



DE – Installationsanleitung

1. Produktbeschreibung

Funktionelle LED-Wandleuchte.

3D Anordnung der LED-Module ermöglicht eine gleichmässige Wegbeleuchtung. Dieses Produkt ist für den Aussenbereich geeignet.

2. Sicherheitshinweise

Unterbrechen Sie die Stromzufuhr bevor Sie mit der Installation beginnen. Nur Fachpersonen dürfen Arbeiten am Stromnetz ausführen. Die Leuchte darf nicht auf ungeeigneten Oberflächen montiert werden. Bei defekten Geräten Stromzufuhr unterbrechen. Defekte Schutzgläser ersetzen. Das Gerät muss mit einem Schutzleiter (Erdung) versehen werden. Nur bei Metall Lampen.

3. Montage

- Anschlussbox an 2 mittleren Schrauben befestigen.
- Elektrische Zuleitung an der vorgesehenen Listerklemme anschliessen. Leuchten Kabel mit Sockel verbinden.
- Erdungskabel an vorgesehene Erdungsschraube am Sockel anschliessen.
- Sockel mit Anschlussbox in Leuchte einführen und festschrauben. (Zur Diebstahlsicherung kann die Leuchte von unten mit 4 Schrauben gesichert werden)
- Leuchte auf geeignetem Untergrund befestigen.

4. Installation (Siehe Bild 6)

Der Stromkreis muss mit einem Leistungsschutzschalter abgesichert sein.

L = Stromführender Leiter (braun oder schwarz)

N = Neutralleiter (blau)

PE = Erdung (grün/gelb)

5. Technische Daten

Nennspannung: 220 – 240 V ~ 50Hz

Fassung: E 27

Schutzart: IP54, Klasse I

FR – Notice d'installation

1. Description du produit

Lampe murale fonctionnelle

Disposition des modules LED en 3D pour un éclairage homogène du chemin Approprié au montage à l'extérieur.

2. Consignes de sécurité

Avant l'installation, vérifier la mise hors tension des câbles électriques. L'installation doit exclusivement être effectuée par des électriciens spécialisés et dans le respect des normes nationales applicables. Les réparations ne doivent être effectuées que par un atelier spécialisé. Ce luminaire contient des ampoules LED intégrées. Les ampoules ne peuvent pas être remplacées. L'appareil doit être muni d'un conducteur de protection (mise à la terre). Seulement avec des lampes en métal.

3. Montage

- Fixez la boîte de raccordement à l'aide de 2 vis centrales.
- Brancher l'alimentation électrique au serre-fils prévu à cet effet. Raccorder le câble du luminaire au socle.
- Raccorder le câble de terre à la vis de mise à la terre située à l'intérieur du socle.
- Introduire le socle avec la boîte de raccordement dans le luminaire et serrer les vis. (Comme mesure antivol, le luminaire peut être fixé par le bas à l'aide de 4 vis)
- Fixer le luminaire sur un sol approprié.

4. Installation (Voir figure 6)

Le circuit électrique doit être protégé par un disjoncteur de puissance.

L = phase (brun ou noir)

N = neutre (bleu)

PE = mise à la terre (vert / jaune)

5. Caractéristiques techniques

Tension nominale : 220 – 240 V ~ 50Hz

La douille : E 27

Type de protection : IP54, Classe I