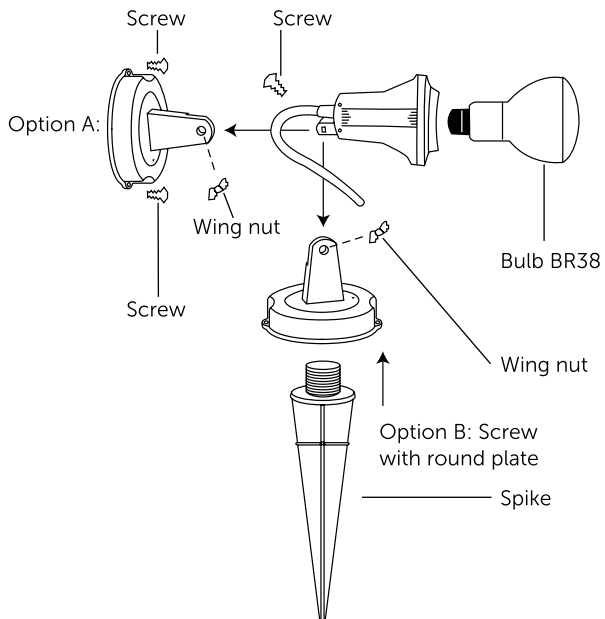




SINGLE SOCKET OUTDOOR FLOODLIGHT HOLDER

model no. 052-4003-6 | contact us: 1-866-827-4985



IMPORTANT: Please read this manual carefully before assembly and save it for reference.

ASSEMBLY:

- High impact fixture resists weather and wear.
Optional spike for lawn use.
- 1) Option A: Attach assembled floodlight securing the wing nut to wall, floor or ceiling with screw or nail using holes in plate.
 - 2) Option B: To use on lamp, screw the stake with round plate, fully insert stake only up to indicator line. Set light to proper angle, direction and securely tighten with wing nut.
 - 3) Plug into outlet or electrical extension cord.

⚠ CAUTION RISK OF FIRE:

USE 150 WATT OR SMALLER 120 VOLT, TYPE BR38 BULB

Use care when plugging in or handling lamp or cord as you would with any outdoor electrical equipment. When installing or replacing the floodlight be sure the gasket is properly in place for a safe weatherproof installation.

⚠ CAUTION: IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

This portable lamp has a **POLARIZED** plug (one blade is wider than the other) as a feature to reduce the risk of electric shock. This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Never use with an extension cord unless the plug can be fully inserted. Do not alter the plug. Do not attempt to defeat this safety feature.

When an extension cord is used with this luminaire, the maximum cord length shall not exceed 50 feet (15.2 m) from where the cord exits the luminaire to the receptacle.

When using outdoor use products, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and personal injury, including the following:

Ground Fault Circuit Interrupter (GFCI) protection should be provided on the circuit(s) or outlet(s) to be used for the wet product. Receptacles are available with built-in GFCI protection and are used for this measure of safety.

Use only with an extension cord for outdoor use, such as an extension cord of cord type SEW, SEOW, SEOOW, SOW, SOOW, STW, STOW, STOOW, SJEW, SJEOW, SJEOOW, SJW, SJOW, SJOOW, SJTW, SJTOW, or SJTOOW.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

This Noma® product carries a one =(1)= year warranty against defects in workmanship and materials. Noma Canada agrees to replace a defective product, within the stated warranty period, when returned to the place of purchase with proof of purchase. This product is not guaranteed against wear or breakage due to misuse and/or abuse.

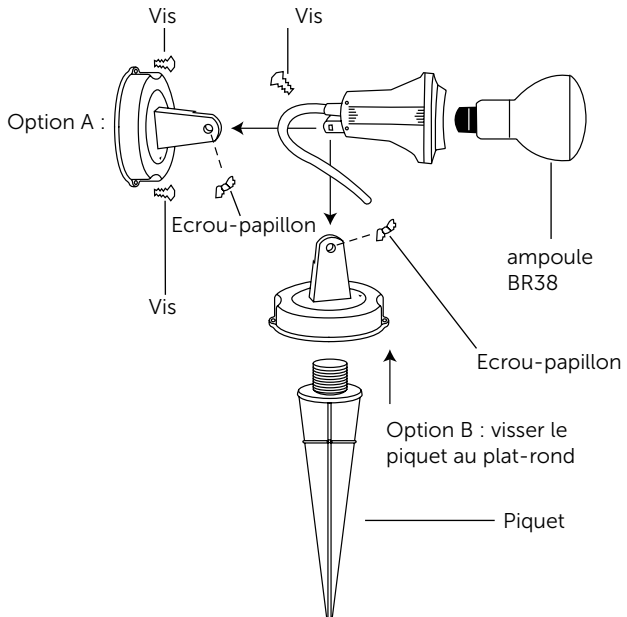


SUPPORT D'EXTÉRIOR POUR PROJECTEUR À UNE DOUILLE

N° de modèle : 052-4003-6 | communiquez avec nous : 1-866-827-4985

Guide d'utilisation
Pour usage extérieur

Conservez l'emballage à des fins d'entreposage



IMPORTANT : Veuillez lire attentivement et comprendre le présent guide avant tout assemblage et conservez-le pour consultation ultérieure.

CONSIGNES D'ASSEMBLAGE

Le montage à haute impression résiste au temps et à l'usage.

Utilisation facultative de le piquet.

1) Option A : Fixer le projecteur assemblé au mur, plancher ou plafond à l'aide de l'ecrou-papillon ou de clous.

2) Option B : Pour utilisation sur lampe, visser le piquet au plat-rond, insérer le piquet au sol jusqu'à la ligne indicatrice. Placer la lumière à l'angle approprié et direction désirée et serrer solidement avec l'écrou-papillon.

3) Brancher à une prise ou une extension électrique

⚠ MISE EN GARDE : RISQUE D'INCENDIE

UTILISEZ UNE AMPOULE 150 WATTS OU MOINS, BR38 120 VOLT

Prenez des précautions lorsque vous branchez ou manipulez une lampe ou un cordon, comme vous le feriez pour tout autre appareil électrique d'usage extérieur. Lorsque vous installez ou remplacez un projecteur, assurez-vous que la garniture d'étanchéité est bien en place afin que l'installation soit étanche et sécuritaire.

⚠ MISE EN GARDE : CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Ce luminaire est muni d'une fiche **POLARISÉE** (une lame est plus large que l'autre). Ce dispositif de sécurité diminue le risque d'électrocution puisque la fiche ne s'insère dans la prise que dans un sens. Si la fiche ne peut être insérée à fond dans la prise, inversez-la. Si la fiche ne s'insère toujours pas au complet, consultez un électricien qualifié. N'utilisez jamais cet appareil avec une rallonge si la fiche ne peut être insérée à fond. Ne modifiez la fiche en aucune façon.

Lorsqu'une rallonge est utilisée avec ce luminaire, la longueur maximale du cordon ne doit pas dépasser plus de 50 pieds (15.2 m) de l'endroit où le cordon sort du luminaire vers la prise.

Afin de réduire le risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure, des précautions de sécurité élémentaires doivent être observées lors de l'utilisation d'appareils destinés à un usage extérieur, incluant les consignes suivantes :

- Les prises ou circuits où vous envisagez de brancher un luminaire utilisé dans des endroits humides doivent être protégés par un disjoncteur de fuite à la terre (DFT). Vous pouvez vous procurer des prises avec DFT intégré comme dispositif de sécurité.
- N'utilisez que des rallonges destinées à un usage extérieur, notamment les modèles avec cordon de type SEW, SEOW, SEOOW, SOW, SOOW, STW, STOW, STOOOW, SJEW, SJEOW, SJEOOW, SJW, SJOW, SJOOW, SJTW, SJTOW, ou SJTOOW.

GARDER CES INSTRUCTIONS

Cet article Noma^{MD} est doté d'une garantie d'un (1) an contre les défauts de fabrication et de matériau(x). Noma Canada consent à remplacer l'article défectueux sans frais, pendant la période de la garantie, lorsqu'il est retourné, accompagné de la preuve d'achat, à l'endroit de l'achat. Exclusion : usure ou bris causés par un usage abusif ou inapproprié.