

# Outdoor Lamp armaturen Down & Up-Down - INSTRUCTIES

Hartelijk dank voor de aankoop van deze design lamp armatuur voor buitengebruik. De aluminium behuizing maakt deze lampen uitermate geschikt voor buitengebruik aan gevel of muur. Let op!!! Voordat de lamp wordt geïnstalleerd lees de instructies in de gebruiksaanwijzing aandachtig door. Bewaar de gebruiksaanwijzing als referentie op een veilige plaats, mocht u de gegevens nogmaals nodig hebben.

Item	Type	Nominaal vermogen	Aantekeningen
47080	Down light	Max. 35watt	Beschermingsklasse: I Vocht/stof beschermingsklasse: IP44 Voltage: 220-240V ~ 50Hz Fitting: Gu10 250V 2A - VDE
47081	Up-down light	Max. 2x 35Watt	Beschermingsklasse: I Vocht/stof beschermingsklasse: IP44 Voltage: 220-240V ~ 50Hz Fitting: Gu10 250V 2A - VDE



## Installatie

Zorg dat de stroom is uitgeschakeld voordat de installatie begint. Lees de volgende punten aandachtig door:

1. Selecteer een geschikte plek voor het bevestigen van de lamp. Verwijder de kunststof houder aan de achterkant van het armatuur.
2. Leidt de stroomkabel door de rubberring van de kunststof houder en monteer de houder op de muur d.m.v. de meegeleverde schroeven en pluggen.
3. Verbind de stroomkabel met het aansluitblok in de lamp.
4. Plaats de lamp vervolgens over de kunststof houder aan de muur en draai de schroeven aan beide zijden van de lamp in de houder.
5. Plaats naar het installeren van het armatuur, de lamp(en) in de fitting(en) van de lamphouder.

## Veiligheidsinstructies

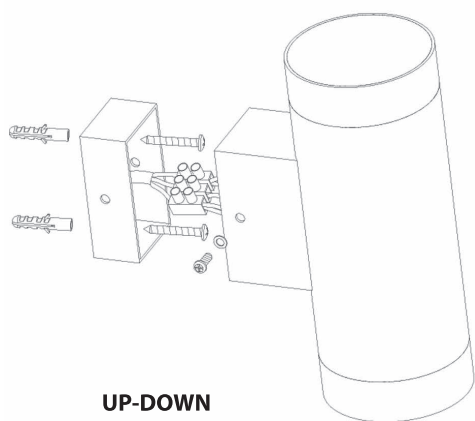
1. Voordat de lamp wordt geïnstalleerd zorg ervoor dat de stroomvoorziening is uitgeschakeld.
2. Raak de lamp niet aan als deze is ingeschakeld, ook niet als de lamp nog niet volledig is afgekoeld. De lamp kan heet worden. Gebruik een doek om de lamp te vervangen of te plaatsen. Raak de lamp nooit aan met blote handen.
3. Als de lamp moet worden vervangen verzeker u zelf ervan dat de stroomvoorziening is uitgeschakeld en de lamp is afgekoeld.
4. Het aantal watts voor de lamp mag niet hoger zijn dan het aangegeven wattage in deze handleiding.
5. Als het beschermglas/kap is gebroken dient u deze direct te vervangen.
6. Gebruik alle draden van de stroomvoorziening en verbind deze op correcte wijze met het aansluitblok.
7. Minimaal kabel type: H05RN-F 1.0mm<sup>2</sup>

## Het vervangen van de Lamp

1. Schakel de stroomvoorziening uit.
2. Open de lamp door het beschermglas/kap los te draaien van de behuizing.
3. Raak de lamp niet met blote handen aan, gebruik daarvoor een schone zachte doek.
4. Verwijder de oude en kapotte lamp uit de fitting(en) en plaats de nieuwe terug.
5. Pak de lamp met een doek vast en druk deze voorzichtig in de fitting en draai de lamp een kwartslag.
6. Plaats het beschermglas/kap vervolgens weer terug op de behuizing.

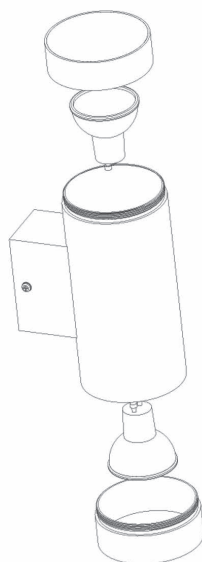
## Onderhoud & Waarschuwing!

Voordat onderhoudswerkzaamheden worden uitgevoerd zorg ervoor dat de stroomvoorziening is uitgeschakeld! Installatie en onderhoud mogen alleen worden uitgevoerd door een erkend elektricien, installateur of iemand met voldoende kennis en ervaring van elektrische installaties.



UP-DOWN

Item no. 47081



DOWN

Item no. 47080



Deze markering geeft aan dat dit product niet mag worden weggegooid met ander huishoudelijk afval in de EU. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, recycle het verantwoord om het duurzaam hergebruik van materialen te bevorderen. Om uw gebruikte apparaat inleveren, kunt u gebruik maken van de teruggave- en inzamelsystemen of neem contact op met de winkel waar het product is gekocht.



Dit product voldoet aan de eisen van de Europese Gemeenschap. Laag voltage directive 2006/95/EG. Getest volgens: EN 60598-1:2008+A11:2009, EN 60598-2-1:1989

# Outdoor Lighting fixtures Down & Up-Down - INSTRUCTIONS

Thank you for buying one of these excellent lighting design products! These aluminium lighting fixtures are for wall mounting only and are very useful on outdoor locations. Attention!!! Please read the manual carefully before installing the fixtures. Keep the manual on a safe place for future reference.

Item	Type	Rated power	Remark
47080	Down light	Max. 35watt	Electric shock protection class: I External light protection class: IP44 Rated voltage: 220-240V ~ 50Hz Lamp socket: Gu10 250V 2A - VDE
47081	Up-down light	Max. 2x 35Watt	Electric shock protection class: I External light protection class: IP44 Rated voltage: 220-240V ~ 50Hz Lamp socket: Gu10 250V 2A - VDE



## Installation

Before installation, make sure the power supply is turned off and pay attention to following steps:

1. First select a good position to put the fixture to. Unscrew the plastic box from the fixture.
2. Move the power cable through the rubber of the plastic box. Fix the plastic box to the wall by using the supplied plugs and screws.
3. Connect the power cable to the terminal in the lamp holder.
4. Place the lamp over the plastic box and fix the screws on both sides of the lamp base into the plastic box.
5. Insert the bulb(s) into the lampholder.

## Safety instructions

1. Before installation, please make sure that the power supply is turned off, to avoid electric shock.
2. Don't touch the light bulb when it's turned on. Don't touch the light bulb when it's not cooled down, after turning off. The temperature of the bulb can be very high. Do **NOT** touch the light bulb with bare hands.
3. When you have to change the light bulb make sure the power supply is turned off and the replaceable light bulb(s) has cooled down.
4. The bulb wattage shall not exceed the amount specified on fixture label or mentioned in this manual.
5. When the protection glass damaged or broken, replace it immediately.
6. Use all wires and connect them correctly to the terminal in the lamp holder.
7. Use minimal power cable type: H05RN-F 1.0mm<sup>2</sup>

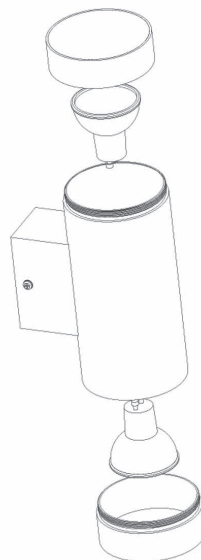
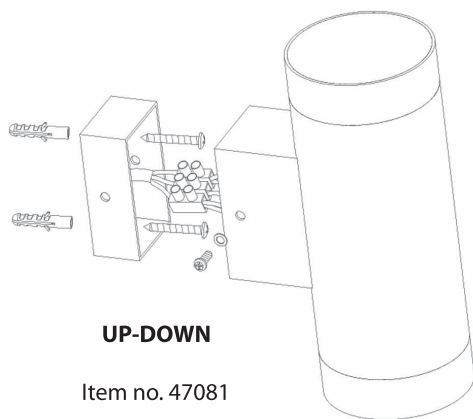
## Changing the light bulb

1. Turn off the power supply.
2. Open the cover(s) of the lamp holder.
3. Do not touch the bulb with bare hands, use a clean soft cloth.
4. Remove the old light bulb carefully, then place the new light bulb into the socket.
5. When changing the light bulb, push the light bulb carefully into socket, then twist or turn it.
6. Close the cover(s) and switch on the power supply.

## Maintenance

CAUTION! Before the maintenance work takes place, make sure the power supply is turned or switched off.

WARNING! The installation and maintenance should be done by a qualified electrician or someone who has enough knowledge and experience, with electrical devices or installations!



**DOWN**  
Item no. 47080



This marking indicates that this product should not be disposed with other household waste throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased.



This product complies with the requirements of the European Community. Low voltage directive 2006/95/EG.  
Tested according to: EN 60598-1:2008+A11:2009, EN 60598-2-1:1989