

**PRODUIT, CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ET FONCTIONNALITES**



220-240V AC / 50-60 Hz



**LED**

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique C.

**Version standard**

Ta : -20°C ~ +35 °C  
Ref. 190xxx00

**Version connectée**

868 MHz / 20 dBm max.  
2,4 GHz / 10 dBm max.  
Ta : -20°C ~ +35 °C  
Ref. 191xxx53

**Version connectée avec détecteur**

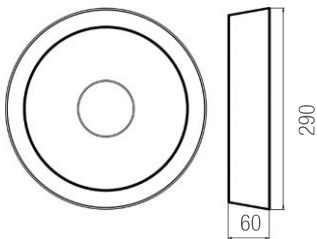
868 MHz / 20 dBm max.  
2,4 GHz / 10 dBm max.  
5,8 GHz / 5mW max.  
Ta : -20°C ~ +35 °C  
Ref. 191xxx57 & 191xxx67



**Déclaration de conformité**

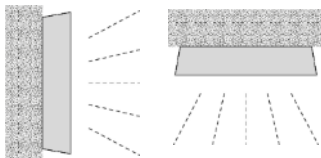
Par la présente SÉCURLITE déclare que ses appareils sont conformes aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/EU et 2011/65/EU. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible sur notre site : securlite.com

**Dimensions**

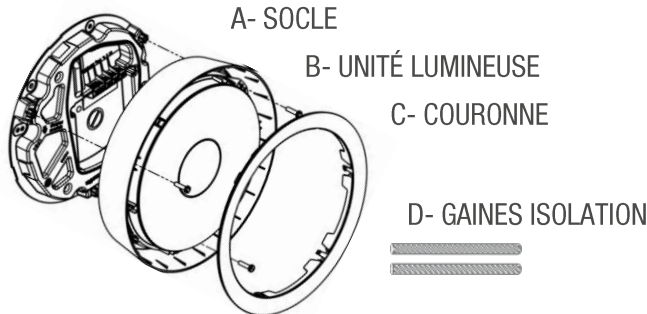


**Conditions d'utilisations**

Mur (vertical)      Plafond (horizontal)



**Composition**



**Accessoires nécessaires non fournis**

- Insert M5      Ref. 9800 0003
- Porte-insert      Ref. 9800 0005
- Ø 10 - 14 mm      x 3
- Ø 4,5 - 5,5 mm      x 3

**Application**  
**Version connectée**

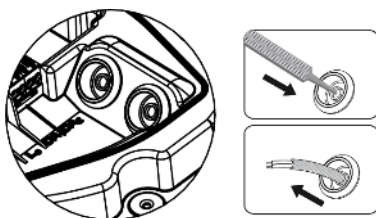


**Appareils compatibles :**  
iOS 10 ou plus récent.  
Android 9.0 ou plus récent.

**MONTAGE ET INSTALLATION**

**Préparation de l'arrivée des câbles**

Sur le SOCLE A



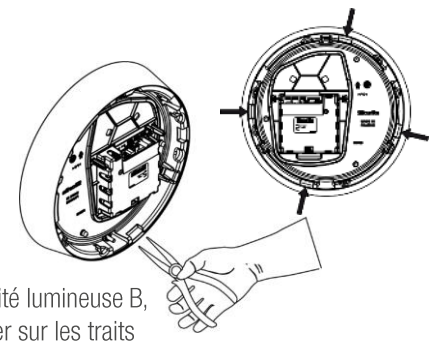
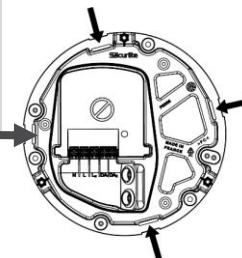
Percer un passe-fil pour y mettre les fils

Option - si l'arrivée du câble se fait par moulure

Dimensions max moulure

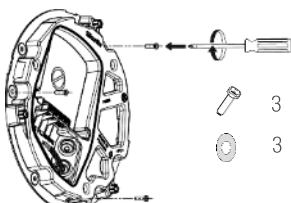


4 arrivées possibles



Sur l'unité lumineuse B, découper sur les traits aux dimensions de la moulure.

**Fixation du socle**



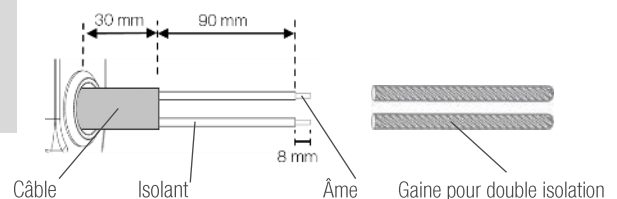
- 3 Ø 4,5 - 5,5 mm
- 3 Ø 10 - 14 mm

Utiliser des vis et des chevilles adaptées au type de paroi.

**Préparation des câbles**



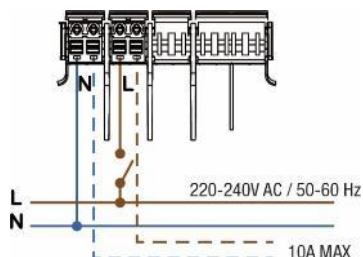
Accepte une section de 1,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>



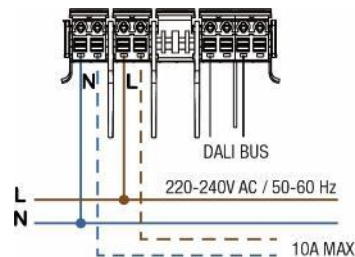
## MONTAGE ET INSTALLATION (suite)

### Raccordement électrique

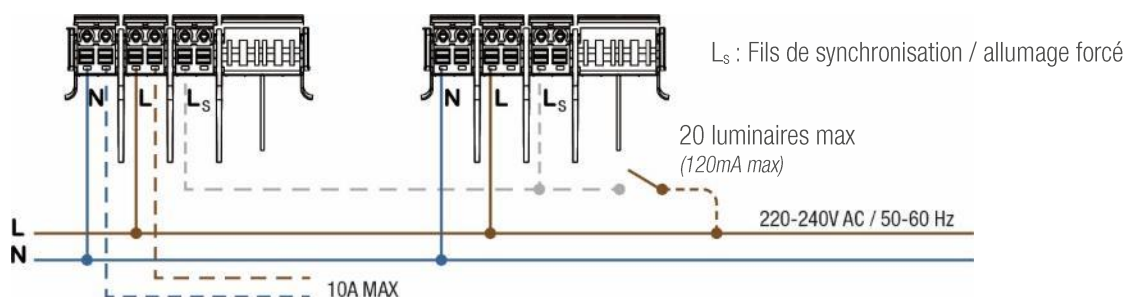
Ref. 190xxx00  
Version standard



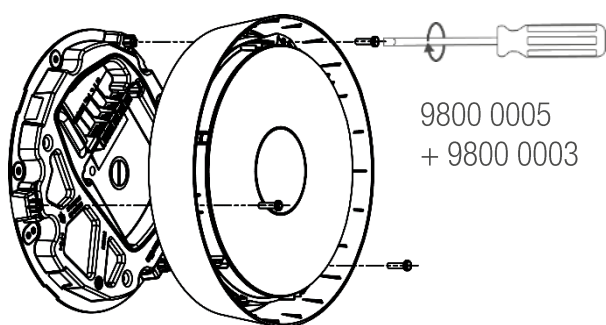
Ref. 190xxx20  
Version Dali



Ref. 191xxxxx  
Version connectée



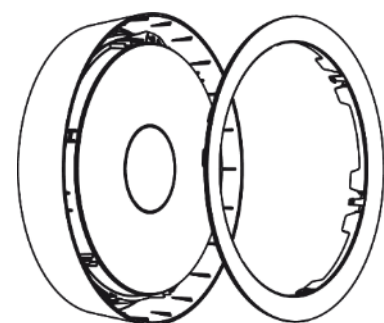
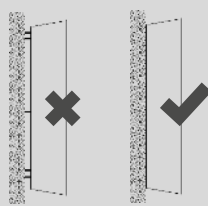
### Fermeture du luminaire



A ← B

Visser l'unité lumineuse B sur le socle A

Veiller à ce qu'il n'y ait pas d'espace entre A et B



B ← C

Clipser la couronne C sur l'unité lumineuse B

### 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 DÉTERGENT

### RECYCLABILITE



CAPTAIN est un luminaire éco-conçu :

Toutes les pièces plastiques ou métalliques peuvent être démontées et recyclées dans une filière adaptée.



Tous les composants électroniques doivent être remis au point de collecte applicable pour le recyclage des déchets d'équipement électriques et électroniques

**PRODUCT, TECHNICAL CHARACTERISTICS AND FEATURES**



220-240V AC / 50-60 Hz



**LED**

This product contains a light source of energy efficiency class C.

**Standard version**

Ta : -20°C ~ +35 °C  
Ref. 190xxx00

**Connected version**

868 MHz / 20 dBm max.  
2,4 GHz / 10 dBm max.  
Ta : -20°C ~ +35 °C  
Ref. 191xxx53

**Connected version with sensor**

868 MHz / 20 dBm max.  
2,4 GHz / 10 dBm max.  
5,8 GHz / 5mW max.  
Ta : -20°C ~ +35 °C  
Ref. 191xxx57 & 191xxx67



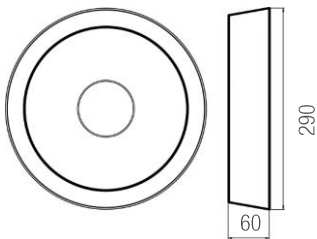
**Declaration of conformity**

Hereby SÉCURLITE declares that its devices comply with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU and 2011/65/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available on our website: securlite.com

**Dali version**

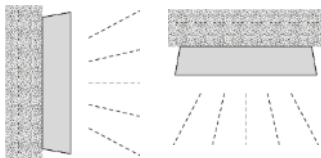
Ta : -20°C ~ +35 °C  
Ref. 190xxx20

**Dimensions**

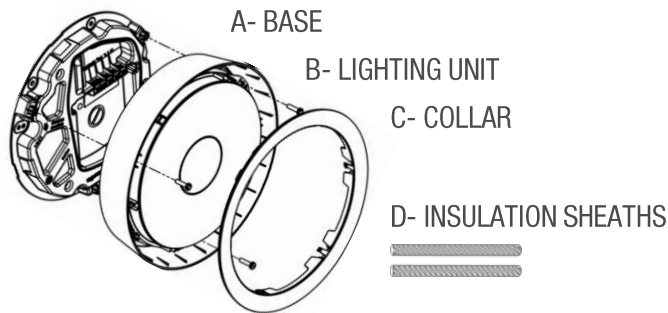


**Conditions of use**

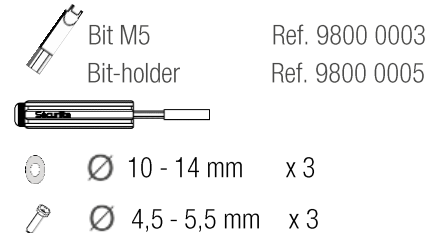
Wall (vertical)      Ceiling (horizontal)



**Composition**



**Needed accessories not supplied**



**Lumicare App  
Connected version**

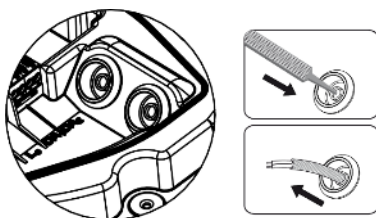


**Compatible devices :**  
iOS 10 or later.  
Android 9.0 or later.

**MOUNTING AND INSTALLATION**

**Preparing the cable entry**

On the BASE A



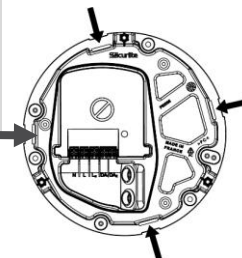
Drill the grommet to fit the cables in

Option – if the cable is supplied by moulding

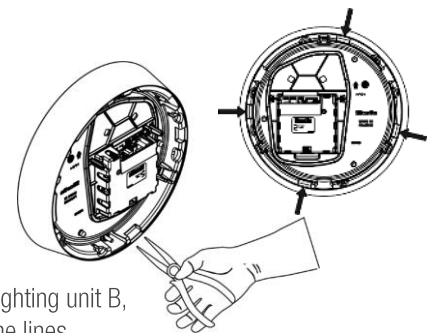
Max moulding dimensions



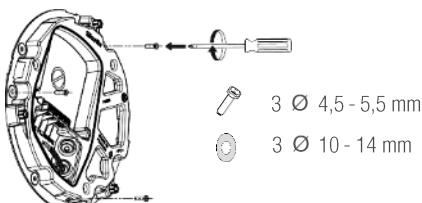
4 possible entries



On the lighting unit B,  
cut on the lines  
to the moulding dimensions.

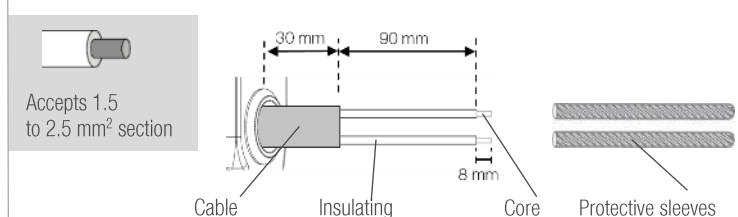


**Base attachment**



Use screws and plugs suitable for the type of wall.

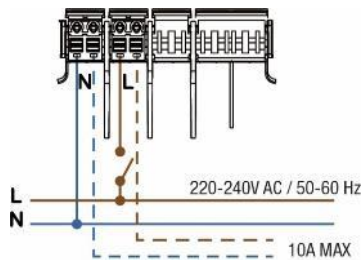
**Cables preparation**



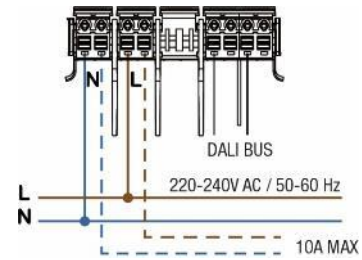
## MOUNTING AND INSTALLATION *(suite)*

### Electrical connection

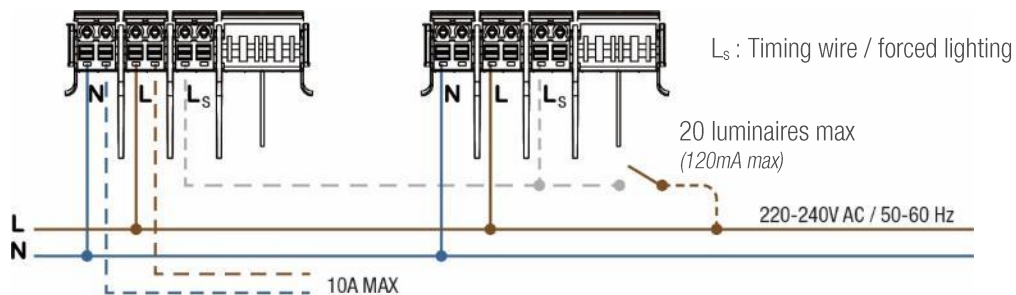
Ref. 190xxx00  
Standard version



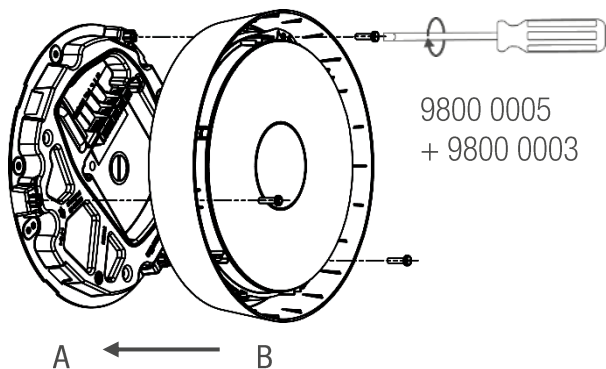
Ref. 190xxx20  
Dali version



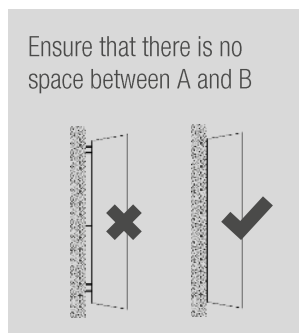
Ref. 191xxxxx  
Connected version



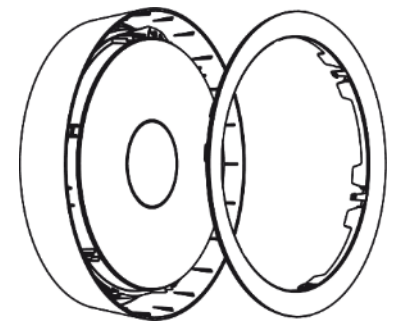
### Closing the light fixture



Screw the lighting unit B onto the base A




Ensure that there is no space between A and B



Clip the collar C onto the lighting unit B

### CLEANING

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

 DO NOT USE DETERGENT

### RECYCLABILITY



CAPTAIN is an eco-designed luminaire:  
All the plastic or metal components can be dismantled and recycled in a suitable channel.



All electronic components must be handed over to the applicable collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment.