

Specifications

Art Nr.	300270	300271	300272	300273
Power (W):	30	50	100	150
Input voltage (V AC):	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.140A	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.242A	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.483A	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.725A
Power factor	>0,9			
Luminous flux (lm):	2.400	4.000	8.000	12.000
Lumen/W	80			
Color temperature (K):	4000			
Color description	Neutral white			
Lifespan(h):	25.000			
Beam angle:	100°			
Warm up-time (95%):	<2s			
Dimensions (LxWxH mm):	185x183.5x281	220x214x310	287x373x296	319x326x421
Colour rendering index (CRI):	Ra>80			
Energy class:	A+			
Driver:	230V direct drive LED PCB			
LED type:	2835 SMD (30x)	2835 SMD (50x)	2835 SMD (120x)	2835 SMD (160x)
Protection class IP:	IP65			
Dimmable	No			
Cable type:	H07RN-F 2X1.0mm ² 5m			
Plug type	IP44			
Working temperature (T °C):	-25°C ≤ T ≤ 40°C			
Housing:	Aluminium, power coated			

Packaging contents

- 1x LED luminaire
- 1x Manual
- 1x Rack

General safety instructions

Please read the operating instructions for the LED luminaire before use. The operating instructions are part of the product. They contain important notes on start-up and handling of the device. Always keep the enclosed operating instructions so as to be able to look up information. They must be enclosed when passing the device on to third parties.

Safety precautions

The user must observe the safety notes and warnings in order to maintain this status and to ensure safe operation. Please read the operating instructions before start up.

Never attempt to open the device, the LED luminaire cannot be repaired; this part must be immediately disposed in case of a defect. Ensure sufficient ventilation of the device. Never cover it during operation. Do not install in reach of children or animals.

Any other use of the device than described can damage the product or endanger the user due to e. g. short-circuits, fire or an electric shock. The entire product may not be modified or adapted.

These safety notes must be observed in all cases! Any warranty claim is void in the case of damages caused by non-observance of these operating instructions. We are not liable for consequential damages or for damages to property or persons caused by non-observance of the safety notes and improper operation of the device.

Safe operation is not possible anymore, if:
 - the LED luminaire has visible damages,
 - the LED luminaire does not work anymore

Safety notes

LED-lights are extremely bright. Under no circumstances look into the light beam of the LED lights, as this may cause permanent damage to your eyes.

***If the glass is broken, it has to be replaced with a new original protective glass before further use.**

****FIRE HAZARD! Fit the light so that it is at least 1 m away from the material to be illuminated. Excessive heat can result in a fire.**

RISK OF INJURY FROM BURNS! Ensure the light has been switched off and allowed to cool before you touch it.

„To prevent hazards, a damaged flexible outer lead of this light may only be exchanged by the manufacturer, his service representative or by an equally qualified specialist.

warning:
 Plug is **IP44**



30W CLASS II HEAVY DUTY WORKLIGHT
 Art.-Nr.: 300270

30W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
 30W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWLAMP
 30W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
 30W CLASSE II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



50W CLASS II HEAVY DUTY WORKLIGHT
 Art.-Nr.: 300271

50W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
 50W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWLAMP
 50W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
 50W CLASSE II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



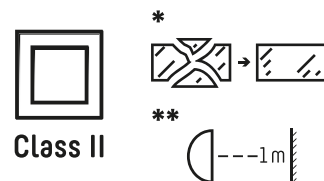
100W CLASS II HEAVY DUTY WORKLIGHT
 Art.-Nr.: 300272

100W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
 100W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWLAMP
 100W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
 100W CLASSE II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



150W CLASS II HEAVY DUTY WORKLIGHT
 Art.-Nr.: 300273

150W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
 150W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWLAMP
 150W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
 150W CLASSE II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



Notes on Disposal

Old units, marked with the symbol as illustrated, may not be disposed of in the household rubbish.



You must take them to a collection point for old units (enquire at your local authority) or the dealer from whom you bought them. These agencies will ensure environmentally friendly disposal.

Care and warranty

Before cleaning the unit, disconnect it if necessary from other components; do not use aggressive cleaning agents.

The unit has been carefully checked for defects. If nevertheless you do have cause for complaint, please go back to the retailer where you have bought the product together with your proof of purchase. We offer a 2 year warranty from date of purchase. We are not liable for damage arising from incorrect handling, improper use or normal wear and tear. We reserve the right to make technical modifications.

Visit us online at www.shada.nl for more information about our products and our company.

CE declaration

This product is according next directives:

- LVD 2014/35/EU
- EMC 2014/30/EU
- RoHS 2011/65/EU

SHADA
www.shada.nl • Molenmakershoek 28
 NL-7328 JK Apeldoorn, The Netherlands

WEEE: NL: 3505,
 DE: 37281017,
 AT: 40133, ES: 7020

Spezifikationen

Art Nr.	300270	300271	300272	300273
Leistung (W):	30	50	100	150
Eingangsspannung (V AC):	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.140A	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.242A	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.483A	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.725A
Leistungsfaktor:	>0,9			
Lichtstrom (lm):	2.400	4.000	8.000	12.000
Lumen/W	80			
Lichtfarbe (K):	4000			
Beschreibung Lichtfarbe:	neutral weiß			
Lebensdauer (St.):	25.000			
Abstrahlwinkel:	100°			
Aufwärmzeit bis 95%:	<2s			
Maße Lampe(mm):	185x183.5x281	220x214x310	287x373x296	319x326x421
Farbwiedergabe index (CRI):	Ra>80			
Energieeffizienzklasse:	A+			
Netzteiltechnologie:	230V direct drive LED PCB			
LED typ:	2835 SMD (30x)	2835 SMD (50x)	2835 SMD (120x)	2835 SMD (160x)
Schutzart:	IP65			
Dimmbar:	Nein			
Kabeltyp:	H07RN-F 2X1.0mm ² 5m			
Steckertyp:	IP44			
Arbeitstemperatur (T °C)	-25°C ≤ T ≤ 40°C			
Gehäusematerial:	Aluminium, pulver geschichtet			

Verpackungsinhalt:

- 1x LED Strahler
- 1x Bedienungsanleitung
- 1x Tragegestell

Allgemeine Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie die Betriebsanleitung für die LED-Leuchte vor dem Gebrauch sorgfältig und vollständig durch. Die Betriebsanleitung ist Teil des Produkts. Sie enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung des Gerätes. Verwahren Sie die beiliegende Bedienungsanleitung um auch späterhin in der Lage zu sein, nach Informationen suchen können. Wenn das Gerät verkauft oder an Dritte weitergegeben wird sind Sie verpflichtet auch Bedienungsanleitung weiter zu geben da diese, laut Gesetzgeber, ein Teil des Produktes ist.

Sicherheitsvorkehrungen

Die Sicherheitshinweise und Warnungen sind unbedingt zu beachten. Um den einwandfreien Zustand des Produktes und einen gefahrlosen Betrieb zu gewährleisten, lesen Sie bitte die Betriebsanleitung vor der Inbetriebnahme vollständig durch.

Versuchen Sie nicht das in dieser Bedienungsanleitung beschriebene Gerät zu öffnen oder gar zu zerlegen. Die LED-Leuchte kann nicht repariert werden. Im Falle eines Defektes außerhalb der Garantiezeit ist das Gerät bei den zugelassenen Sammelstellen für Sondermüll zu entsorgen. Bei der Wahl des Installationsplatzes sollten Sie auf ausreichende Belüftung des Gerätes achten. Decken Sie das Gerät niemals während des Betriebs ab. Installieren Sie das Gerät nicht in Reichweite von Kindern oder Tieren.

Jede andere Verwendung des Gerätes als in der Bedienungsanleitung beschrieben kann das Produkt beschädigen oder Gefahren für den Benutzer durch z.B. Kurzschluss, Feuer oder einen elektrischen Schlag hervorrufen. Das Gerät darf nicht geändert oder angepasst werden da das Gerät Typgeprüft und

Hinweise für die Entsorgung

Altgeräte, die mit dem abgebildeten Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht in den Hausmüll entsorgt werden.

Sie müssen sie bei einer Sammelstelle für Elektroaltgeräte (erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeinde) oder dem Händler, bei dem es gekauft wurde, abgegeben werden. Diese sorgen für eine umweltfreundliche Entsorgung.



Pflege und Garantie

Bevor Sie das Gerät reinigen trennen Sie es bei Bedarf von anderen Komponenten; Verwenden Sie nur tensidfreie Reinigungsmittel. Das Gerät wurde sorgfältig auf Mängel überprüft. Wenn Sie trotzdem Grund zu einer Beanstandung haben, gehen Sie bitte mit dem Kaufbeleg zum Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft

zugelassen ist.

Diese Sicherheitshinweise sind in allen Fällen einzuhalten! Der Garantieanspruch erlischt im Fall von Schäden, durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung. Des Weiteren haften wir nicht für Folgeschäden, Schäden an Gegenständen oder Personen die durch Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise und unsachgemäßer Bedienung des Geräts verursacht werden.

Ein sicherer Betrieb ist nicht mehr möglich, wenn:

- Die LED-Leuchte sichtbare Schäden aufweist
 - Die LED-Leuchte nicht mehr funktioniert
- In diesem Falle ist die Leuchte außer Betrieb zu setzen.

*Zerbrochenes Glas ist vor einer weiteren Benutzung der Leuchte durch eine original Schutzscheibe zu ersetzen.

****BRANDGEFAHR! Verwenden Sie die Leuchte mit einer Entfernung von mindestens 1 m zu angestrahlten Objekten Eine übermäßige Wärmeentwicklung kann zu Brandentwicklung führen.**

Achtung!

Steckerausführung ist **IP44**

haben. Wir bieten eine 2-jährige Garantie ab Kaufdatum. Wir haften nicht für Schäden, die durch falsche oder unsachgemäße Handhabung oder Verschleiß verursacht wurden. Wir behalten uns das Recht vor ohne vorherige Information, technische Änderungen vorzunehmen die der Produktverbesserung dienen.

Besuchen Sie uns online unter www.shada.nl für weitere Informationen über unsere Produkte und unser Unternehmen.



30W CLASS II HEAVY DUTY WORKLIGHT
Art.-Nr.: 300270

30W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
30W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWLAMP
30W KLASSE II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
30W KLASSE II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



50W CLASS II HEAVY DUTY WORKLIGHT
Art.-Nr.: 300271

50W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
50W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWLAMP
50W KLASSE II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
50W KLASSE II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



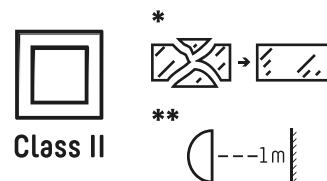
100W CLASS II HEAVY DUTY WORKLIGHT
Art.-Nr.: 300272

100W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
100W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWLAMP
100W KLASSE II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
100W KLASSE II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



150W CLASS II HEAVY DUTY WORKLIGHT
Art.-Nr.: 300273

150W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
150W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWLAMP
150W KLASSE II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
150W KLASSE II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



CE-Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass das Produkt den grundlegenden Anforderungen des europäischen Parlaments und der Richtlinien des Rates zur Angleichung der Gesetze der Mitgliedsstaaten hinsichtlich der Niederspannungsrichtlinie, elektromagnetischen Verträglichkeit (EMV) erfüllt.

LVD 2014/35/EU
EMC 2014/30/EU
RoHS 2011/65/EU

SHADA
www.shada.nl • Molenmakershoek 28
NL-7328 JK Apeldoorn, The Netherlands

WEEE: NL: 3505,
DE: 37281.017,
AT: 40133, ES: 7020

Specificaties

Art Nr.	300270	300271	300272	300273
Vermogen (W):	30	50	100	150
Voedingsspanning (V AC):	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.140A	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.242A	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.483A	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.725A
Powerfactor:	>0,9			
Lichtstroom (lm):	2.400	4.000	8.000	12.000
Lumen/W	80			
Lichtkleur (K):	4000			
Beschrijving lichtkleur:	Neutraal wit			
Levensduur (u):	25.000			
Stralingshoek:	100°			
Opwarmtijd tot 95%:	<2s			
Afmetingen lamp (mm):	185x183.5x281	220x214x310	287x373x296	319x326x421
Kleurweergaveindex (CRI):	Ra>80			
Energieklasse:	A+			
Voedingstype:	230V direct drive LED PCB			
LED type:	2835 SMD (30x)	2835 SMD (50x)	2835 SMD (120x)	2835 SMD (160x)
Beschermingsklasse:	IP65			
Dimbaar:	Nee			
Kabeltype:	H07RN-F 2X1.0mm ² 5m			
Stekkertype:	IP44			
Arbeidstemperatuur (T °C)	-25°C ≤ T ≤ 40°C			
Behuizingsmateriaal:	Aluminium, poedercoating			

Verpakkingsinhoud

- 1x LED Armatuur
- 1x Gebruikshandleiding
- 1x Rek

Algemene veiligheidsinstructies

Lees de gebruiksaanwijzing van het LED armatuur voor gebruik. De gebruiksaanwijzing is onderdeel van het product. Ze bevatten belangrijke aanwijzingen voor het opstarten en het hanteren van het apparaat. Bewaar de bijgevoegde gebruiksaanwijzing zorgvuldig voor het raadplegen van informatie. Het moet worden bijgevoegd bij het passeren van het apparaat aan derden.

Veiligheidsmaatregelen

De gebruiker moet de veiligheidsinstructies en waarschuwingen in acht nemen om een veilige werking te garanderen. Lees de handleiding voor gebruik.

Vermijd contact met hoge temperaturen of trillingen. Dit kan dit schade aan het LED armatuur veroorzaken. Dompel het LED armatuur niet onder water.

Probeer nooit het apparaat te openen. Het LED armatuur kan niet worden hersteld, bij defect zal het product moeten worden verwijderd. Zorg voor voldoende ventilatie van het apparaat. Bedek het nooit tijdens gebruik. Niet geschikt voor gebruik in het bereik van kinderen of dieren.

Elk ander gebruik van het apparaat dan hier beschreven, kan het product beschadigen of de gebruiker in gevaar brengen door bijv. kortsluiting, brand of een elektrische schok. Het gehele product mag niet worden gewijzigd of aangepast. Raak LED armatuur niet aan terwijl hij in gebruik is of na gebruik totdat het is afgekoeld.

Deze veiligheidsvoorschriften moeten in alle gevallen worden nageleefd. Elke aanspraak op garantie valt in geval van schade veroorzaakt door het niet naleven van deze technische handleiding. Wij zijn niet aansprakelijk voor gevolgschade of voor schade aan eigendommen of personen veroorzaakt door het niet naleven van de veiligheidsvoorschriften en het onjuist gebruik van het apparaat.

Veiligheidsinstructies

LED-lampen zijn extreem helder. Kijk in geen geval in de lichtstraal van de LED-lampen, omdat dit tot blijvende schade aan de ogen kan leiden.

*Gebroken glas dient voor een verder gebruik van de lamp door een origineel veiligheidsglas te worden vervangen.

****BRANDGEVAAR!** Gebruik de lamp op een afstand van tenminste 1 m van de verlichte materialen. Overmatige warmteontwikkeling kan tot brand leiden.

GEVAAR VOOR VERBRANDING! Waarborg dat de lamp uitgeschakeld en afgekoeld is, voordat u deze aanraakt.

Voor het voorkomen van gevaren mag een beschadigde buitenste flexibele leiding van deze lamp uitsluitend door de fabrikant, diens serviceverlener of een vergelijkbare vakman worden vervangen.

Elektrische veiligheid

Installatie dient door een erkende installateur te worden verricht in overeenstemming met plaatselijke en (inter)nationale voorschriften voor elektrische installaties.

Deze LED-straler moet geaard zijn. Verbind NIMMER de groen/gele draad met enig andere contactpen dan degene aangeduid met het aarde symbool 'E' or '↓'.

Controleer regelmatig alle elektrische aansluitingen en bedrading op beschadigingen. Alle beschadigingen dienen eerst verholpen te worden, voordat de LED-Straler verder gebruikt mag worden. laat altijd de bedrading en elektrische aansluitingen controleren door een vakbekwame elektricien.

Zorg tijdens gebruik ervoor dat alle kabels en eventuele verlengsnoeren niet in aanraking kunnen komen met snijgereedschap, scherpe objecten en andere potentiële gevaarlijke materialen, zoals vochtige vloeren, chemicaliën, oplosmiddelen etc.

Nota Bene: Als uw aansluiting op de een of andere manier afwijkt, consulteer dan voor ingebruikname van het apparaat en vakbekwame elektricien. zorg ervoor dat uw aansluitpunt het juiste voltage heeft. Vervang de zekering altijd door een zekering met een gelijke waarde. gebruik dit apparaat niet met een dimmer.

Waarschuwing:
Stekker **IP44**



**30W CLASS II
HEAVY DUTY WORKLIGHT**
Art.-Nr.: 300270

30W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
30W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWLAMP
30W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
30W CLASS II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



**50W CLASS II
HEAVY DUTY WORKLIGHT**
Art.-Nr.: 300271

50W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
50W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWLAMP
50W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
50W CLASS II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



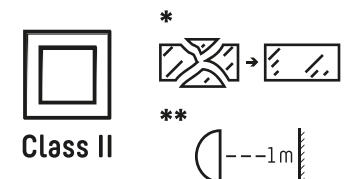
**100W CLASS II
HEAVY DUTY WORKLIGHT**
Art.-Nr.: 300272

100W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
100W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWLAMP
100W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
100W CLASS II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



**150W CLASS II
HEAVY DUTY WORKLIGHT**
Art.-Nr.: 300273

150W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
150W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWLAMP
150W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
150W CLASS II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



Aanwijzingen voor verwijdering

Oude eenheden, aangeduid met het symbool zoals afgebeeld, mag niet weggegooid worden met het gewone huisvuil.

U moet ze bij een inzamelpunt deponeren voor oude eenheden (informeer bij uw gemeente) of de leverancier van wie u het product kocht. Deze zorgen voor een milieuvriendelijke verwerking.



Garantie

Voordat u het apparaat schoonmaakt, ontkoppelt u deze van andere componenten; geen agressieve reinigingsmiddelen gebruiken. Het apparaat is zorgvuldig gecontroleerd op gebreken. Als u desondanks toch een klacht hebt, ga dan terug naar de winkel samen met uw aankoopbewijs. Wij bieden een 2 jaar garantie vanaf de aankoopdatum. Wij zijn niet aansprakelijk voor schade als gevolg van onjuiste behandeling, onjuist gebruik of slijtage van het product. Wij behouden ons het recht technische wijzigingen aan te brengen.

Bezoek ons online op www.shada.nl voor meer informatie over onze producten en ons bedrijf.

CE declaration

Dit product voldoet aan de volgende richtlijnen:

LVD 2014/35/EU
EMC 2014/30/EU
RoHS 2011/65/EU



Specifications

Art Nr.	300270	300271	300272	300273
Absorption de puissance (W):	30	50	100	150
Tension d'entrée:	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.140A	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.242A	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.483A	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.725A
Facteur de puissance:	>0,9			
Flux lumineux (lm):	2.400	4.000	8.000	12.000
Lumen/Watt	80			
Température de couleur (K):	4000			
Description de la couleur:	blanc neutre			
Longévité LED (h):	25.000			
Angle du faisceau:	100°			
Temps de préchauffage (Lumière 95%):	<2s			
Dimensions lampe (mm):	185x183,5x281	220x214x310	287x373x296	319x326x421
Index de reproduction des couleurs (CRI):	Ra>80			
Classe énergétique:	A+			
Type d'alimentation:	230V direct drive LED PCB			
Type de LED:	2835 SMD (30x)	2835 SMD (50x)	2835 SMD (120x)	2835 SMD (160x)
Classe de protection (IP):	IP65			
Dimmable:	No			
Câble de connexion:	H07RN-F 2X1.0mm ² 5m			
Type de Connecteur:	IP44			
Température de fonctionnement (T °C)	-25°C ≤ T ≤ 40°C			
Boîtier:	Revêtement en poudre d'aluminium			



**30W CLASS II
HEAVY DUTY WORKLIGHT**
Art.-Nr.: 300270

30W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
30W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWILAMP
30W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
30W CLASS II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



**50W CLASS II
HEAVY DUTY WORKLIGHT**
Art.-Nr.: 300271

50W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
50W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWILAMP
50W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
50W CLASS II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



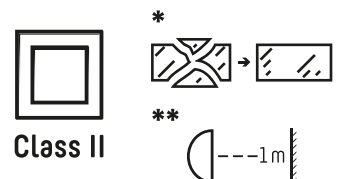
**100W CLASS II
HEAVY DUTY WORKLIGHT**
Art.-Nr.: 300272

100W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
100W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWILAMP
100W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
100W CLASS II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



**150W CLASS II
HEAVY DUTY WORKLIGHT**
Art.-Nr.: 300273

150W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
150W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWILAMP
150W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
150W CLASS II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



Contenu de l'emballage:

- 1x Lumière LED
- 1x Mode d'emploi
- 1x Rack

Consignes de sécurité générales

Lire attentivement la totalité du mode d'emploi avant la mise en service de la lampe LED.

Le mode d'emploi fait partie intégrante du produit. Il contient des instructions importantes concernant la mise en service et l'utilisation du produit. Conserver le mode d'emploi d'une telle manière que vous soyez toujours en situation de pouvoir le consulter.

Si vous vendez ou cédez l'appareil à une tierce personne, vous êtes tenus de transmettre le mode d'emploi en même temps, car il est considéré juridiquement comme faisant partie intégrante du produit.

Consignes de sécurité

Les conseils et avis de sécurité doivent être impérativement respectés. L'utilisateur doit attentivement lire les indications suivantes pour garantir une utilisation sûre et un bon état du produit.

Ne tentez pas d'ouvrir ou de démonter le produit décrit dans ce mode d'emploi d'une façon différente de celle indiquée ici. La lampe LED ne peut pas être réparée. En cas de malfonction en dehors du temps de garantie, le produit doit être déposé dans une station de recyclage. Lorsque vous choisissez l'endroit où vous désirez installer la lampe, veillez à une aération suffisante de l'appareil. Ne recouvrez jamais l'appareil pendant son utilisation. Installez l'appareil hors de portée des enfants et des animaux.

Toute utilisation de l'appareil autre que celle décrite dans le mode d'emploi peut endommager le produit ou susciter des dangers pour l'utilisateur, par exemple des courts-circuits, incendies ou décharges électriques. L'appareil ne doit être ni modifié ni adapté, car il a été agréé.

Ces consignes de sécurité sont à respecter en toutes circonstances. L'appareil n'est pas garanti en cas de dommages causés par une utilisation ne respectant pas le mode d'emploi. De même sommes nous dégagés de toute responsabilité pour les dommages encourus par des objets ou des personnes consécutifs à une mauvaise utilisation du produit ou à un non-respect du mode d'emploi.

Consignes de sécurité

Les lampes à LED sont extrêmement claires. Ne

regardez en aucun cas leur rayon de lumière car cela peut provoquer des lésions oculaires irréparables.

*Si le verre est cassé, le remplacer avant toute autre utilisation de la lampe par un disque de protection original.

****RISQUE D'INCENDIE !**

La lampe doit être utilisée à une distance d'au moins 1 m des objets illuminés. Un dégagement de chaleur excessif peut provoquer un incendie.

RISQUE DE BRÛLURE! Vérifiez que la lampe est éteinte et suffisamment froide avant de la manipuler.

Pour éviter toute mise en danger, le remplacement du câble flexible extérieur de cette lampe est exclusivement réservé au fabricant, à son représentant de maintenance ou à un spécialiste comparable !

Attention:

Connecteur **IP44**

Notice de recyclage :

Les appareils usagés porteur du symbole ci-contre ne peuvent pas être jetés dans les ordures ménagères.

Ils doivent être portés à des centres de retraitement des appareils électriques (consultez les autorités locales) ou au commerçant qui vous l'a vendu. Ils y seront traités de façon à ne pas nuire à l'environnement.



Cet appareil a été soigneusement vérifié. Si vous avez cependant des causes de réclamation, veuillez vous adresser au commerçant qui vous l'a vendu et munissez-vous de votre ticket de caisse. Nous offrons une garantie de deux ans à partir de la date de vente. Nous ne sommes pas responsables des dommages résultant d'une utilisation incorrecte ou de l'usure courante. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques.

Entretien et garantie

Avant de nettoyer la lampe, débranchez-la et séparez-la de tout autre appareil ; n'utilisez pas de détergents agressifs.

Pour un complément d'information sur nos produits ou notre entreprise, veuillez consulter notre site internet à l'adresse suivante : www.shada.nl

Déclaration CE

: ce produit est conforme aux normes:

LVD 2014/35/EU
EMC 2014/30/EU
RoHS 2011/65/EU



Especificaciones

Art Nr.	300270	300271	300272	300273
Potencia (W):	30	50	100	150
Voltaje de entrada (V AC):	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.140A	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.242A	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.483A	220-240V~ / 50/60 Hz - 0.725A
Factor de potencia:	>0,9			
Flujo luminoso (lm):	2.400	4.000	8.000	12.000
Lúmenes /W	80			
Temperatura de color (K):	4000			
Descripción de color:	Neutral white			
Vida útil (h):	25.000			
Ángulo de haz:	100°			
Tiempo de precalentamiento (95%):	<2s			
Medidas lámpara (mm):	185x183.5x281	220x214x310	287x373x296	319x326x421
Medidas bastidor (mm):	Ra>80			
Índice reproducción cromática (CRI):	A+			
Clase energética:	230V direct drive LED PCB			
Driver:	2835 SMD (30x)	2835 SMD (50x)	2835 SMD (120x)	2835 SMD (160x)
Tipo de LED:	IP65			
Clase de protección IP (IP):	No			
Regulable:	H07RN-F 2X1.0mm ² 5m			
Tipo de cable:	IP44			
Temperatura de trabajo (T °C)	-25°C ≤ T ≤ 40°C			
Carcasa:	Aluminio, recubrimiento en polvo			



30W CLASS II
HEAVY DUTY WORKLIGHT
Art.-Nr.: 300270

30W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
30W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWILAMP
30W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
30W CLASS II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



50W CLASS II
HEAVY DUTY WORKLIGHT
Art.-Nr.: 300271

50W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
50W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWILAMP
50W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
50W CLASS II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



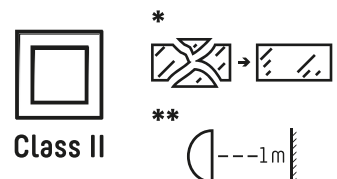
100W CLASS II
HEAVY DUTY WORKLIGHT
Art.-Nr.: 300272

100W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
100W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWILAMP
100W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
100W CLASS II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



150W CLASS II
HEAVY DUTY WORKLIGHT
Art.-Nr.: 300273

150W KLASSE II HEAVY DUTY ARBEITSLICHT
150W KLASSE II HEAVY DUTY BOUWILAMP
150W CLASS II LAMPE DE TRAVAIL HEAVY DUTY
150W CLASS II LUZ DE TRABAJO HEAVY DUTY



Contenido del paquete

- 1x Luminaria LED
- 1x Manual
- 1x Bastidor

Instrucciones generales de seguridad

Lea las instrucciones cuidadosamente antes de usar la luminaria LED. El manual es una parte integral del producto. Contiene información sobre la puesta en marcha y el uso del producto. Guarde las instrucciones para poder consultarlas en cualquier momento. Si vende o transfiere el dispositivo a un tercero, debe transmitirlo conjuntamente con el manual.

Instrucciones de seguridad

El usuario debe seguir las instrucciones de seguridad y observar las advertencias para asegurar una segura operación del producto. Lea las instrucciones cuidadosamente antes de usar el producto. Nunca intente abrir el producto. La luminaria LED no puede repararse. En caso de fallo, deberá desecharse inmediatamente. Siempre proporcione ventilación adecuada. No cubrir nunca mientras esté en funcionamiento. No instalar al alcance de niños y animales. Cualquier forma de uso distinta a la descrita en este manual del usuario puede dañar el producto o presentar un peligro para el usuario, por ejemplo, un cortocircuito, incendio o descarga eléctrica. El producto no debe en ningún caso ser modificado o adaptado.

¡Estas notas de seguridad deberán ser observadas en todos los casos! Cualquier daño causado por el incumplimiento de estas instrucciones anulará la garantía. Renunciamos expresamente a cualquier responsabilidad por daños resultantes del incumplimiento de estas instrucciones o del uso incorrecto del producto.

Un funcionamiento seguro ya no es posible cuando:

- la luminaria LED muestra signos visibles de daño,
- la luminaria LED ya no funciona

Notas de seguridad

Las luces LED son extremadamente brillantes. Bajo ninguna circunstancia mire el rayo de luz del LED, ya que esto puede causar un daño permanente a sus ojos.

*Si el cristal se rompe, debe ser reemplazado por un nuevo cristal protector original antes de seguir usando el producto.

Notas sobre la eliminación:

Las unidades marcadas con el símbolo ilustrado no pueden ser desechadas con la basura doméstica. Deben ser llevadas a un punto de recogida apropiado (pregunte a su autoridad local responsable) o al punto de venta donde fueron adquiridas. Ellos asegurarán la correcta gestión y eliminación de residuos.



****¡PELIGRO DE INCENDIO!**

Ajustar la luz de manera que esté al menos a 1 m de distancia del material a iluminar. El calor excesivo puede resultar en un incendio.

¡RIESGO DE LESIONES POR QUEMADURAS! Asegúrese de que la luz se ha apagado y se ha dejado enfriar antes de tocarla.

Para evitar peligros, un cable exterior flexible dañado de esta luz sólo puede ser intercambiado por el fabricante, su representante de servicio o por un especialista igualmente cualificado.

Advertencia:

El enchufe es **IP44**

unidad ha sido cuidadosamente revisada contra defectos. Sin embargo, si tiene motivos de reclamación, por favor diríjase al establecimiento donde adquirió el producto junto con su comprobante de compra. Ofrecemos una garantía de 2 años desde la fecha de compra. No nos hacemos responsables por daños derivados de una manipulación incorrecta, uso incorrecto o desgaste. Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones técnicas.

Visítenos en línea en nuestro sitio web: www.shada.nl para obtener más información sobre nuestra empresa y nuestros productos.

Declaración CE:

Este producto cumple con las siguientes directivas:

- LVD: 2014/35/EU
- EMC: 2014/30/EU
- RoHS: 2011/65/EU



Cuidado y garantía

Antes de limpiar la unidad, desconéctala si es necesario, de otros componentes; no use agentes de limpieza agresivos. La