

IDK vous remercie d'avoir fait l'acquisition de ce projecteur halogène 100W avec détecteur de mouvements, nous vous conseillons de lire attentivement cette notice.



DESCRIPTIONS

Contenu :

- 1 projecteur halogène 100W avec détecteur de mouvements. (livré sans câble électrique)
- 1 Ampoule Halogène Eco 100W.
- 1 Notice d'utilisation

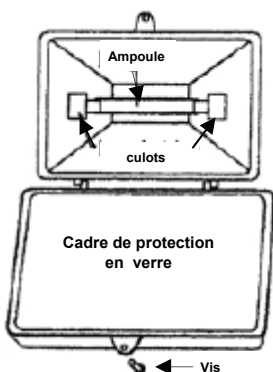
Données Techniques :

- Ampoule halogène R7S 78 mm 100 W 220-240 VAC / 50 Hz (à monter).
- Détecteur de mouvement sur un angle de 180° pour une distance de 12 mètres maximum.
- Hauteur d'installation de 1,8 à 2,50 mètres.
- Temporisation d'éclairage réglable de 5 secondes à 8 minutes.
- Sensibilité JOUR/NUIT réglable.
- Indice de protection : IP44

SÉCURITÉ

- Utilisez une ampoule de 100 Watts maximum. Ne touchez jamais le verre de l'ampoule avec les mains, utilisez un tissu.
- Ne connectez pas le câble électrique les mains mouillées (non fourni).
- N'enlevez jamais le verre de protection. Remplacez le projecteur si le verre est cassé.
- Ne plongez jamais ce projecteur dans un liquide (eau, huile, etc.)
- Ne touchez pas les parties métalliques et le verre pendant l'éclairage, vous risquez de vous brûler. Attendez que l'ampoule soit froide pour la démonter en cas de remplacement.
- Installez le projecteur à une distance supérieure à 1 mètre par rapport aux objets à éclairer.
- Tenez ce projecteur hors de portée des enfants de moins de 36 mois.

INSTALLATION



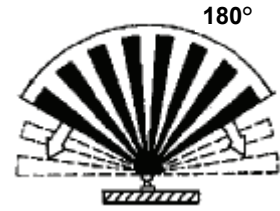
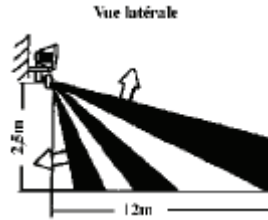
Installation de l'ampoule

- Avant tout montage, vous devez couper le courant électrique ! Le projecteur doit être froid !
- Retirez la vis supérieure du cadre en verre, puis basculez le vers le bas.
- A l'aide d'un tissu, sortez l'ampoule de son emballage et installez la comme le dessin à gauche.
- Rebasculez le cadre en prenant soin du joint d'étanchéité, puis le revisser.

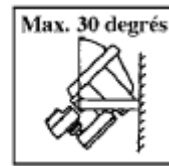
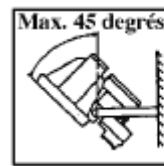
INSTALLATION (suite)

Distance de détection Max.

Angle de détection



Montage mural



Branchement de l'alimentation

Avant tout montage, vous devez couper le courant électrique !

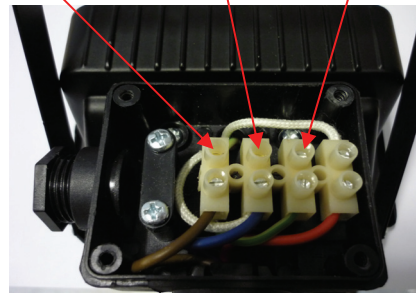
Retirez le couvercle en dévissant les 4 vis.

Utilisez un câble de type H05RN-F 3 G 1.0 mm² minimum (non fourni)

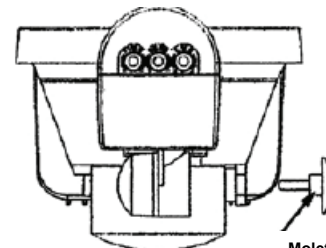
Insérez le câble par le passe-câbles du côté en le dévissant légèrement.

Branchez vos fils sur les emplacements libres du domino en fonction des indications ci-dessous :

Phase = marron Neutre = bleu Terre = Vert/jaune



Réglages



Molette de blocage pour l'inclinaison du détecteur



Temporisation Sensibilité de détection Sensibilité lumineuse
Nuit / jour

ATTENTION :

Vous ne devez pas vous débarrasser de ce projecteur halogène avec vos déchets ménagers. Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements. En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances néfastes sur l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés.

Ce symbole indique que les équipements électriques et électroniques font l'objet d'une collecte sélective, il représente une poubelle sur roue barrée d'une croix.

En fin de vie, ce projecteur doit être recyclée !



IDK Multimédia apporte tous les soins nécessaires à l'élaboration de ses produits. Si toutefois vous rencontrez un problème avec ce modèle, contactez notre équipe d'experts

IDK MULTIMEDIA Service Clients (lundi au vendredi)

Tél : 08 26 09 29 29 appel facturé 0,15€* / min (cout variable selon l'opérateur)

*** Ligne fixe France Telecom**

E-mail : technique@idkmultimedia.com

Le recours en garantie (2 ans , l'ampoule est exclue) ne sera valable qu'accompagné d'une preuve d'achat. Conservez-la soigneusement !

Si vous rapportez le produit au magasin ou a votre revendeur, il faut qu'il soit complet avec tous les accessoires présents dans la boîte, accompagné d'une copie de votre preuve d'achat et la cause de la panne.

www.idkmultimedia.com

