

Lisez attentivement les instructions avant installation. Laissez une copie aux utilisateurs et personnes de maintenance pour une future consultation.

LED'UP AGENCEMENT - 3.5W ORIENTABLE



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.
- Ne jamais intervenir sous la pluie ou par temps de brouillard
- **IMPORTANT : Toujours couper le courant au niveau du réseau avant chaque opération d'installation ou de maintenance.**
- 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.

1. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Flux lumineux : 155 à 185 lm

Températures de couleur : 3000 K, 4000 K

Puissance nominale : 3.5 W

Optique : 120°

Durée de vie : 30 000 h (L 70 -> Ta = 25°C)

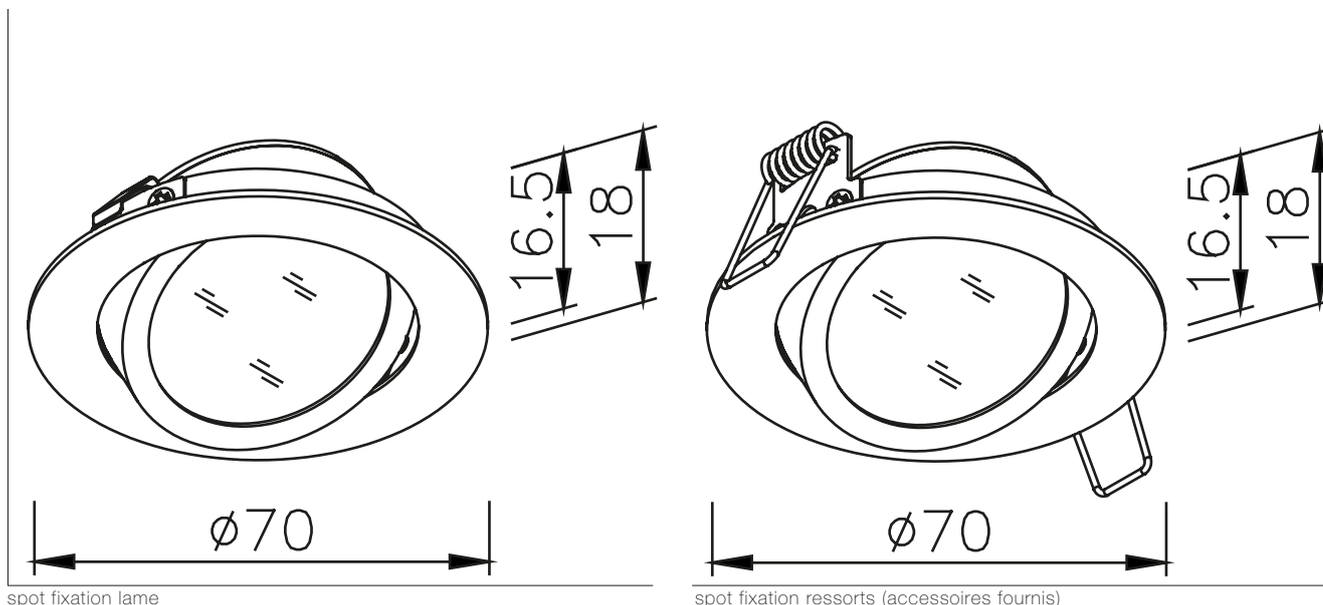
Caractéristiques électriques d'entrée : 12 VDC

Températures de fonctionnement : - 20 / + 40°

Installations : encastré plafond et meuble

Matériaux : aluminium, Inox 316 L, polycarbonate

2. DIMENSIONS

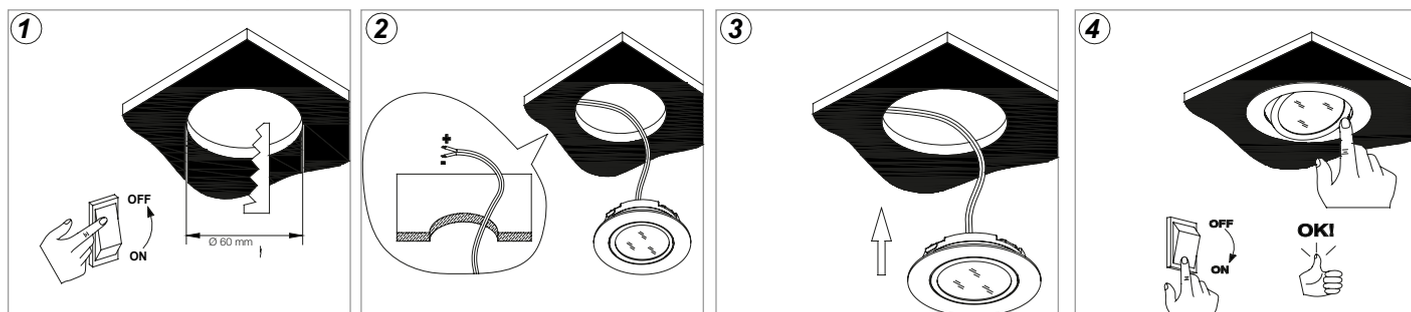


spot fixation lame

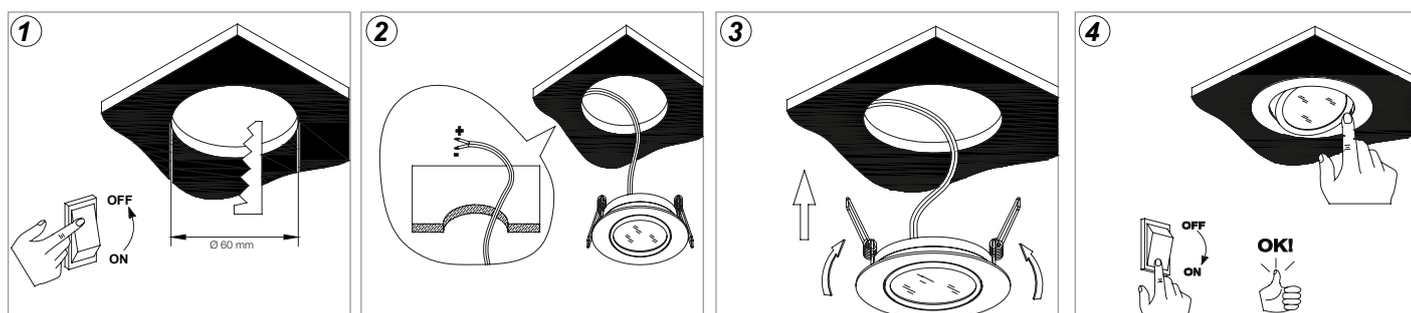
spot fixation ressorts (accessoires fournis)

3. INSTALLATION

Installation spot fixation lame :



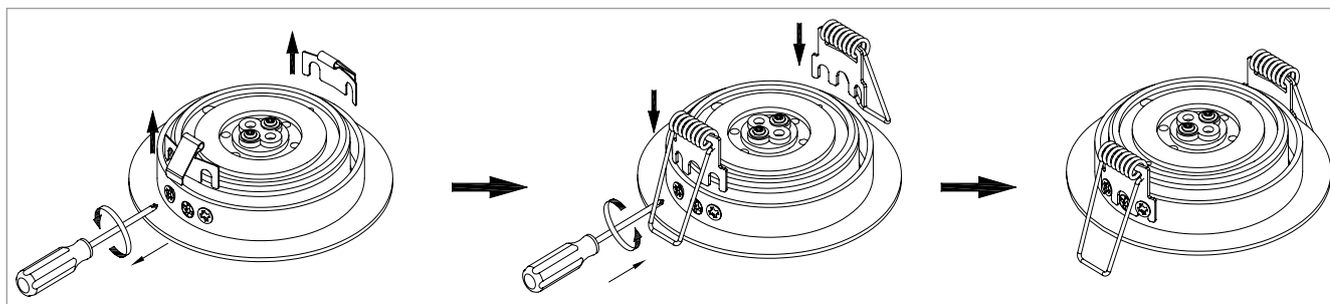
Installation spot fixation ressort :



4. RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

Le raccordement du spot au réseau électrique est exclusivement prévu par l'intermédiaire d'une alimentation 12 VDC.

5. CHANGEMENT LAME/RESSORT



6. PRÉCAUTIONS D'INSTALLATION

Le luminaire ne doit, en aucune circonstance, être recouvert et/ou directement en contact avec des matériaux isolants (laine de verre, laine de roche...).