



DE - Installationsanleitung

1. Beschreibung

Hochwertige Sensor LED Leuchte für Innen- und Aussenmontage. Für Wand- oder Deckenmontage.

2. Anwendung

Geeignet für Korridore, Treppenhäuser, Vorräumen, Garagen, im Innenbereich und Aussenbereich.

3. 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. Diese Leuchte enthält eingebaute LED's. Diese können nicht ersetzt werden.

4. Montage

Führen Sie den Netzanschluss auf der Rückseite der Lampe durch die Gummidurchführung. Bohrlöcher an der Decke anzeichnen, in Durchmesser und Tiefe zu den beiliegenden Dübeln passende Löcher bohren; Dübel in die Bohrungen eindrücken. Lampe mit den mitgelieferten Schrauben an die Decke schrauben. Anschluss:

Installation

N = Neutralleiter (blau)

L-S = Phase braun zu S (Lichtschalter)

5. Technische Daten

Nennspannung: 220–240 V ~ 50 Hz

Lichtleistung: 18W / 24W LED

Lichtstrom: ca. 1980 / 2050 lm

Farbtemperatur: 3000 K / 4000 K / 6000 K

Leistungsfaktor: > 0,5

Schutzart: IP65, Klasse II, CE

Masse: Ø 280 / 330 x 55 mm

Lebensdauer LED L70: > ca. 50 000 h

Schlagfestigkeit Polycarbonat: IK08

Temperaturbereich: -10 bis +40°C

Konformität: CE, Rohs

FR – Notice d'installation

1. Description du produit

Lampe à LED de haute qualité. Pour une efficacité énergétique maximale. Avec une diffusion homogène. La lampe est utilisable pour intérieur et extérieur. Montage mural ou plafonnier.

2. Utilisation

Luminaire adapté pour circulations, couloirs, cages d'escalier, cave, garage, etc.

3. Consignes de sécurité

Avant l'installation, contrôlez que les câbles électriques ne soient pas sous tension. L'installation ne doit être faite que par des électriciens qualifiés en respectant les réglementations du pays correspondant. Les réparations ne doivent être effectuées que par un atelier spécialisé.

4. Montage

Couper le courant avant de commencer! Ouvrez la lampe comme ceci :
Passer les câbles par el passe fil en caoutchouc au dos de la lampe. Marquer les trous de fixation et percer selon diamètre et profondeur des vis/chevilles fournies ; fixer fermement

Installation

N = Neutre (bleu)

L-S = Phase brun avec S (interrupteur)

5. Caractéristiques techniques

Tension nominale : 220–240 V ~ 50 Hz

Source lumineuse : 18W / 24W LED

Flux lumineux : env. 1980 / 2050 lm

Température du couleur : 3000 K / 4000 K / 6000 K

Facteur de puissance : > 0,5

Protection : IP65 étanche aux jets d'eau, classe II, CE

Dimension: Ø 280 / 330 x 55 mm

Durée de vie LED L70 : > env. 50 000 h

Résistance aux chocs polycarbonate : IK08

Gamme des températures de service ; -10 à +40°C

Konformität : CE, Rohs



Die durchgestrichene Mülltonne weist darauf hin, dass das Produkt vom Hausmüll getrennt entsorgt werden muss. Benutzen Sie eine offizielle Sammelstelle, oder geben Sie das Gerät dem Händler zurück, bei welchem das Produkt gekauft wurde.



La poubelle barrée d'une croix indique que le produit doit être traité séparément des déchets ménagers. Utilisez un point officiel de recyclage, ou retournez l'appareil à votre revendeur auprès duquel le produit a été acheté.