



BOUWLAMP 360°

WORKLIGHT 360°



1524291

Gebruiks-/installatiehandleiding en specificaties
Operation/installation manual and specifications



NL - Model: 1524291 - NL

Handleiding

LED-lamp

Let op: Lees deze instructies zorgvuldig door voordat u de lamp monteert en bewaar ze daarna op een veilige plaats!

Technische specificaties:

Type bescherming: IP54

Beschermingsklasse: I

Nominale spanning: 220 - 240V~ 50 / 60 Hz

Bedrijfstemperatuur: -20°C ~ +40°C

Artikel	Vermogen	Voedingskabel	Afmeting (mm)	Gewicht (kg)	Vermogensfactor	Stroom
1524291	50W	H07RN-F 3G1.5	240/209/194	2.08	>0.9	0.2-0.5A

Beoogd gebruik:

De LED-lamp is geschikt voor binnen- en buitentoepassingen. De LED-lamp is bedraad en klaar voor aansluiting en wordt geleverd met een aansluitkabel en een veiligheidsstekker. Bij gebruik van de lamp met EU-stekker buitenshuis moet u ervoor zorgen dat deze wordt aangesloten op een IPX4 stopcontact. Het stopcontact op de armatuur moet de nominale belasting van minder dan 2200W dragen, de nominale spanning mag niet hoger zijn dan 250V~, de nominale stroom mag niet hoger zijn dan 10A.

Een ander gebruik dan hierboven vermeld of het wijzigen van het apparaat is niet toegestaan.

Veiligheidsinstructies:

Controleer voordat u de lamp in bedrijf stelt of de juiste spanning beschikbaar is.

Controleer voor elk gebruik of de lamp en de stroomkabel niet op enige manier beschadigd zijn. Gebruik de lamp nooit als u schade constateert.

Let op! Een beschadigde lamp of stroomkabel vormt een risico op levensgevaar door elektrische schok!

Gebruik de werkverlichting niet in explosieve omgevingen waarin brandbare vloeistoffen, gassen of stof aanwezig zijn. Risico op levensgevaar!

LED-lampen zijn extreem helder. Kijk niet rechtstreeks naar de lamp.

Als de externe flexibele kabel of het snoer van deze armatuur beschadigd is, moet deze uitsluitend worden vervangen door alleen een gekwalificeerde elektricien

Zorg ervoor dat de lamp stevig en veilig is bevestigd. Zorg ervoor dat de kabel niet geknikt of anderszins beschadigd is.

Houd kinderen uit de buurt van de lamp. Kinderen kunnen het risico op een elektrische schok niet inschatten.



NL - Model: 1524291 - NL

Onderhoud:

LET OP: Voor niet-vervangbare lichtbronnen: De lichtbron in deze armatuur mag alleen worden vervangen door een gekwalificeerde elektricien

Open de lamp nooit wanneer de stroomkabel is aangesloten.



Let op, risico op elektrische schok

(Bron: IEC60417-6042 (2011-11))

REINIGING

Gebruik geen oplosmiddelen, agressieve reinigingsmiddelen of dergelijke. Gebruik ALLEEN een droge of licht vochtige doek voor het reinigen.

Afvoer



Gooi elektrische apparaten weg op een milieuvriendelijke manier!

Gooi elektrische apparaten niet weg bij het huishoudelijk afval.

Overeenkomstig Europese Richtlijn 2012/19/EU met betrekking tot elektrische en elektronische apparaten moeten deze apart worden ingezameld en ingeleverd voor recycling.

Neem contact op met uw lokale autoriteiten voor beschikbare opties voor de verwijdering van uw versleten apparaat.



EN - Model: 1524291 - EN

Instructions For Use

LED Light

Please note: Please read these instructions carefully prior to mounting the light and store them in a safe location afterwards!

Technical specifications:

Type of protection: IP54

Protection class : I

Nominal voltage: 220 - 240V~ 50 / 60 Hz

Operating temperature: -20C ~ +40C

Article	Power	Supply cable	Dimension (mm)	Weight (kg)	Power factor	Current
1524291	50W	H07RN-F 3G1.5	240/209/194	2.08	>0.9	0.2-0.5A

Proper intended use:

The LED light is suitable for indoor and outdoor lighting applications. The LED light is wired ready for connection and comes with a connecting cable and a safety plug. When use the light with EU plug outdoor, make sure it will plug into a IPX4 socket. The socket-outlet on the luminaire should load the rated power less than 2200W, the rated voltage do not exceed to 250V~, the rated current do not exceed to 10A.

Another use than the above or modifying the device is not permitted.

Safety Notes

1. Prior to commissioning, make sure the right voltage is available.
2. Prior to each use, make sure the light and mains supply cable are not damaged in any way. Never use the lamp if you find damage.
Caution! A damaged light or mains supply cable pose a risk to life due to electric shock!
3. Do not use the work lamp in explosive environments in which flammable liquids, gases or dusts are present. Risk to life!
4. LED lights are extremely bright. Do not look directly at the lamp.
5. If the external flexible cable or cord of this luminaire is damaged, it shall be exclusively replaced by replaced by a qualified electrician.
6. Make sure the light is attached firmly and securely. Make sure the cable is not crimped or otherwise damaged.
7. Keep children away from the lamp. Children cannot estimate the risk of electric shock.

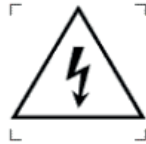


EN - Model: 1524291 - EN

Maintenance:

PLEASE NOTE: For non-user replaceable light sources: The light source contained in this luminaire shall only be replaced by a qualified electrician.

Never open the lamp when the mains supply cable is connected.x



Caution, risk of electric shock

(Source: IEC60417-6042 (2011-11))

CLEANING

Do not use solvents, corrosive cleaners or the like. Use a dry or slightly moist cloth for cleaning ONLY.

Disposal



Dispose of electrical devices in an environmentally responsible manner!

Do not dispose of electrical devices with household rubbish

In accordance with European Directive 2012/19/EU regarding electrical and electronic devices must be collected separately and sent in for recycling.

Please contact your local authorities for available disposal options for your worn-out device.

Kelfort[®]

F Ferney[®]

P.O. Box 24 • 1700 AA • Heerhugowaard
The Netherlands • Tel +31(0)72 - 576 50 00
