

## GOLD LED 15W LED AVEC PRO-DIFFUSEUR STANDARD R150LED-01

VEUILLEZ LIRE LES INSTRUCTIONS AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION ET CONSERVEZ-LES POUR TOUTES UTILISATIONS FUTURES. Les produits électriques peuvent causer la mort, de graves blessures ou des dégâts matériels. Si vous avez des doutes sur l'installation ou sur l'utilisation de ce produit, veuillez consulter un électricien compétent.

Remarque :

Les informations techniques et caractéristiques peuvent changer au fil du temps sans notification préalable.

Pour rester informé de ces possibles modifications, veuillez consulter le site internet [www.ledgrouprobust.com](http://www.ledgrouprobust.com) ou [robustdirect.com](http://robustdirect.com).

### Caractéristiques :

Numéro du modèle :	R150LED-01
Alimentation :	220V-240V ~ 50/60Hz
Puissance totale :	15W
Flux lumineux:	1300lm
TC L100 (K) :	4000K
IRC :	80
Facteur de puissance :	0.9
Angle de diffusion (deg) :	110°
Température ambiante de fonctionnement :	-5°C ~ +35°C
IP :	65
IK :	08
Classes de protection :	Classe I
Diamètre :	Ø330mm
Profondeur :	118mm
Poids :	1.4Kg
Garanties :	5 ans
Adapte pour un montage sur une surface normalement inflammable	

### Installation

1. Veuillez-vous assurer que l'alimentation est coupée avant de commencer
2. Assurez-vous qu'il y a au moins 100mm d'espace disponible autour de la localisation du luminaire
3. Enlevez la collerette/ le diffuseur et le bloc de LED de la base du luminaire
4. Percez un trou pour le câble et des trous pour les futures fixations dans la base
5. Veuillez indiquer la position des futures fixations sur le mur. Avant le forage, assurez-vous que celui-ci ne risque pas d'endommager des câbles électriques, des tuyaux etc..
6. Insérez le câble dans le trou qui lui est attribué et fixez la base du luminaire sur le mur.
7. Connectez le câble d'alimentation aux bornes. Fil marron (phase) fil bleu (neutre) et fil vert/jaune (fil de terre)
8. Attachez de nouveau le bloc de LED, la collerette et le diffuseur à la base.

### Informations pour l'utilisateur du produit :

1. Veuillez, s'il vous plait, noter l'importance de disposer des Déchets d'Equipement Electriques et Electroniques séparément des déchets ménagers (DEEE représenté par une poubelle barrée d'une croix).
2. Veuillez tenir compte de l'importance de votre contribution à la réutilisation et au recyclage de ce produit en fin de vie en le retournant dans un centre de collecte de déchets des équipements électriques ou dans le point de vente à partir duquel vous effectuez l'achat du produit de remplacement.
3. Cet équipement peut contenir des substances dangereuses pour la santé et l'environnement s'il est jeté n'importe où. Il est important de le séparer des ordures ménagères et le recycler dans une consigne DEEE appropriée.
4. La "poubelle barrée d'une croix" présent sur le produit indique que cet appareil ne doit pas être jeté dans les ordures ménagères mais doit être éliminé conformément à la réglementation DEEE locale.

**L'installation doit être effectué par un électricien qualifié**

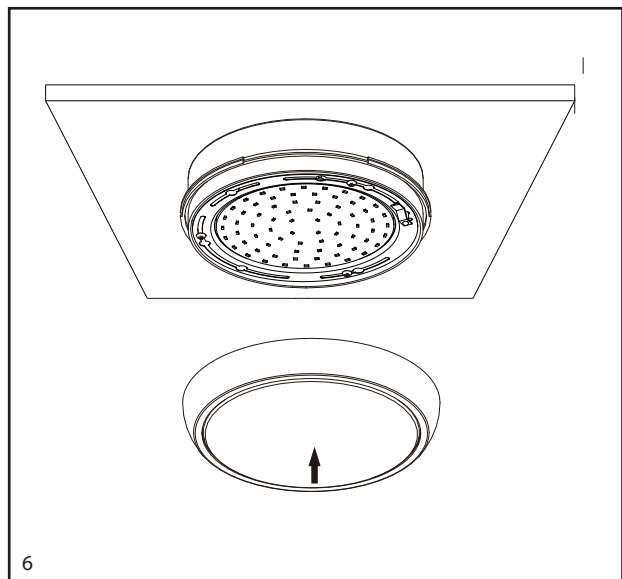
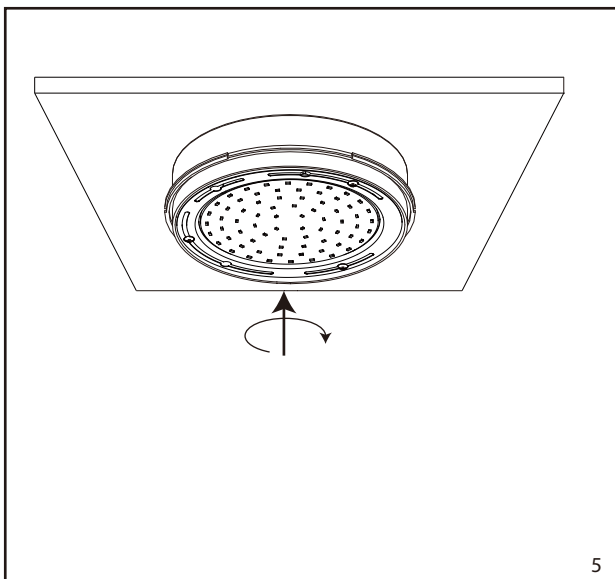
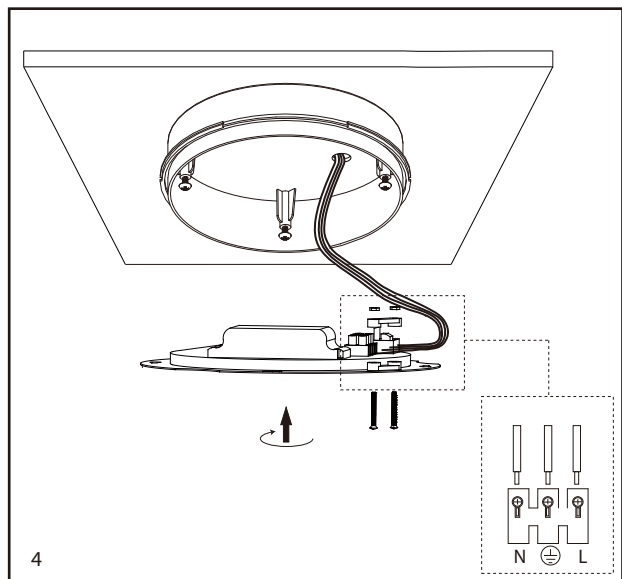
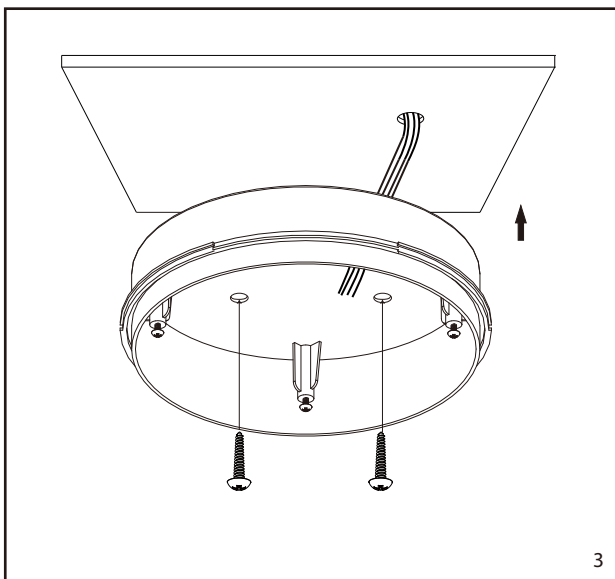
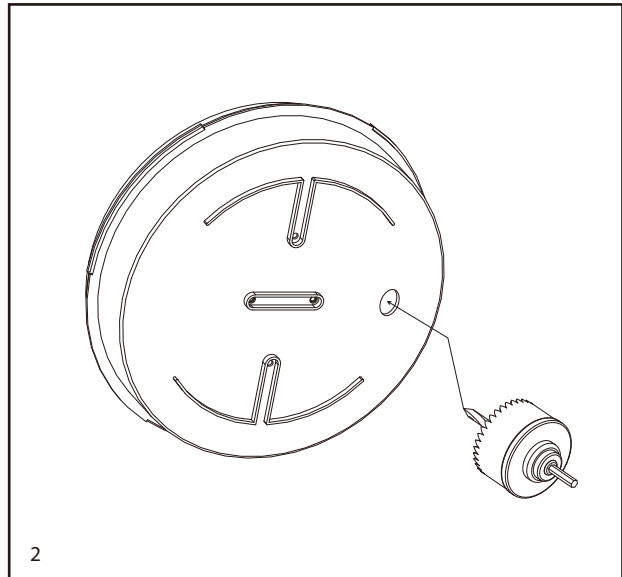
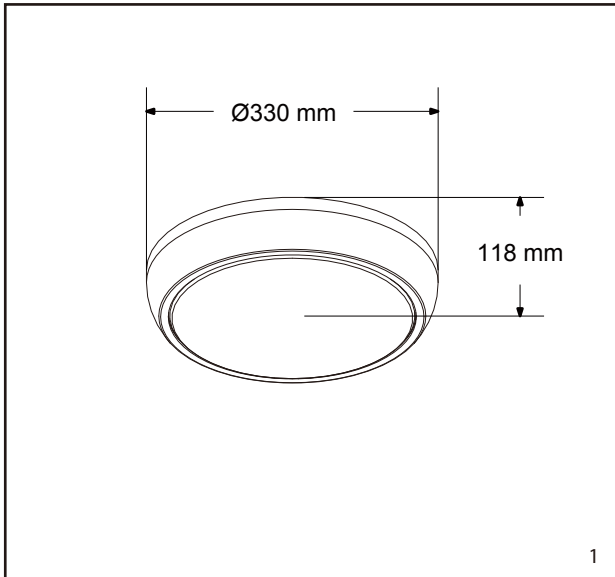
#### LED Group

Western Retail Park  
Nangor Road  
Dublin 12  
Ireland

Tel: +353 1 7099000  
Fax: +353 1 7099060  
Email: [info@led.ie](mailto:info@led.ie)  
Website: [www.led.ie](http://www.led.ie)



## Schémas d'installation



**L'installation doit être effectuée par un électricien qualifié**

**LED Group**  
Western Retail Park  
Nangor Road  
Dublin 12  
Ireland

Tel: +353 1 7099000  
Fax: +353 1 7099060  
Email: info@led.ie  
Website: www.led.ie

