

Downlight, Anik 380, DIM, Weiß Artikel Nr.: 565419 - 565421 / 565439 - 565441

# Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf unseres Produktes entschieden haben. Es erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien.

Um den Zustand des Produktes zu erhalten und einen gefahrlosen Betrieb sicherzustellen, müssen Sie als Anwender diese Produkt-Hinweise und Montageanleitung beachten! Sie enthalten wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung. Deshalb ist es wichtig, dass Sie diese zum späteren Nachlesen gut aufbewahren.

### 1. Sicherheitshinweise

Bei Sach- und Personenschäden durch Nichtbeachten der Produkt-Hinweise und Montageanleitung, durch unsachgemäße Handhabung oder für vorgenommene Änderungen übernehmen wir keine Haftung.

Die Installation darf ausschließlich von einer qualifizierten Elektrofachkraft ausgeführt werden.

Bevor Sie den Artikel in Betrieb nehmen, versichern Sie sich, dass dieser auf dem Transportweg nicht beschädigt wurde. Bei Beschädigung an elektrischen Teilen darf eine Inbetriebnahme nicht erfolgen.

Betrieb nur außerhalb der Verpackung.

Das Typenschild darf nicht entfernt werden.

Vor der Installation müssen die gebäudeseitigen Anschlussleitungen spannungsfrei geschaltet und gegen Wiedereinschalten gesichert werden.

Stellen Sie sicher, dass die Anschlusswerte der Stromzufuhr mit den Daten am Typenschild dieses Produktes übereinstimmen.

Achten Sie bei der Inbetriebnahme auf die richtige Polung(V+,V-), sowie die Verwendung von Netzgeräten mit folgenden Schutzmaßnahmen: SELV= Safety Extra Low Voltage, Überlastschutz und Kurzschlussschutz.

Bitte darauf achten, dass die Kabel und Stecker frei von Zug- und Drehkräften sind und nicht geknickt werden. Schützen Sie alle Kabel und Isolierungen vor eventuellen Beschädigungen.

Ausgangsleitungen sollten getrennt und im Abstand zu anderen Leitungen verlegt werden. Die Netzanschlussleitungen und die Lampenzuleitungen dürfen sich nicht kreuzen.

Die Leitungslängen zwischen Netzteil und Leuchte dürfen max. 2 m betragen, andernfalls ist die Funkentstörung nicht gewährleistet und es kommt durch starke induktive Kopplung mit der Netzleitung zu Spannungsabfällen.

Bringen Sie das Produkt nicht mit extremer Hitze oder offener Flamme in Kontakt.

Verwenden Sie das beiliegende Montagematerial nur, wenn es für den Montageuntergrund geeignet ist.

Das Produkt darf unter keinen Umständen mit Gegenständen (Dekorationen) behangen oder mit Dämmmaterial oder ähnlichen Werkstoffen abgedeckt werden.

Überprüfen Sie vor Entsorgung des Verpackungsmaterials, ob alle Bestandteile entnommen sind.

Bei längerer Nichtbenutzung Batterie entfernen. Batterien können auslaufen. (Verätzungsgefahr)

Verpackungsmaterial von Kindern und Haustieren fernhalten. Vorsicht. Die Packung enthält Kleinteile, die von Kindern verschluckt werden könnten.



Downlight, Anik 380, DIM, Weiß Artikel Nr.: 565419 - 565421 / 565439 - 565441

# 2. Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Produkt dient nur Beleuchtungszwecken und darf nur auf normal bzw. nicht entflammbaren Flächen betrieben werden.

Die Verwendung muss in geschützten und trockenen Innenräumen erfolgen.

Achten Sie darauf, dass der Untergrund geeignet ist das Gewicht der Leuchte dauerhaft und zuverlässig zu tragen.

### 3. Pflege und Wartung

Reparaturen dürfen ausschließlich durch den Elektro-Fachmann ausgeführt werden.

Schalten Sie erst das gesamte Produkt spannungsfrei und lassen es abkühlen, bevor Sie Reinigungs- oder Pflegemaßnahmen vornehmen.

Zur Reinigung verwenden Sie ein trockenes oder leicht angefeuchtetes Tuch.

Zur Reinigung verwenden Sie niemals Chemikalien, brennbare Reiniger oder Scheuermittel. Diese können die Oberflächen und/oder die Isolierungen beschädigen.

### 4. Funktionsstörung

Leuchte über den Schalter eingeschaltet?

Trafo korrekt montiert und verbunden?

Falls vorhanden; Fernbedienung intakt? Kontrolle der Batterien.

Kontrolle der angeschlossenen Leitungen.

Leuchtmittel defekt?

### 5. Leuchtmittel Wechsel

Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.

### 6. Lagerung und Entsorgung

Elektronik-Altgeräte müssen den öffentlichen Sammelstellen zugeführt werden und dürfen nicht als Hausmüll entsorgt werden.

Trocken und vor Verschmutzungen und mechanischen Belastungen geschützt lagern.

Schadstoffhaltige Batterien sind mit dem Zeichen durchgestrichene Mülltonne und einem der chemischen Symbole Cd (=Batterie enthält Cadmium), Hg (=Batterie enthält Quecksilber) oder Pb (=Batterie enthält Blei) gekennzeichnet.

Batterien dürfen nur im entladenen Zustand in die Altbatteriesammelgefäße bei Handel und bei öffentlich rechtlichen Entsorgungsträgern abgegeben werden. Bei nicht vollständig entladenen Batterien muss durch Isolieren der Pole mit Klebestreifen Vorsorge gegen Kurzschluss getroffen werden.



Downlight, Anik 380, DIM, white Article No.: 565419 - 565421 / 565439 - 565441

### Dear customer,

thank you for deciding to purchase our product. The product fulfils the requirements of effective European and national guidelines.

To maintain the condition of the product and to ensure safe operation, you - as the user - must observe the product notes and the operation manual! They contain important information for the start-up and handling. It is important, therefore, that these documents are archived carefully for referring to information at a later stage.

# 1. Safety Instructions

We are not responsible for any property damage or personal injury caused by failure to observe these product notes and manual, improper handling or unauthorised modifications.

It can only be installed by a qualified electrician.

Make sure that the item has not been damaged during transport before putting the light into operation. It may not be operated if there are any damages to electrical parts.

It may only be operated once removed from the packaging.

The type plate must not be removed.

The connection lines in the building must be disconnected before installation and secured against being switched back on.

Make sure the electrical specifications for the connection lines correspond with the specifications given on the nameplate of this product.

Please take care during installing for the correct polarity (V+, V-) and do also use the right power supplies with the following safety measures: SELV = Safety Extra Low Voltage, overload protection and short-circuit protection.

Make sure that the cables and plugs are not subject to tension or torsional forces and do not bend the cables. Protect all cables and insulation against possible damages.

Output lines should be laid separately and spaced apart from other lines. The power supply cables and the lamp feeders must not cross each other.

The cable lengths may be max. 2 m between power supply and lamp. In addition, the radio interference suppression is not guaranteed and it comes through strong inductive coupling with the power line brownouts.

Do not allow the product to come into contact with extreme heat or naked flames.

Use the supplied fastening material only when it is suited for the installation background.

The product must not be covered with objects (decorations) or thermally insulating coverings /similar materials.

Before disposal of the packaging material make sure that all components are removed.

Remove the batteries for longer periods out of use. Batteries may leak. (risk of chemical burns)

Keep packaging material away from the reach of children and pets. The packaging contains small parts that may be swallowed by children.



Downlight, Anik 380, DIM, white Article No.: 565419 - 565421 / 565439 - 565441

### 2. Proper Use

This product is only intended for lighting purposes and may only be operated on normal or non-flammable surfaces.

Use the product only in protected and dry interior rooms.

Make sure that the surface is suitable for permanently and reliably taking the weight of the light.

# 3. Care

Repairs may only be carried out by a qualified electrician.

Disconnect the entire product from the mains first and allow it to cool down before cleaning or maintaining.

Use a dry or slightly moistened cloth for cleaning.

Never use any chemicals, flammable cleaning agents or abrasives. These may cause damage to the surface coating and/or the insulators.

# 4. Faulty Function

Light switched on at the switch?

Transformer mounted and connected properly?

If available; remote control intact? Check the batteries.

Check the connected lines.

Lamp defective?

### 5. Changing Lamps

The light source of this lamp is not replaceable. When the light source has reached its end of life, replace the entire luminaire.

# 6. Storage and Disposal

Used electronic devices must be brought back to public collection points and must not be disposed of as household waste.

Storage in a dry and clean environment. Do not strain the product mechanically during storage.

Batteries containing pollutants are marked with the symbol showing a crossed out bin and one of the chemical symbols Cd (=battery contains cadmium), Hg (=battery contains mercury) or Pb (=battery contains lead).

Precautions must be taken against short-circuiting if the batteries are not fully discharged. Only discharged batteries may be put in the old battery containers you find in shops and at public disposal companies. Short-circuiting can be prevented by isolating the poles with sticky tape.



### Artikel Nr. / Article No.: 565419 / 565420 / 565421 / 565439 / 565440 / 565441

Downlight, Anik, 565419 - 565421 Round, 565439 - 565441 Square / Downlight, Anik, 565419 - 565421 Round, 565439 - 565441 Square

# Achtung! Für diese Arbeiten müssen Sie die Spannungsversorgung trennen.

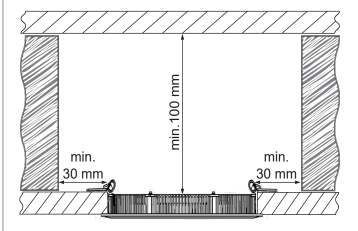
Attention! For this work you must turn off the power supply.

# 1. Vorbereitung / Preparation

Artikel Nr. / Article No.	Ausschnittsmaß / Cutout	
565419 - 565421	Ø 380 mm	
565439 - 565441	380 x 380 mm	

# 2. Montage / Mounting

### 3. Abstände / Distances





Zur Abdeckung mit Wärmedämm-Material nicht geeignet.

Not suitable for covering with thermal insulation material.

# 4. Spannungsversorgung / Power supply

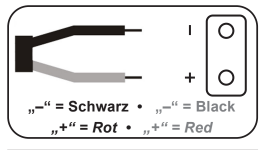
Anschlusswerte / Connection values

565419 - 565421

900 mA (CC) / 32-37 V/DC / 30,0 W

565439 - 565441

900 mA (CC) / 32-37 V/DC / 30,0 W



Die Kabelbelegung entnehmen Sie bitte der folgenden Seite.

The cable assignment, please refer to the following page.



# Artikel Nr. / Article No.: 565419 / 565420 / 565421 / 565439 / 565440 / 565441

Downlight, Anik, 565419 - 565421 Round, 565439 - 565441 Square / Downlight, Anik, 565419 - 565421 Round, 565439 - 565441 Square

Kanäle / Channel	Lichtfarbe / Light color	Kabelfarbe / Cable color	Kennzeichnung / Cable mark
1	Einzelfarbe / Single color	rot / red (+) schwarz / black (-)	DC + DC -
2	warmweiß / warmwhite kaltweiß / coldwhite	rot / red (+) gelb / yellow (-) weiß / white (-)	DC + WW CW
3	rot / red grün / green blau / blue	schwarz / black (+) rot / red (-) grün / green (-) blau / blue (-)	DC 12 or 24V + R G B
4	rot / red grün / green blau / blue weiß / white	schwarz / black (+) rot / red (-) grün / green (-) blau / blue (-) weiß / white (-)	DC 12 or 24V + R G B WW o. CW
5	rot / red grün / green blau / blue warmweiß / warmwhite kaltweiß / coldwhite	schwarz / black (+) rot / red (-) grün / green (-) blau / blue (-) gelb / yellow (-) weiß / white (-)	DC 12 or 24V + R G B WW CW
6	rot / red grün / green blau / blue warmweiß / warmwhite kaltweiß / coldwhite amber / amber	schwarz / black (+) rot / red (-) grün / green (-) blau / blue (-) gelb / yellow (-) weiß / white (-) amber / amber (-)	DC 12 or 24V + R G B WW CW Amber

Diese Produkte enthalten eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.

This products contains a light source of energy efficiency class C.

