

Specifications

Art. Nr.	300194	300195	300196	300192/300192CH
Power (W):	30	50	80	150
Input voltage (V AC):	220-240V - 50/60Hz - 130mA	220-240V - 50/60Hz - 217mA	220-240V - 50/60Hz - 348mA	220-240V - 50/60Hz - 750mA
Power factor			>0,95	
Luminous flux (lm):	2.700	4.500	7.200	13.500
Lumen/W			90	
Color temperature (K):			4.000	
Color description			Neutral White	
Lifespan(h):			15.000	
Switching cycles (on/off):			15.000x	
Beam angle:			120°	
Warm up-time (95%):			<2s	
Dimensions LED construction lamp(mm):	L 225 x B 60 x H 185	L 285 x B 78 x H 235	L 425 x B 323 x H 90	L 425 x B 323 x H 90
Dimensions Rack(mm):	L 300 x W 245 x H 375	L 360 x W 310 x H 360	L 528 x B 382 x H 479	L 528 x B 382 x H 479
Colour rendering index (CRI):			ra>80	
Energy class:			A	
Drivers:			230V direct drive LED PCB	
LED type:	2835 SMD (84x)	2835 SMD (140x)	2835 SMD (240x)	2835 SMD (450x)
Protection class IP:			IP65	
Dimmable			No	
Cable type:			5m, H07RN-F 2x1,0mm ²	
Plug type			CEE 7/7 - IP44	
Working temperature (T °C):			-20°C ≤ T ≤ 40°C	
Housing:			Aluminium powder coated	
Protective window:			Impact resistant polycarbonate	



Protection Class II



Packaging contents

1x LED Construction lamp
1x manual

General safety instructions

Please read the operating instructions for the LED Construction lamp 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 Construction lamp 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 Construction lamp has visible damages,
- the LED Construction lamp does not work anymore

Safety notes

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

****If the window is broken,**

it has to be replaced with a new original protective window of impact resistant polycarbonate 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.

Attention:

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.

Notes:

- Please ensure a safe and firm surface for the LED construction lamp to stand on.
- Please ensure that the cable is not getting squashed or otherwise damaged.
- The LED construction lamp with carrier can be adjusted continuously within the swivelling range.
- Plug is IP44

GD 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 authorised 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.

We are not liable for damage arising from incorrect handling, improper use or wear or tear.

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*:



Spezifikationen

Art Nr.	300194	300195	300196	300192/300192CH
Leistung (W):	30	50	80	150
Eingangsspannung (V AC):	220-240V - 50/60Hz - 130mA	220-240V - 50/60Hz - 217mA	220-240V - 50/60Hz - 348mA	220-240V - 50/60Hz - 750mA
Leistungsfaktor:			>0,95	
Lichtstrom (lm):	2.700	4.500	7.200	13.500
lumen/W		90		
Lichtfarbe (K):		4.000		
Beschreibung Lichtfarbe:		neutral weiß		
Lebensdauer (Std.):		15.000		
Schaltzyklen (ein/aus):		15.000x		
Abstrahlwinkel:		120°		
Aufwärmzeit bis 95%:		<2s		
Maße LED Bauwampe(mm):	L 225 x B 60 x H 185	L 285 x B 78 x H 235	L 425 x B 323 x H 90	L 425 x B 323 x H 90
Maße Taggestell(mm):	L 300 x W 245 x H 375	L 360 x W 310 x H 360	L 528 x B 382 x H 479	L 528 x B 382 x H 479
Farbwiedergabe index (CRI):		a	>80	
Energieeffizienzklasse:			A	
Netzteilvertechnologie:	230V Chip on board Technologie ohne klassisches Netzteil			
LED typ:	2835 SMD (84x)	2835 SMD (140x)	2835 SMD (240x)	2835 SMD (450x)
Schutzart:			IP65	
Dimmbar:			nein	
Kabeltyp:		5m, H07RN-F 2x0,2mm ²		
Steckertyp:			CEE 7/7 - IP44	
Arbeitstemperatur (T °C)			-20°C ≤ T ≤ +40°C	
Gehäusematerial:		Aluminium, pulverbeschichtet		
Schutzfenster:			schlagfestes Polycarbonat	

Verpackungsinhalt:

1x LED-Baustrahler

1x Bedienungsanleitung

Allgemeine Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie die Betriebsanleitung für die LED-Baustrahler 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.

LED-Baustrahlern sind extrem hell. Blicken Sie unter keinen Umständen in den Lichtstrahl der LED-Baustrahlern, da dies bleibende Schäden an den Augen verursachen kann.

Versuchen Sie nicht den LED-Baustrahler zu öffnen oder gar zu zerlegen. Der LED-Baustrahler 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.

Benützen Sie das Gerät nicht in Reichweite von Kindern oder Tieren.

Jede andere Verwendung des LED-Baustrahlers 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-Baustrahler sichtbare Schäden aufweist
 - Die LED-Baustrahler nicht mehr funktioniert
- In diesem Falle ist der LED-Baustrahler außer Betrieb zu setzen.

* Ein zerbrochenes Schutzfenster ist vor einer weiteren Benutzung der Leuchte durch eine original Schutzscheibe zu ersetzen.

**BRANDGEFAHR!

Verwenden Sie den LED-Baustrahler mit einer Entfernung von mindestens 1 m zu angestrahlten Objekten.
Eine übermäßige Wärmeentwicklung kann zu Brandentwicklung führen.



Schutzklasse II

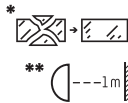


Zur Vermeidung von Gefährdungen,

darf eine beschädigte äußere flexible Leitung dieser LED-Baustrahler ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.

Hinweise

- Stellen Sie sicher, dass der LED-Baustrahler einen sicheren und stabilen Stand hat.
- Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht gequetscht oder anderweitig beschädigt wird.
- Der LED-Strahler mit Gestell ist stufenlos innerhalb des Schwenkbereichs verstellbar.
- Steckerausführung ist **IP44**



Hinweise für die Entsorgung

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



Pflege

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

Gewählung

Das Gerät muss 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 tauschen. (IP 44 - IP 66)
- Halten Sie das Produkt von Wärmequellen fern.
- Blockieren Sie nicht die Ventilationsöffnungen, sofern vorhanden.
- Schützen Sie nicht direkt in die Lichtquelle der LED-Lampe.
- Beachten Sie den Mindestabstand (≥ 2m) 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 Netzkabel 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.

Haftungsausschluss

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.

Besuchen 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: 2014/30/EU
RoHS: 2011/65/EU

Die EG-Konformitätserklärung kann heruntergeladen werden unter:



Technische Specificaties

Art. Nr.	300194	300195	300196	300192/300192CH
Vermogen (W):	30	50	80	150
Ingangsspanning (V AC):	220-240V - 50/60Hz - 130mA	220-240V - 50/60Hz - 217mA	220-240V - 50/60Hz - 348mA	220-240V - 50/60Hz - 750mA
Powerfactor:			>0,95	
Lichtstroom (lm):	2.700	4.500	7.200	13.500
Lumen/W		90		
Lichtkleur (K):		4.000		
Beschrijving lichtkleur:		Neutral wit		
Levensduur (u):		15.000		
Schakelcyclus (aan/uit):		15.000x		
Stralingshoek:		120°		
Opwarmtijd tot 95%:		<2s		
Afmetingen LED Bouwlamp (mm):	L 225 x B 60 x H 185	L 285 x B 78 x H 235	L 425 x B 323 x H 90	L 425 x B 323 x H 90
Afmetingen draagbeugel (mm):	L 300 x W 245 x H 375	L 360 x W 310 x H 360	L 528 x B 382 x H 479	L 528 x B 382 x H 479
Kleurvergeevindex (CRI):		ra>80		
Energieklasse:		A		
Voedingstype:		230V direct drive LED PCB		
LED type:	2835 SMD (84x)	2835 SMD (140x)	2835 SMD (240x)	2835 SMD (450x)
Beschermingsklasse:				
Dimbaar:				
Kabeltype:		5m, H07RN-F 2x1,0mm ²		
Stekker type:		CEE 7/7 - IP44		
Arbeidstemperatuur (T °C)		-20°C ≤ T ≤ 40°C		
Behulzingsmateriaal:		Aluminium met Poedercoating		
Beschermingsvenster:		Slagvast polycarbonaat		

Beschermings-
klasse II

Verpakkingsinhoud

1x LED Bouwlamp

1x Gebruiksaanleiding

Algemene veiligheidsinstructies

Lees de gebruiksaanwijzing van de LED Bouwlamp 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 de LED Bouwlamp veroorzaken. Dompel de LED Bouwlamp niet onder water.

Probeer nooit het apparaat te openen. De LED Bouwlamp 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.

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 breuken. Als u desondanks toch een klast 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 behandeling, 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 bedoelde doeleinden. Gebruik het product niet voor andere doeleinden dan beschreven in de handleiding.
- Gebruik het product niet als er een onderdorpel beschadigd of defect is. Vervang het apparaat onmiddellijk, als het beschadigd of defect is.
- U mag het apparaat niet aanspoelen.
- 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 verlichte voorwerp is minimaal 1 meter.

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 Bouwlamp, omdat dit tot blijvende schade aan de ogen kan leiden.

*Een gebroken veiligheidsvenster dient voor een verder gebruik van de LED Bouwlamp door een nieuw, origineel veiligheidsvenster van slagvast polycarbonaat te worden vervangen.

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

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

Voer het voorkomen van gevaren,

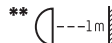
mag een beschadigde buitenste flexibele leiding van deze LED Bouwlamp uitsluitend door de fabrikant, diens serviceverlener of een vergelijkbare vakman worden vervangen.

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.

Opmerkingen:

- Zorg ervoor, dat de LED Bouwlamp een zekere en stabiele stand heeft.
- Let erop, dat de kabel niet ingeklemd of op een andere manier beschadigd raakt.
- De LED Bouwlamp met frame is traploos verstelbaar binnen de zwenkradius.
- 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: 2014/53/EU
RoHS: 2011/65/EU

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



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

Specifications

Art. Nr.	300194	300195	300196	300197/300192CH
Absorption de puissance (W):	30	50	80	150
Tension d'entrée:	220-240V - 50/60Hz - 130mA	220-240V - 50/60Hz - 217mA	220-240V - 50/60Hz - 348mA	220-240V - 50/60Hz - 750mA
Facteur de puissance:		>0,95		
Flux lumineux (lm):	2.700	4.500	7.200	13.500
Lumen/Watt		90		
Température de couleur (K):		4.000		
Description de la couleur:		blanc neutre		
Longévité LED (h):		15.000		
Passer cycles (allumé/éteint):		15.000x		
Angle du faisceau:		120°		
Temps de préchauffage (Lumière 95%):		<2s		
Dimensions Lampe de Construction LED (mm):	L 225 x B 60 x H 185	L 285 x B 78 x H 235	L 425 x B 323 x H 90	L 425 x B 323 x H 90
Dimensions Support (mm):	L 300 x W 245 x H 375	L 360 x W 310 x H 360	L 528 x B 382 x H 479	L 528 x B 382 x H 479
Index de reproduction des couleurs (CRI):		ra>80		
Classe énergétique:		A		
Type d'alimentation:		230V direct drive LED PCB		
Type de LED:	2835 SMD (84x)	2835 SMD (140x)	2835 SMD (240x)	2835 SMD (450x)
Classe de protection (IP):		IP65		
Dimmable:		Non		
Câble de connexion:		5m, H07RM-F 2x1,0mm ²		
Type de Connecteur:		CEE J17 - IP44		
Température de fonctionnement (T °C):		20°C ≤ T ≤ 40°C		
Boîtier:		Enduit poudre d'aluminium		
Fenêtre de protection:		polycarbonate résistant aux chocs		



Classe de protection II



Contenu de l'emballage:

1 x Lampe de construction LED
1 x mode d'emploi

Consignes de sécurité générales

Lire attentivement la totalité du mode d'emploi avant la mise en service de la LED Bouwlampe 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 LED Bouwlampe 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 LED Bouwlampe, 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 déchargés 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 LED Bouwlampes à LED sont extrêmement claires. Ne regardez en aucun cas leur rayon de lumière car cela peut provoquer des lésions oculaires irréparables.

*Si la fenêtre est brisée, elle doit être remplacée par une nouvelle fenêtre de protection d'origine de polycarbonate résistant aux chocs avant une nouvelle utilisation.

**RISQUE D'INCENDIE !

La LED Bouwlampe 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 LED Bouwlampe est éteinte et suffisamment froide avant de la manipuler.

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

Remarque:

- Assurez-vous que la lampe à LED est bien stable. Veillez à ne pas pincer ni endommager autrement le câble.
- La lampe à LED doit être réglée en continu en position horizontale dans la plage de bascule.
- Connecteur IP44

 Remarques sur l'émblémation

Le produit est conçu pour une collecte séparée à un point de collecte approprié. Ne jamais installer 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.

Sécurité

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 66)
- 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 2 m.

Sécurité électrique

- Pour réduire le risque de décharge électrique à ouvrir un spécialiste reconnu lorsque l'entre-tien est nécessaire.
- Ne pas utiliser l'appareil si le câble ou la prise principale est endommagée ou défectueuse. Encore 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.

Cause 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 États 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.

Déclaration CE

Le produit est conforme aux directives suivantes :

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

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

