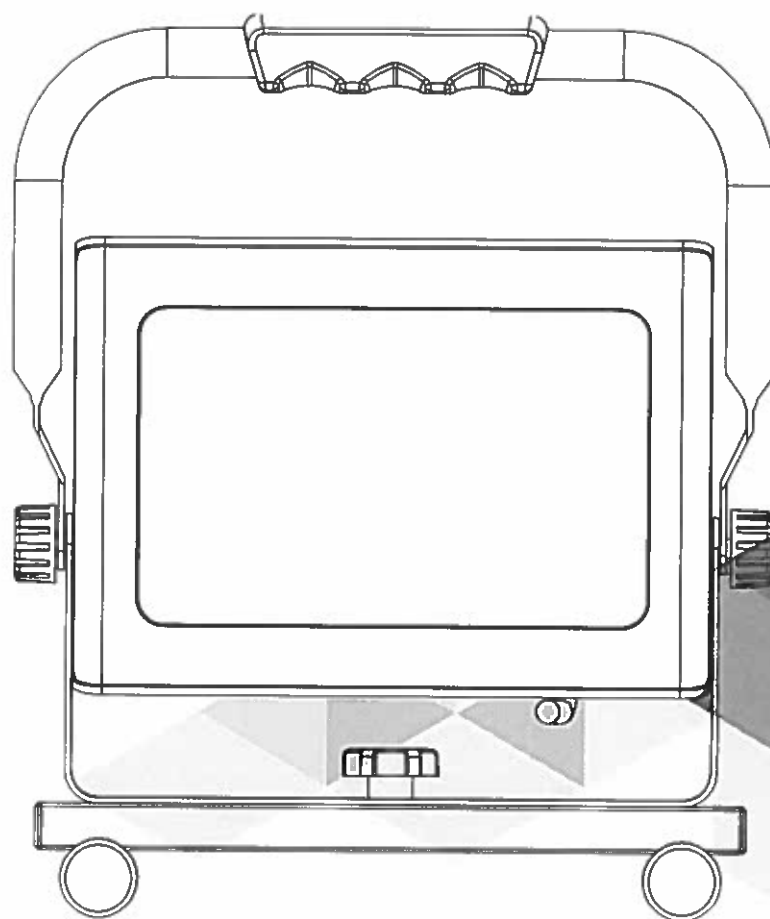


NOMA[®] MD

PORTABLE LED SLIMLINE WORK LIGHT WITH COLOUR SELECTION

Model no. 152-2582-0



Toll-free: 1-866-827-4985.

IMPORTANT: Please read this manual carefully
before running this work light and save it for reference.

Instruction Manual

model no. 152-2582-0 | contact us: 1-866-827-4985

Work Light Includes

- (1) Ultra-high powered LED
- (3) CCT select switches
- (1) ON/OFF switches (Front and Back)
- (1) Twist knob
- (1) Steel base
- (2) Tilt knobs

Safety

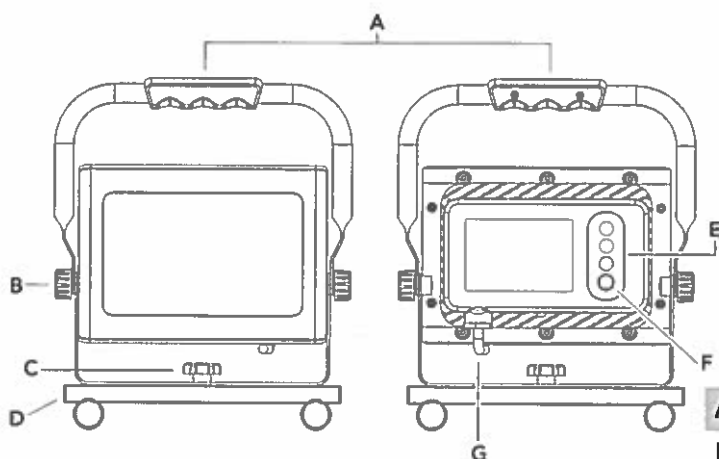
Improper use of this work light can result in injury or death. Follow all safeguards stated in this manual in addition to normal safety precautions when working with electrical devices. DO NOT attempt to service this device. When using outdoor portable work lights, always follow basic safety precautions to reduce the risk of fire, electric shock and personal injury.

- 1) Do not use the work light in the immediate vicinity of flammable materials or gases.
- 2) Only use accessories included with this product.
- 3) Do not point the light directly in your own or any other person's or animal's eyes.
- 4) If the supply cord is damaged, it must be replaced by a cord with identical specifications to avoid a hazard.
- 5) Keep a minimum of 20" (50 cm) distance away from other light fixtures.
- 6) Keep the lamp out of reach of children.
- 7) Read and follow all safety rules and operating instructions before first use of this product.
- 8) This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. There is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by implementing one of the following measures:
 - Reorient or relocate the receiving antenna.
 - Increase the distance between the equipment and receiver.
 - Plug the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

NOMA[®] MD

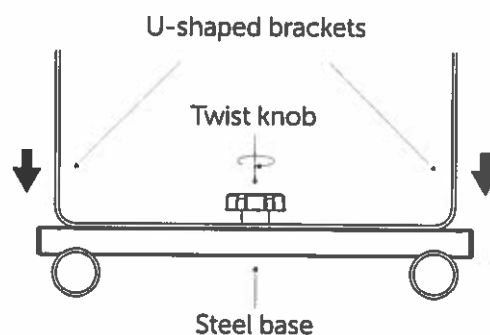
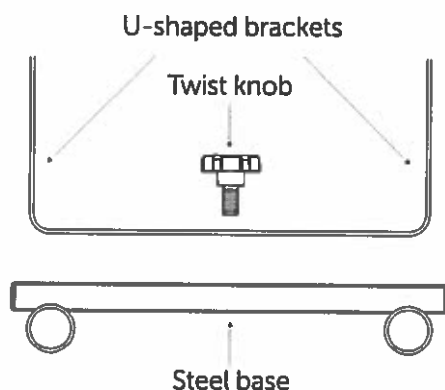
Model	152-2582-0
Ultra-high powered LED	2500 lumens / 30 W / 25,000 hours
CCT select Switch	Colour temperature: 6500 K or 4500 K or 3000 K
Durable body	Aluminum and polycarbonate construction
Weather resistant	IP65
Cord	5' (1.5 m)

Specifications



- A. Handle
- B. Tilt knobs
- C. Twist knob
- D. Steel base
- E. CCT select switches
- F. ON/OFF button
- G. 5' (1.5 m) cord

Know Your Work Light



Your portable worklight comes with a 5' (1.52 m) power supply cord with a 3-prong grounded plug.

- DO NOT attempt to plug the worklight into a non-grounded outlet or non-grounded extension cord.
- DO NOT remove the ground prong or otherwise try to alter the plug. If the provided plug does not fit the outlet receptacle, have the proper outlet receptacle installed by a qualified electrician. Improper connection of the grounding conductor can result in electric shock and death.
- DO NOT abuse the power supply cord. Never carry the worklight by the power supply cord or pull the cord to disconnect the plug from the outlet receptacle. Keep cord away from heat, oil and sharp edges.

WARNING: Improper connection of the grounding conductor can result in electric shock and death.

POWER SWITCH

Work light has one ON/OFF style switch on the back of the lamp head. Always turn the lamp head OFF before unplugging the worklight.

NOTE:

Before assembly, remove all parts from carton. Compare parts with parts list. If any parts are missing or damaged, or you are unsure how to proceed with assembly, do not attempt assembly or use the product. Call our customer service department for replacement parts at 1-866-827-4985.

NOMA[®]

Your portable work light requires very little care and maintenance. Simply clean the lens, lamp head and lamp stand regularly with a non-abrasive cleaner.

Cleaning: Before cleaning the LED work light, disconnect the power cable and allow the work light to cool down sufficiently. Clean with a dry or slightly moist, clean, lint-free cloth and a mild detergent if required. Do not use cleaners that contain abrasives or solvents.

MAINTENANCE

- Check the plug, power cable, and housing of the LED work light for damage before each use. If the lens is damaged it must be replaced immediately.
- Clean any dirt from the housing or the lens immediately, since this could cause overheating.

Cleaning and Maintenance

This Noma product carries a five (5) year repair warranty against defects in workmanship and materials. At its discretion, Noma Canada agrees to have any defective part(s) repaired or replaced free of charge within the stated warranty period, when returned with proof of purchase. This product is not guaranteed against wear or breakage due to misuse and/or abuse.

Warranty



CAUTION

- DO NOT USE THE WORK LIGHT IN THE IMMEDIATE VICINITY OF INFLAMMABLE MATERIALS OR GASES.
- ONLY USE ACCESSORIES INCLUDED WITH THIS PRODUCT.
- DO NOT POINT THE LIGHT DIRECTLY IN YOUR OWN OR ANY OTHER PERSON'S OR ANIMAL'S EYES.
- IF THE SUPPLY CORD IS DAMAGED, IT MUST BE REPLACED BY A CORD WITH IDENTICAL SPECIFICATIONS TO AVOID A HAZARD.
- KEEP MINIMUM 20" (50 CM) DISTANCE AWAY FROM OTHER LIGHT FIXTURES.
- KEEP THE LAMP OUT OF REACH OF CHILDREN.

Made in China
Imported by Noma Canada
Toronto, Canada M4S 2B8

Globe Electric Company Inc.
Model: 152-25B2-0
120 V AC, 60 Hz, 30 W Data code: E2F0919
CONFORMS TO UL STD. 153
CERTIFIED TO CSA STD. C22.2 No. 250.4

Suitable for wet location use.

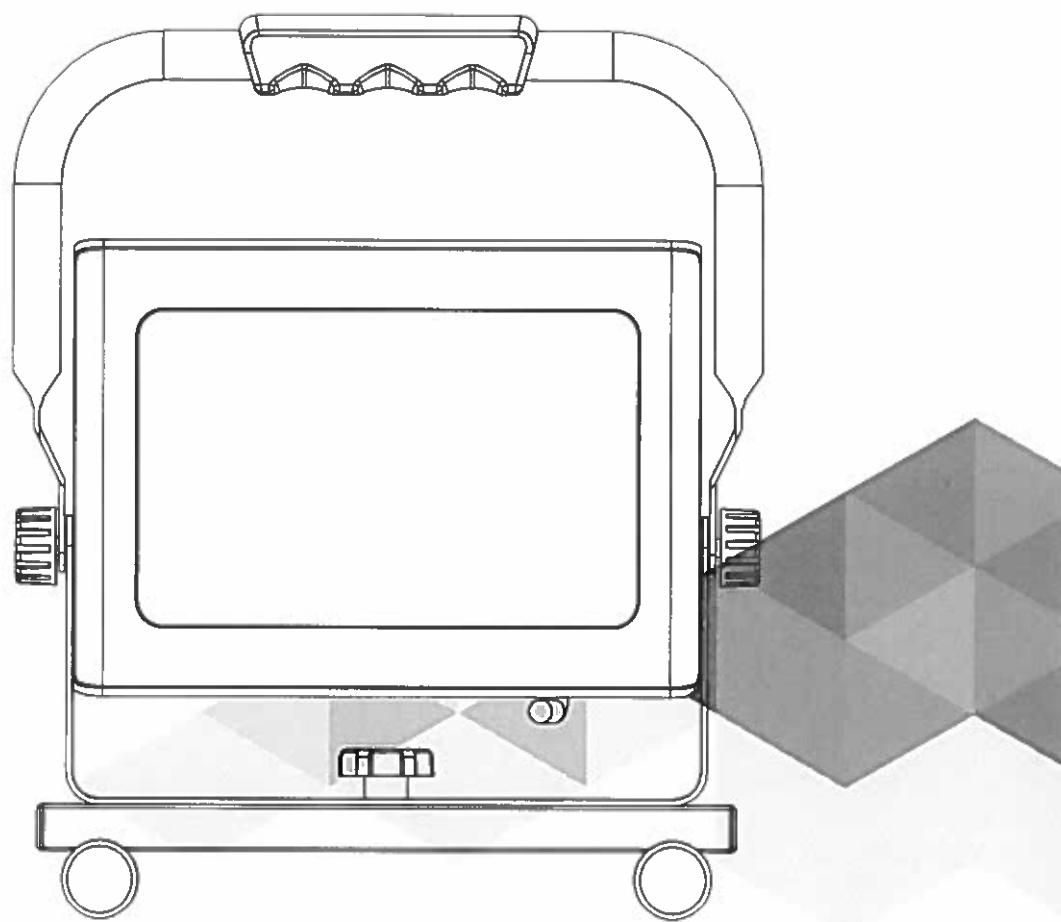
CAUTION: RISK OF ELECTRIC SHOCK.

Do not use with extension cord near water or where water may accumulate. Keep lamp at least 16' (4.9 m) from pools and spas. Keep plugs and receptacles dry.

NOMA[®] MD

LAMPE DE TRAVAIL MINCE À DEL PORTATIVE AVEC CHOIX DE COULEURS

N° de modèle 152-2582-0



Sans frais : 1 866 827-4985

IMPORTANT : Veuillez lire attentivement le présent guide avant d'utiliser cette lampe de travail et conservez-le pour consultation ultérieure.

Guide d'utilisation

n° de modèle : 152-2582-0 | contactez-nous : 1 866 827-4985

Compris avec la lampe de travail

- (1) DEL ultra puissante
- (3) Sélecteurs de température de couleur
- (1) Interrupteur MARCHÉ/ARRÊT (avant et arrière)
- (1) Vis de fixation
- (1) Base en acier
- (2) Molettes d'inclinaison

Sécurité

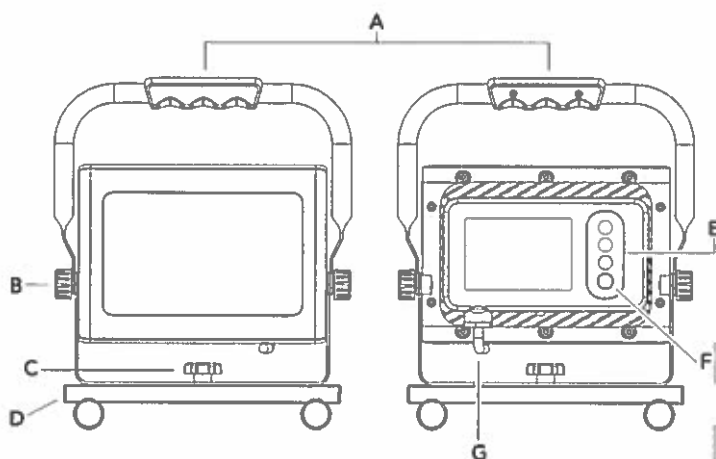
Une mauvaise utilisation de cette lampe de travail peut causer des blessures ou la mort. Suivez toutes les mesures de protection indiquées dans le présent manuel en plus des précautions normales en matière de sécurité s'appliquant à l'utilisation d'appareils électriques. NE TENTEZ PAS de réparer cet appareil. Lorsque vous utilisez des lampes de travail extérieures portatives, vous devez toujours respecter les mesures de sécurité élémentaires afin de réduire les risques d'incendie, de choc électrique ou de blessures.

- 1) N'utilisez pas la lampe de travail à proximité de matériaux inflammables ou de gaz.
- 2) Utilisez seulement les accessoires fournis avec cet article.
- 3) Ne dirigez pas la lumière directement vers vos yeux ou ceux d'une autre personne ou d'un animal.
- 4) Si le cordon d'alimentation est endommagé, vous devez le remplacer par un cordon doté de caractéristiques identiques afin d'éviter tout danger.
- 5) Gardez la lampe à une distance d'au moins 0,5 m (20 po) des autres appareils d'éclairage.
- 6) Gardez la lampe hors de la portée des enfants.
- 7) Lisez et suivez toutes les directives de sécurité et les instructions d'utilisation avant d'utiliser cet article pour la première fois.
- 8) Cet appareil est conforme à l'article 15 de la réglementation FCC. L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire d'interférences nuisibles, et (2) il doit accepter toute interférence subie, y compris les interférences susceptibles de compromettre son fonctionnement. Toute modification non expressément autorisée par l'autorité responsable de la conformité de l'appareil pourrait faire perdre à l'utilisateur son droit de l'utiliser. Cet appareil a été mis à l'essai et déclaré conforme aux limites imposées à un appareil numérique de classe B, en vertu de l'article 15 de la réglementation FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie sous forme de fréquences radio. Si cet appareil n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Néanmoins, aucune garantie n'est fournie quant à l'absence d'interférences dans une installation particulière. Si cet appareil provoque des interférences nuisibles à des communications radio ou télévision, dont la présence peut être établie en éteignant et rallumant l'appareil, l'utilisateur est invité à tenter de corriger ce problème en appliquant une ou plusieurs des mesures suivantes :
 - Modifier l'orientation ou déplacer l'antenne de réception.
 - Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
 - Brancher l'appareil à une prise d'un circuit différent de celui sur lequel est branché le récepteur.
 - Consulter le marchand ou un technicien radio / télévision d'expérience pour obtenir de l'aide.

NOMA[®]

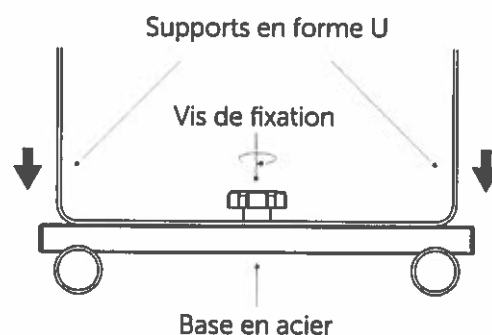
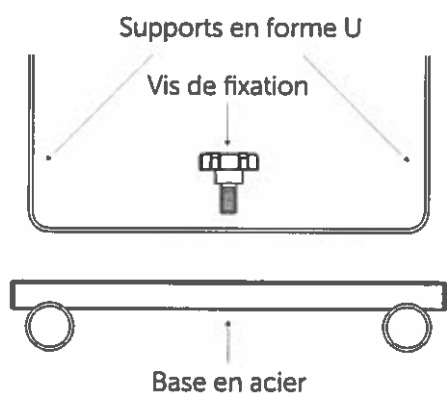
Modèle	152-2582-0
DEL à très haute puissance	2500 lumens / 30 W / 25 000 heures
Sélecteurs de température de couleur :	Température de couleur de 6500 K ou 4500 K ou 3000 K
Construction durable	En aluminium et en polycarbonate
Résistance aux intempéries	IP65
Cordon	1,5 m (5 pi)

Caractéristiques



- A. Poignée
- B. Molettes d'inclinaison
- C. Vis de fixation
- D. Base en acier
- E. Sélecteur de température
- F. Bouton MARCHE/ARRÊT
- G. Cordon de 1,5 m (5 pi)

Familiarisez-vous avec votre lampe de travail



Votre lampe de travail portable est livrée avec un cordon d'alimentation de 1,52 m (5 pi) avec une fiche mise à la terre à trois broches.

- N'essayez PAS de brancher la lampe de travail dans une prise sans mise à la terre ou une rallonge non munie d'une mise à la terre.
- NE retirez PAS la broche de mise à la terre et ne tentez pas de modifier la fiche. Si la fiche fournie ne s'adapte pas à la prise de courant, faites installer une prise adéquate par un électricien qualifié. Une mauvaise connexion du conducteur de terre peut provoquer un choc électrique et la mort.
- N'utilisez PAS le cordon d'alimentation de façon abusive. Ne transportez jamais la lampe de travail par le cordon d'alimentation et ne tirez pas sur le cordon pour débrancher la fiche de la prise de courant. Gardez le cordon loin de la chaleur, de l'huile et des surfaces tranchantes.

AVERTISSEMENT : Une mauvaise connexion du conducteur de mise à la terre peut provoquer un choc électrique et la mort.

INTERRUPTEUR : La lampe comprend un interrupteur MARCHÉ/ARRÊT situé derrière la tête de la lampe. Éteignez toujours la tête de la lampe avant de débrancher le cordon d'alimentation.

REMARQUE :

Sortez toutes les pièces de la boîte avant l'assemblage. À l'aide de la liste de pièces, vérifiez si vous avez toutes les pièces. S'il en manque ou si l'une d'elles est endommagée, ou si vous ne savez pas comment vous y prendre pour assembler l'appareil, ne tentez pas d'assembler l'appareil ni de l'utiliser. Pour obtenir des pièces de rechange, communiquez avec notre service à la clientèle en appelant au 1 866 827-4985.

NOMA[®] MD

Votre lampe de travail portative nécessite très peu d'entretien. Il suffit de nettoyer la lentille, la tête de la lampe et le support régulièrement avec un nettoyeur non abrasif.

Nettoyage : Avant de nettoyer votre lampe de travail à DEL, débranchez le cordon d'alimentation et laissez la lampe se refroidir suffisamment. Nettoyez-la avec un linge propre non pelucheux, sec ou légèrement humide et un détergent doux si nécessaire. N'utilisez pas de nettoyeurs contenant des abrasifs ou des solvants.

ENTRETIEN

- Vérifiez si la prise, le cordon d'alimentation et le boîtier de la lampe de travail à DEL sont endommagés avant chaque utilisation. Si la lentille est endommagée, elle doit être remplacée immédiatement.
- Nettoyez la saleté présente sur le boîtier ou la lentille immédiatement, car elle pourrait entraîner une surchauffe.

Ce produit Noma comporte une garantie de réparation de cinq (5) ans contre les défauts de fabrication et de matériaux. Noma Canada consent, à sa discrétion, à remplacer ou à réparer les pièces défectueuses sans frais pendant la période de garantie, lorsque l'article est retourné avec une preuve d'achat. La garantie ne couvre pas l'usure ou les bris causés par un usage abusif ou inapproprié.



MISE EN
GARDE

- N'UTILISEZ PAS LA LAMPE DE TRAVAIL À PROXIMITÉ DE MATÉRIAUX INFLAMMABLES OU DE GAZ.
- UTILISEZ SEULEMENT LES ACCESSOIRES FOURNIS AVEC CET ARTICLE.
- NE DIRIGEZ PAS LA LUMIÈRE VERS VOS YEUX OU CELUX D'UNE AUTRE PERSONNE OU D'UN ANIMAL.
- SI LE CORDON D'ALIMENTATION EST ENDOMMAGÉ, VOUS DEVEZ LE REMPLACER PAR UN CORDON DOTÉ DE CARACTÉRISTIQUES IDENTIQUES AFIN D'ÉVITER TOUT DANGER.
- MAINTIENEZ UNE DISTANCE DE 20 POUCES (51 CM) DE DISTANCE D'AUTRES FIXTURES D'ÉCLAIRAGE.
- GARDEZ L'APPAREIL HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.

Fabriquée en Chine
Importé par Noma Canada
Toronto, Canada M4S 2B8

Glabe Electric Company Inc.
Modèle : 152-2582-0
120 V AC, 60 Hz, 30 W Date code: EZF99119
CONFORME À LA NORME UL N° 153
CERTIFIÉ AUX NORMES CSA, C22.2 N°250.4

Convient à une utilisation dans des lieux humides.

ATTENTION : RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE.

N'utilisez pas l'appareil avec une rallonge près de l'eau ou dans un endroit où il y a un risque d'accumulation d'eau. Gardez la lampe à une distance d'au moins 16 pieds (4,9 m) des piscines et des spas. Veillez à ce que les fiches et prises soient sèches en tout temps.

Nettoyage et entretien

Garantie