT USE DETERGENT

## Maintenance

In order to prevent any risks, maintenance on the luminaire must be carried out by a professional installer or an authorized person with equivalent qualifications.

Replace the light source(s) when worn out.

## Recyclability



### The SOFITE is an eco-designed luminaire:

- All the plastic or metal components can be dismantled and recycled via appropriate facilities.
- All the electronic components such as the LED circuit, power supply, etc. can be dismantled and recycled via appropriate facilities.