

AVERTISSEMENT : L'installation doit être réalisée par des personnes qualifiées en respectant les normes et réglementations en vigueur. Il est rappelé que la décision d'installation des produits dans un environnement compatible et conforme aux normes et règles de l'art, est de la responsabilité pleine et entière de l'acheteur et de l'installateur.

Lisez et respectez les instructions avant d'installer, de mettre sous tension ou d'utiliser les produits. Nous déclinons toute responsabilité résultant d'une mise en œuvre ou d'une installation inappropriée des produits.

Les appareils ne doivent pas être modifiés, même partiellement, faute de quoi la garantie ne pourra s'appliquer.

Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères et devront être déposés dans les aménagements spécifiques prévues pour leur recyclage.

Ne modifiez pas le produit en y ajoutant du silicone ou autre matériel de colmatage.

**IMPORTANT : Toujours couper le courant au niveau du réseau avant chaque opération d'installation ou de maintenance.**

## 1. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

**Caractéristiques électriques d'entrée :** 230VAC, 50 Hz

**Températures de fonctionnement :** - 20°C / + 45°C

**Installation :** encastré/suspension

**Matériaux :** acier/polycarbonate

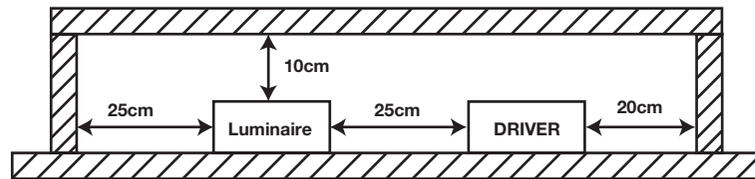
## 2. CONTENU

x1 luminaire  
flins de sécurité

## 3. PRÉCAUTIONS AVANT INSTALLATION

S'assurer d'avoir tous les outils nécessaires à l'installation et que le produit soit complet.

Ce produit n'est pas recouvrable. Prévoir une réservation entre ce dernier et l'isolant.



## 4. INSTALLATION

**1**

Vérifier que l'installation soit bien mise en sécurité.

ON  
OFF

⚡

↑ ON  
↓ OFF

**2**

Repérer et retirer la dalle de plafond destinée à être remplacée par le luminaire.

**3**

Raccorder le câble d'alimentation sur le connecteur, régler la configuration de puissance souhaitée.

ON ON  
12 3 4

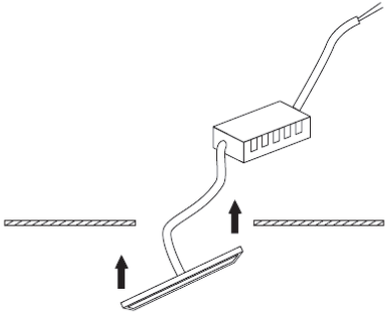
NL E  
ACN ACL

Positions admises (☆)	Courant paramétré	Puissance (W)	Position sélecteur
☆	500 mA	18,00	
	550 mA		
☆	600 mA	21,00	
	650 mA		
☆	700 mA	25,00	
	750 mA		
☆ Réglage usine	800 mA	29,00	
interdit	850 mA		
interdit	900 mA		
interdit	950 mA	/	
interdit	1000 mA		

ATTENTION : Ne jamais dépasser la valeur de courant 800mA lors des réglages, sous peine de détérioration des modules LED.

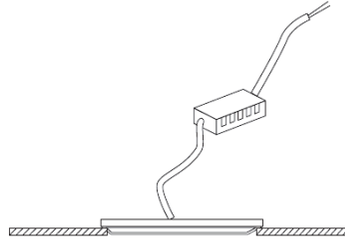
4

Insérer le luminaire dans son emplacement en l'inclinant.



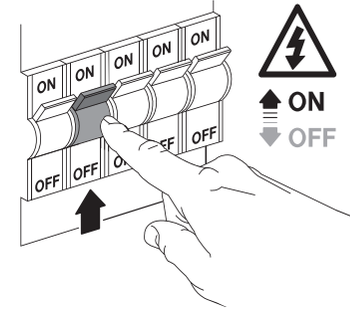
5

Mettre en place le luminaire en s'assurant qu'il repose parfaitement sur le support.



6

Remettre le courant.



## 5. MAINTENANCE

Ce produit est compatible avec les références de modules de remplacement suivantes : 53101, 53100, 53111, 53110.

## RÉFÉRENCES CONCERNÉES

530001 - 530000 - 530011 - 530010 : Contient une source lumineuse de classe énergétique D.

