

Specifications

Art Nr.	300650	300651
Power (W):	30	50
Input voltage (V AC):	230V / 50 Hz -145mA	230V / 50 Hz -217mA
Power factor	≥0,95	
Luminous flux (lm):	2.250	3.750
Lumen/W	75	
Equivalent Light output(W):	100	
Color temperature (K):	4.000	
Color description	Neutral white	
Lifespan(h):	20.000	
Switching cycles (on/off):	15.000x	
Beam angle:	120°	
Warm up-time (95%):	<0,5s	
Dimensions lamp(LxWxH mm):	55 x 185 x 145	225 x 60 x 185
Dimensions Rack(LxWxH mm):	230 x 195 x 300	275 x 228 x 375
Colour rendering index (CRI):	Ra>70	
Energy class:	A	
Driver:	230V direct drive LED PCB	
LED type:	2835 SMD (56x)	
Protection class IP:	IP65	
Dimmable:	No	
Cable type:	1,5 m, H07RN-F 3G1,0mm ²	
Plug type:	IP44	
Working temperature (T °C):	-20°C ≤T ≤40°C	
Housing:	Aluminium, powder coated	

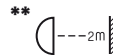
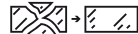


Safety Class I



30W
Art.-Nr.: 300650

50W
Art.-Nr.: 300651



Packaging contents

- 1x LED luminaire
- 1x Manual
- 1x Frame

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. 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

Ⓢ Notes on Disposal

The product is designated for separate collection at an appropriate collection point. Do not dispose of the product with household waste. For more information, contact the retailer or the local authority responsible for waste management.



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

Warranty

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.

Safety

- General advices**
- Read the manual carefully before use. Keep this manual for future reference.
 - Only use the product for its intended purposes. Do not use the product for other purposes than described in the manual.
 - Do not use this product if any part is damaged or defective. If the product is damaged or defective, replace the product immediately.
 - This product must not be used in the immediate vicinity of children without the supervision of an adult. Children must not be allowed to play with the device.
 - Do not modify the product in any way.
 - Do not expose the product to water or moisture. (IP 20)
 - Do not immerge the product into water. (IP 44 - IP 66)
 - Keep the product away from heat sources.
 - Do not block the ventilation openings.
 - Do not look directly into the light source of the LED lamp.
 - Keep a minimum distance of >2 meter between the lamp and the surface being illuminated.

Electrical safety

- To reduce risk of electric shock, this product should only be opened by an authorized technician when service is required.
- Do not use the product if the cable or plug is damaged or defective. When damaged or defective, it must be replaced by the manufacturer or an authorized repair agent.
- Before use, always make sure that the voltage is the same as the voltage on the rating plate of the device.
- Make sure that the cable does not hang over the edge of a worktop and cannot be caught accidentally or tripped over

Warning

- The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.
- Caution, risk of electric shock.
- The external flexible cable or cord of this luminaire cannot be replaced; if the cord is damaged, the luminaire has to be destroyed.

Disclaimer

We reserve the right to make technical modifications. without notice. All logos, brands and product names are trademarks or registered trademarks or their respective holders and are hereby recognized as such.

Please visit us online For more information about our company and our products,

Documentation

The product has been manufactured and supplied in compliance with all relevant regulations and directives, valid for all member states of the European Union. The product complies with all applicable specifications and regulations in the country of sales. Formal documentation is available upon request. *The formal documentation includes, but is not limited to the Declaration of Conformity, the Material Safety Data Sheet and the product test report.*

CE declaration

This product complies with the following directives:
 LVD: 2014/35/EU
 EMC: 2014/30/EU
 RoHS: 2011/65/EU

The complete Declaration of Conformity Document (DOC) can be found here:

Imported by **SHADA**
 Kanogal Hoord 350
 NL-7323 AM Apeldoorn
 www.shada.nl

WEEE NL: 3505
 WEEE DE: 37261017
 WEEE PT: 40133

Spezifikationen

Art Nr.	300650	300651
Leistung (W):	30	50
Eingangsspannung (V AC):	230V / 50 Hz -145mA	230V / 50 Hz -217mA
Leistungsfaktor:	>0,95	
Lichtstrom (lm):	2.250	3.750
Lumen/W:	75	100
Äquivalent (W):	70	100
Lichtfarbe (K):		4.000
Beschreibung Lichtfarbe:	neutral weiß	
Lebensdauer (St.):	20.000	
Schaltzyklen (ein/aus):	15.000x	
Abstrahlwinkel:	120°	
Aufwärmzeit bis 95%:	<0,5s	
Maße Lampe(mm):	55 x 185 x 145	225 x 60 x 185
Maße Tragegestell(mm):	230 x 195 x 300	275 x 228 x 375
Farbwiedergabe index (CRI):	Ra>70	
Energieeffizienzklasse:	A	
Netzteiltechnologie:	230V direct drive LED PCB	
LED typ:	2835 SMD (56x)	
Schutzart:	IP65	
Dimmbar:	No	
Kabeltyp:	1,5 m, H07RN-F 3G1,0mm ²	
Steckertyp:	IP44	
Arbeitstemperatur (T °C)	-20°C st s40°C	
Gehäusematerial:	Aluminium, power coated	

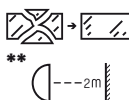


Schutzklasse I



30W
Art.-Nr.: 300650

50W
Art.-Nr.: 300651



Verpackungsinhalt:

- 1x LED Strahler
- 1x Traggestell
- 1x Bedienungsanleitung

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 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 Gerätes 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

Ⓢ Hinweise für die Entsorgung

Allgeräte, die mit dem abgebildeten Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht in den Hausmüll entsorgt werden. Sie müssen sie bei einer Sammelstelle für Altgeräte (erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeinde) oder dem Händler, bei dem es gekauft wurde abgeben. Diese sorgen für eine umweltfreundliche Entsorgung.



Pflege

Bevor Sie das Gerät reinigen, trennen Sie es vom Netz. Verwenden Sie keine Tenside enthaltenden Reinigungsmittel.

Gewährleistung

Das Gerät wurde sorgfältig auf Mängel überprüft. Wenn Sie trotzdem Grund zu einer Beanstandung haben, geben Sie das Produkt zusammen mit dem Kaufbeleg an den Händler zurück, bei dem Sie es gekauft haben.

Sicherheit

Generelle Sicherheit

- Lesen Sie die Anleitung vor Gebrauch sorgfältig durch. Behalten Sie die Anleitung, zum
- späteren Nachschlagen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Verwenden Sie das Produkt nicht für andere Zwecke als in der Anleitung beschrieben.
- Benutzen Sie das Produkt nicht, wenn ein Teil beschädigt oder defekt ist. Wenn das Produkt beschädigt oder defekt ist, setzen Sie es außer Betrieb oder ersetzen Sie das Produkt umgehend.
- Das Produkt darf nicht in unmittelbarer Nähe von Kindern ohne Aufsicht eines Erwachsenen benutzt werden. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen.
- Ändern Sie das Produkt nicht in irgendeiner Weise.
- Das Produkt sollte nicht mit Wasser oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden. (IP 20)

- Das Produkt nicht in Wasser tauchen. (IP 44 - IP 66)
- Halten Sie das Produkt von Wärmequellen fern.
- Blockieren Sie nicht die Ventilationsöffnungen, sofern vorhanden.
- Schauen Sie nicht direkt in die Lichtquelle der LED-Lampe.
- Beachten Sie den Mindestabstand (L) zum zwischen der Lampe und der beleuchteten Fläche.

Elektrische Sicherheit

- Um das Risiko eines elektrischen Schlags zu verringern, sollte dieses Produkt nur von einem autorisierten Techniker geöffnet werden, wenn eine Wartung erforderlich ist.
- Das Produkt nicht verwenden, wenn das Hauptkabel oder der Netzstecker beschädigt oder defekt ist. In diesem Fall, muss es vom Hersteller oder einem autorisierten Reparaturagenten ersetzt werden. Sofern ersetzbar
- Vor dem Gebrauch immer darauf achten, dass die Netzspannung die gleiche wie die Spannung auf dem Typenschild des Gerätes ist.
- Beachten Sie bei der Verwendung die Unfallverhütungsvorschriften.

Haftungsschluss

Produktdesign und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle Logos und Markennamen sind eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Inhaber und werden hiermit als solche anerkannt. Wir haften nicht für Schäden, die durch falsche oder unsachgemäße Handhabung oder Verschleiß entstehen.

Suchen Sie uns online für weitere Informationen über unsere Produkte und unser Unternehmen.

Dokumentation

Das Produkt wurde in Übereinstimmung mit allen relevanten Vorschriften und Richtlinien hergestellt und geliefert, die für alle Mitgliedstaaten der Europäischen Union gültig sind. Das Produkt entspricht allen geltenden Vorschriften und Bestimmungen im Verkaufsland. Formale Unterlagen sind auf Anfrage erhältlich. Die formale Dokumentation beinhaltet, ist aber nicht auf die Konformitätserklärung beschränkt, das Sicherheitsdatenblatt und das Produkt Prüfbericht.

CE Konformitätserklärung

LVD: 2014/35/EU
EMV: 2014/53/EU
RoHS: 2011/65/EU

Die EG-Konformitätserklärung kann heruntergeladen werden unter:

Imported by **SHADA**
Kanaal Noord 350
NL-7323 AM Apeldoorn
www.shada.nl

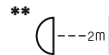
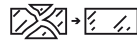
WEEE NL: 3505
WEEE DE: 37281017
WEEE RT: 40133

Specificaties

Art Nr.	300650	300651
Vermogen (W):	30	50
Voedingsspanning (V AC):	230V / 50 Hz -145mA	230V / 50 Hz -217mA
Powerfactor:	>0,95	
Lichtstroom (lm):	2.250	3.750
Lumen/W	75	100
Equivalent (W):	70	100
Lichtkleur (K):	4.000	
Beschrijving lichtkleur:	neutraal wit	
Levensduur (u):	20.000	
Schakelcyclus (aan/uit):	15.000x	
Stralingshoek:	120°	
Opwarmtijd tot 95%:	<0,5s	
Afmetingen lamp (mm):	55 x 185 x 145	225 x 60 x 185
Afmetingen draagbeugel (mm):	230 x 195 x 300	275 x 228 x 375
Kleurweergaveindex (CRI):	Ra>70	
Energieklasse:	A	
Voedingstype:	230V direct drive LED PCB	
LED type:	2835 SMD (56x)	
Beschermingsklasse:	IP65	
Dimbaar:	No	
Kabeltype:	1,5 m, H07RN-F 3G1,0mm ²	
Stekertype:	IP44	
Arbeidstemperatuur (T °C):	-20°C ≤ T ≤ 40°C	
Behuizingsmateriaal:	Aluminium, poedercoating	



beschermingsklasse I

30W
Art.-Nr.: 30065050W
Art.-Nr.: 300651

Verpakkingsinhoud

1x LED Armatuur

1x Rek

1x Gebruikshandleiding

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 schade aan de LED armatuur veroorzaken. Dompel de LED armatuur niet onder water.

Probeer nooit het apparaat te openen. De 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 de LED armatuur niet aan terwijl hij in gebruik is of na gebruik totdat hij is afgekoeld.

Deze veiligheidsvoorschriften moeten in alle gevallen worden nageleefd. Elke aanspraak op garantie vervalt 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.

Elektrische veiligheid

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

Deze LED-armatuur moet geaard zijn. Verbind NIMMER de groen/gele draad met enig andere contactpunt dan degene aangeduid met het aarde symbool 'E' of '⏏'.

Controleer regelmatig alle elektrische aansluitingen en bedrading op beschadigingen. Alle beschadigingen dienen eerst verholpen te worden, voordat de LED-armatuur verder gebruikt mag worden.

Laat altijd de bedrading en elektrische aansluitingen controleren door een vakbekwame electricien.

Aanwijzingen voor verwijdering

Het product is ontworpen voor geschieden inzameling op een geschikt verzamelpunt. Goed het product niet bij het huishoudelijk afval. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met de verkoper of de plaatselijke overheid die verantwoordelijk is voor afvalbeheer.



Onderhoud

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 heeft, retourneer het product dan in de originele verpakking aan de leverancier waar u het heeft gekocht, samen met uw aankoopbewijs. Wij zijn niet aansprakelijk voor schade als gevolg van onjuiste handleiding, onjuist gebruik of slijtage van het product.

Veiligheid

Algemene veiligheid

- Lees voor gebruik de handleiding zorgvuldig door. Bewaar de handleiding voor toekomstige verwijzing.
- Gebruik het product alleen voor de beoogde doeleinden. Gebruik het product niet voor andere doeleinden dan beschreven in de handleiding.
- Gebruik het product niet als er een onbedoeld beschadigd of defect is. Vervang het apparaat onmiddellijk, als het beschadigd of defect is.
- U mag het apparaat niet aanspreken.
 - Stel het product niet bloot aan water of vocht (IP 20)
 - Dompel het product niet onder water. (IP 44 – IP 66)
- Houd het apparaat uit de buurt van warmtebronnen.
- Blokkeer de ventilatieopeningen niet.
- Kijk niet rechtstreeks in het licht van de LED.
- Let op de minimale afstand tussen de lamp en het verticere voorwerp is minimaal 1 meter.

Elektrische Veiligheid

- Om het risico op elektrische schokken te beperken, dient dit product alleen door een erkend technicus te worden geopend wanneer onderhoud nodig is.
- Gebruik het product niet als de kabel of de stekker beschadigd of defect is. Als de stekker beschadigd of defect is, moet deze vervangen worden door de fabrikant of een erkend reparatiebedrijf.
- Controleer voor gebruik altijd of de hoofdspinning hetzelfde is als de beschreven spanning op het typeplaatje van het apparaat.
- Zorg ervoor dat de kabel niet over de rand van een werkbank hangt en dat er niet per ongeluk overheen gestruikel kan worden.

Waarschuwing

- De lichtbron in dit product mag alleen vervangen worden door de fabrikant of diens dienstverlener of een gelijkwaardig gekwalificeerd persoon.
- Let op gevaar voor elektrische schokken.
- De externe flexibele kabel of het koord van dit product kan niet worden vervangen; Als de kabel beschadigd is, moet dit product worden vernietigd.

Disclaimer

Ontwerpen en specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Alle logo's, merken en productnamen zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken of hun respectievelijke houders en worden hier als zodanig erkend.

Bezoek ons online voor meer informatie over onze producten en ons bedrijf.

Zorg tijdens gebruik ervoor dat alle kabels en eventuele verlengsnoeren niet in aanraking kunnen komen met slijgereedschap, 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 electricien. 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

Documentatie

Het product is vervaardigd en geleverd in overeenstemming met alle relevante voorschriften en richtlijnen die geldig zijn voor alle lidstaten van de Europese Unie. Het product voldoet aan alle toepasselijke voorschriften en regelingen in het land van verkoop. Formele documentatie is op aanvraag beschikbaar. De formele documentatie omvat, maar is niet beperkt tot, de conformiteitsverklaring, het veiligheidsinformatieblad en het product testrapport.

CE-conformiteitsverklaring

Dit product voldoet aan de volgende richtlijnen:

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

Het complete EG conformiteitsdocument (DoC) kunt u downloaden via:

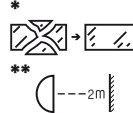


Spécifications

Art Nr.	300650	300651
Absorption de Puissance (W):	30	50
Tension d'entrée:	230V / 50 Hz - 145mA	230V / 50 Hz - 217mA
Facteur de puissance:		>0,95
Flux lumineux (lm):	2.250	3.750
Lumen/Watt	70	100
Rendement lumineux équivalent:		4.000
Description de la couleur:	blanc neutre	
Durée de vie LED (h):	20.000	
Passer cycles (allumé/éteint):	15.000x	
Angle de rayonnement:	120°	
Temps de préchauffage (Lumière 95%):	<0,5s	
Dimensions lampe (mm):	55 x 185 x 145	225 x 60 x 185
Dimensions Support (mm):	230 x 195 x 300	275 x 228 x 375
Indice de rendu des couleurs:	Ra>70	
Classe énergétique:	A	
Type d'alimentation:	230V direct drive LED PCB	
Type de LED:	2835 SMD (56x)	
Indice de protection (IP):	IP65	
Dimmable:	NO	
Câble de connexion:	1,5 m. H07RN-F 3G1,0mm ²	
Type de Connecteur:	IP44	
Température de fonctionnement (T °C)	-20°C ≤ T ≤ 40°C	
Boîtier:	Revêtement en poudre d'aluminium	



Classe de sécurité I

30W
Art.-Nr.: 30065050W
Art.-Nr.: 300651

Contenu de l'emballage:

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

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.

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 un mauvais 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.

Remarques sur l'élimination

Le produit est conçu pour une collecte séparée à un point de collecte approprié. Ne jetez pas le produit dans la poubelle. Pour plus d'informations, veuillez communiquer avec le détaillant ou l'autorité locale responsable de la gestion des déchets.



Maintenance

Avant de nettoyer le dispositif, débranchez le des autres éléments. N'utilisez pas de nettoyeurs abrasifs.

Maintenance

Le dispositif a été soigneusement vérifié pour les éventuels défauts. Toutefois, si vous avez des raisons pour déposer une plainte, adressez-vous au point de vente où vous avez acheté le dispositif, vous devez joindre une preuve d'achat.

Security

Instructions de Générale

- Lisez attentivement le manuel avant utilisation. Conservez le manuel pour référence ultérieure.
- Utilisez l'appareil uniquement aux fins prévues. Ne pas utiliser l'appareil à d'autres fins que celles décrites dans le manuel.
- N'utilisez pas l'appareil si une pièce est endommagée ou défectueuse. Ne pas utiliser l'appareil décrites dans le manuel à d'autres fins.
- Le produit ne doit pas être utilisé par des enfants sans la surveillance d'un adulte. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Ne modifiez pas l'appareil de quelque manière que ce soit.
 - Ne pas exposer l'appareil à l'eau ou à l'humidité. (IP 20)
 - Ne pas plonger l'appareil dans l'eau. (IP 44 - IP 65)
- Il doit être séparé des sources de chaleur.
- Ne pas obstruer les ouvertures de ventilation.
- Ne pas regarder directement la lumière LED.
- La distance entre la lampe et la surface éclairée doit être d'au moins 2m.

Sécurité électrique

- Pour réduire le risque de décharge électrique à ouvrir un spécialiste reconnu lorsque l'entretien est nécessaire.
- Ne pas utiliser l'appareil si le câble ou la prise principale est endommagé ou défectueux. Encores si la prise est endommagée ou défectueuse, il doit être remplacé par le fabricant ou un réparateur agréé.
- Avant l'utilisation, vérifiez toujours que la tension principale est la même que la tension sur la plaque d'identification de l'appareil.
- Assurez-vous que le câble ne pend pas dessus du bord d'un plan de travail et ne peut pas être pris accidentellement ou trébucher.

Attention

- La source de lumière dans ce produit ne doit être remplacé par le fabricant ou son service ou une personne qualifiée.
- Attention, risque d'électrocution.
- Le câble flexible externe de ce luminaire ne peut pas être remplacé. Si le cordon est endommagé, le luminaire doit être détruit.

Classe d'exclusion de responsabilité

Les conceptions et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Tous les logos, marques et noms de produits sont des marques commerciales ou des marques déposées ou leurs détenteurs respectifs et sont reconnus comme tels. Le fabricant n'est pas responsable des dommages qui résultent d'une mauvaise manipulation du dispositif, de sa mauvaise utilisation ou de l'usure normale.

Visitez nous en ligne pour plus d'informations sur notre entreprise et notre produits.

Documentation

Le produit a été fabriqué et fourni en conformité avec tous les règlements et directives pertinentes, valables pour tous les Etats membres de l'Union européenne. Le produit est conforme à toutes les spécifications et réglementations applicables dans le pays de vente. La documentation officielle est disponible sur demande. La documentation officielle comprend, mais ne se limite pas à la déclaration de conformité, la fiche de données de sécurité et le rapport d'essai du produit.

Désertation CE

Le produit est conforme aux directives suivantes :

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

la déclaration de conformité peut être téléchargé (Doc) avec le lien suivant:

Imported by **SHADA**
Kangol Hoord 350
NL-7323 AM Apeldoorn
www.shada.nl

WEEE NL: 3505
WEEE DE: 37291017
WEEE RT: 40133