



Bedienungsanleitung  
Istruzioni per l'uso

# CASALUX®

## LED DECKENLEUCHE PLAFONIERA A LED



Deutsch .....2  
Italiano..... 14



# Inhaltsverzeichnis

<b>Allgemeines</b> .....	<b>3</b>
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren .....	3
Zeichenerklärung.....	3
<b>Lieferumfang/Teile</b> .....	<b>4</b>
<b>Bestimmungsgemäßer Gebrauch</b> .....	<b>4</b>
<b>Sicherheitshinweise</b> .....	<b>5</b>
Stromschlaggefahr! .....	5
Beschädigungsgefahr! .....	6
<b>Technische Daten</b> .....	<b>7</b>
<b>Übersicht</b> .....	<b>8–9</b>
<b>Inbetriebnahme</b> .....	<b>10</b>
Produkt und Lieferumfang prüfen .....	10
<b>Montage</b> .....	<b>10</b>
<b>Bei Störungen</b> .....	<b>11</b>
<b>Reinigung</b> .....	<b>11</b>
<b>Aufbewahrung</b> .....	<b>12</b>
<b>Umweltgerechte Entsorgung</b> .....	<b>12</b>
Verpackung entsorgen.....	12
Produkt entsorgen .....	12
<b>Konformitätserklärung</b> .....	<b>13</b>
<b>Mit QR-Codes schnell und einfach ans Ziel</b> .....	<b>13</b>

## Allgemeines

### Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren



Diese Bedienungsanleitung gehört zu dieser LED Deckenleuchte (im Folgenden nur „Produkt“ genannt). Sie enthält wichtige Informationen zur Handhabung.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder zu Schäden am Produkt führen. Die Bedienungsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die weitere Nutzung auf. Wenn Sie das Produkt an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.

### Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole und Signalwörter werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Produkt oder auf der Verpackung verwendet.



**WARNUNG!**

Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.

**HINWEIS!**

Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.



Das Produkt entspricht der Schutzklasse I.

**IP20**

Geschützt gegen feste Fremdkörper mit Durchmesser  $\geq 12,5$  mm.



Das Produkt ist ausschließlich für die Verwendung im Innenbereich geeignet.



Wechselstromzeichen



Das Symbol „GS“ steht für geprüfte Sicherheit. Produkte, die mit diesem Zeichen gekennzeichnet sind, entsprechen den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).

## Lieferumfang/Teile

Mit dem von Ihnen erworbenen Produkt erhalten Sie:

- LED Deckenleuchte
- 3 x Schrauben
- 3 x Dübel
- Bedienungsanleitung
- Garantiekarte

Bitte überprüfen Sie vor dem ersten Gebrauch die Vollständigkeit der Lieferung und benachrichtigen Sie uns innerhalb von **2 Wochen** nach dem Kauf, falls die Lieferung nicht komplett sein sollte.

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Produkt ist besonders anwendungsfreundlich konzipiert und einfach zu benutzen.

Das Produkt dient ausschließlich zur Beleuchtung im Innenraum.

### HINWEIS!

Das Produkt ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich geeignet.

Das Produkt ist kein Spielzeug und muss immer außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden. Verwenden Sie das Produkt nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

## Sicherheitshinweise



### **Stromschlaggefahr!**

- Das Berühren von spannungsführenden Teilen kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.
- Betreiben Sie das Produkt nicht, wenn sie sichtbare Schäden aufweist.
- Öffnen Sie das Gehäuse nicht, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenden Sie sich dazu an eine Fachwerkstatt. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantieansprüche ausgeschlossen.
- Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu elektrischem Stromschlag führen. Sie gefährden nicht nur sich, sondern auch andere.
- Lassen Sie die Installation ausschließlich durch eine autorisierte Elektrofachkraft durchführen.
- Führen Sie die Installation im spannungsfreien Zustand durch. Schalten Sie den Sicherungsautomaten des Stromkreises aus. Sichern Sie ihn (z. B. mit einem Warnschild) vor Wiedereinschalten.
- In die feste Verdrahtung müssen gemäß den Verdrahtungsregeln Einrichtungen zum Freischalten eingebaut werden. Installieren Sie dazu eine entsprechend geschaltete, abgesicherte Anschlusseinheit.



**WARNUNG!**

**Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.**

- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Produkt spielen.
- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen.
- Kinder können Verpackungsmaterial beim Spielen in den Mund nehmen oder über die Nase stülpen und daran erstickten.



**WARNUNG!**

**Beschädigungsgefahr!**

- Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen des Artikels führen.
- Lagern Sie das Produkt nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen und setzen Sie sie nie zu hoher Temperatur aus, z. B. Heizung, Herdplatten.
- Setzen Sie das Produkt keinen extremen Temperaturen oder starken Temperaturschwankungen (Nähe zu Lüftern, Klimaanlage und Heizungen) aus.
- Verwenden Sie das Produkt nicht mehr, wenn die Kunststoffbauteile Risse oder Sprünge haben oder sich verformt haben.
- Ersetzen Sie beschädigte Bauteile nur durch passende Originalersatzteile.
- Die LED darf nicht ausgetauscht werden.

- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht austauschbar. Wenn die Lichtquelle ihr Ende erreicht, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.
- Die Versorgungsklemmen dürfen nicht kurzgeschlossen werden.

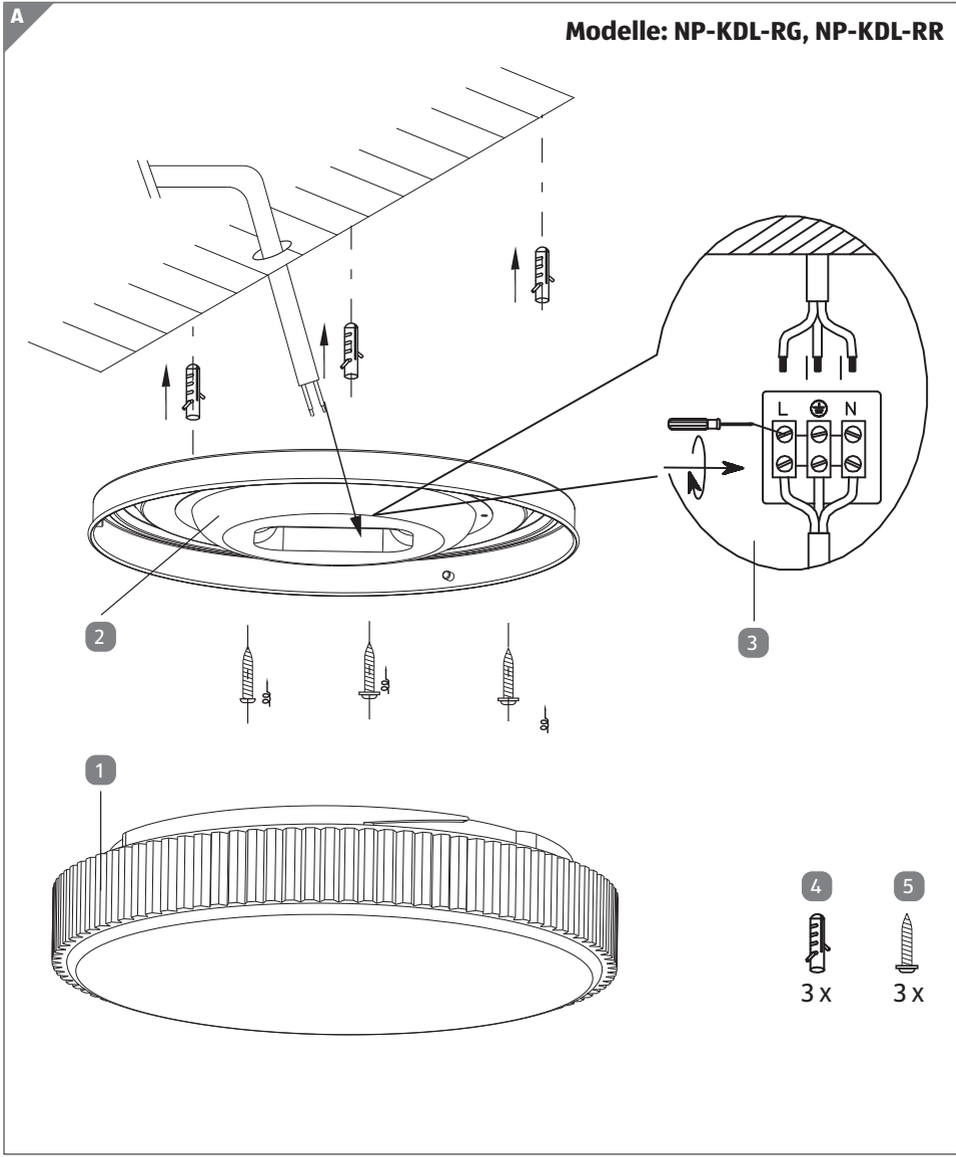
## Technische Daten

Modelle:	NP-KDL-CB (Wolke, blau) NP-KDL-CR (Wolke, rosa) NP-KDL-RG (Rund, grau) NP-KDL-RR (Rund, rosa)
Leuchtmittel:	30 x LEDs
Lichtfarbe:	warmweiß (3000 K)
Lichtstrom:	ca. 1800 Lumen
Eingangsspannung:	230 V ~ 50 Hz
Leistung:	max. 15 W
Schutzklasse:	I
Abmessungen:	ca. 35,6 x 25,6 x 7cm (Wolke) Ø 30,6 x 8,5 cm (Rund)

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.

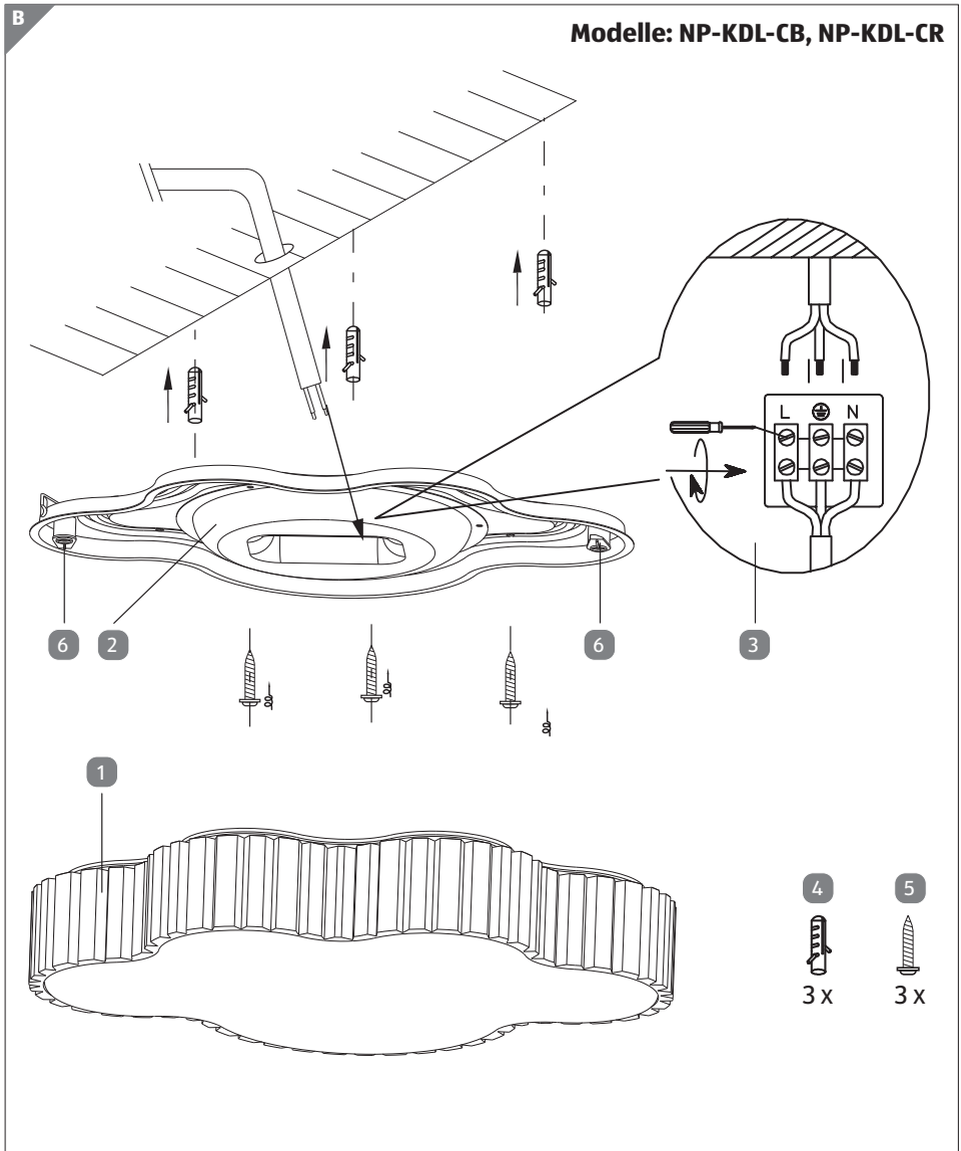
# Übersicht

- 1 LED Deckenleuchte
- 2 Deckenhalterung
- 3 Lüsterklemme
- 4 Dübel
- 5 Schrauben



# Übersicht

- |                     |              |
|---------------------|--------------|
| 1 LED Deckenleuchte | 4 Dübel      |
| 2 Deckenhalterung   | 5 Schrauben  |
| 3 Lüsterklemme      | 6 Verschluss |



# Inbetriebnahme

## Produkt und Lieferumfang prüfen

### HINWEIS!

#### **Beschädigungsgefahr!**

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann die Oberfläche des Produkts beschädigt werden.

- Gehen Sie beim Öffnen sehr vorsichtig vor.
- 1. Nehmen Sie das Produkt aus der Verpackung.
- 2. Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist.
- 3. Kontrollieren Sie, ob das Produkt oder die Einzelteile Schäden aufweisen. Ist dies der Fall, benutzen Sie das Produkt nicht. Wenden Sie sich über die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse an den Hersteller.
- 4. Entfernen Sie das Verpackungsmaterial und entsorgen Sie es ordnungsgemäß.

## Montage

Die Montage der Deckenleuchte sollte nur durch fachkundiges Personal durchgeführt werden. Wenn Sie nicht sicher sind, wie weiter vorzugehen ist, kontaktieren Sie einen Fachbetrieb und nehmen Sie die Installation nicht selbst vor.

Stellen Sie vor der Montage sicher, dass im Bereich in dem Sie die Deckenleuchte befestigen wollen, keine Kabel-, Gas- oder Wasserleitungen verlaufen. Berücksichtigen Sie außerdem die Kabelführung und stellen Sie sicher, dass das vorhandene Stromkabel an der Decke vom Strom getrennt ist. Vor der Montage entfernen Sie in jedem Fall die Sicherung und prüfen Sie, dass das Anschlusskabel wirklich keinen Strom führt (z.B. mit einem Phasenprüfer).

Stellen Sie sicher, dass der Untergrund ausreichend Festigkeit für die Befestigung mit den Dübeln bietet. Wenn hinter der Decke ein Hohlraum ist, müssen Sie ggf. die Dübel gegen entsprechende Hohlraumdübel austauschen. Diese erhalten Sie im gut sortierten Fachhandel.

Gehen Sie außerdem sicher, dass der Untergrund auf dem die Deckenleuchte montiert werden soll, nicht leicht entflammbar ist. Eine Befestigung an Holzdecken oder anderen leicht entzündlichen Materialien muss vermieden werden.

Die Befestigungsmittel für die Anbringung an der Decke, wie z. B. Haken oder andere Vorrichtungen, müssen mit einer ausreichenden Festigkeit befestigt werden, um dem 4-fachen Gewicht der Leuchte standzuhalten.

Bevor Sie mit dem Bohren beginnen, legen Sie die Deckenhalterung **2** an die Decke an und zeichnen Sie die Stellen vor, an denen Sie bohren wollen.

1. Bohren Sie die erforderlichen Löcher in die Decke.
2. Befestigen Sie die Deckenhalterung **2** mit den Schrauben **5** und Dübeln **4** an der Decke.
3. Verbinden Sie das Stromkabel mit der Lüsterklemme **3** der LED Deckenleuchte. Achten Sie darauf, dass die Stromkabel anschließend gut in der Lüsterklemme befestigt werden.
4. Befestigen Sie die LED Deckenleuchte **1** an der Deckenhalterung **2**. Bei den Modellen NP-KDL-RG und NP-KDL-RR durch Drehen mit dem Uhrzeigersinn. Bei den Modellen NP-KDL-CB und NP-KDL-CR durch die beiden Verschlüsse **6**, jeweils durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn.

## Bei Störungen

### Ein Austausch von einzelnen LEDs ist nicht möglich!

Sollte sich das Produkt nicht wie vorgesehen in Betrieb nehmen lassen, benutzen Sie das Produkt nicht. Wenden Sie sich wie auf der Garantiekarte beschrieben an den Garantiegeber.

## Reinigung

### HINWEIS!

### Kurzschlussgefahr!

In das Gehäuse eingedrungenes Wasser oder andere Flüssigkeiten können einen Kurzschluss verursachen.

- Tauchen Sie keinen Teil des Produkts in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in die Gehäuse gelangen.
- Reinigen Sie das Produkt nur von außen.

## HINWEIS!

### **Beschädigungsgefahr!**

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen führen.

- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.
- Wischen Sie das Produkt mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab oder verwenden Sie einen Staubwedel oder Pinsel.
- Bewahren Sie das Produkt an einem trockenen, vor Hitze geschützten Ort für Kinder unzugänglich auf.

### **Aufbewahrung**

Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützten sowie für Kinder unzugänglichen Ort.

### **Umweltgerechte Entsorgung**

#### **Verpackung entsorgen**



Ihr Produkt befindet sich zum Schutz vor eventuellen Transportschäden in einer Verpackung. Verpackungen sind wiederverwendungsfähig und können leicht dem Rohstoffkreislauf wieder zurückgeführt werden. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung.

#### **Produkt entsorgen**

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)



#### **Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!**

Sollte das Produkt einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit dem hier abgebildeten Symbol gekennzeichnet.

## Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Northpoint GmbH, dass die Produkte (Modellnummern NP-KDL-CB, NP-KDL-CR, NP-KDL-RG und NP-KDL-RR) konform mit den gesetzlich vorgeschriebenen Standards ist. Eine vollständige Konformitätserklärung erhalten Sie jederzeit per E-Mail an [info@northpoint.de](mailto:info@northpoint.de) unter Nennung der Produktbezeichnung.

## Mit QR-Codes schnell und einfach ans Ziel

Egal, ob Sie **Produktinformationen**, **Ersatzteile** oder **Zubehör** benötigen, Angaben über **Herstellergarantien** oder **Servicestellen** suchen oder sich bequem eine **Video-Anleitung** anschauen möchten, mit unseren QR-Codes gelangen Sie kinderleicht ans Ziel.

## Was sind QR-Codes?

QR-Codes (QR = Quick Response) sind grafische Codes, die mithilfe einer Smartphone-Kamera gelesen werden und beispielsweise einen Link zu einer Internetseite oder Kontaktdaten enthalten.

**Ihr Vorteil:** Kein lästiges Eintippen von Internet-Adressen oder Kontaktdaten!

## Und so geht's

Zum Scannen des QR-Codes benötigen Sie lediglich ein Smartphone, einen installierten QR-Code-Reader sowie eine Internet-Verbindung.\*

Einen QR-Code-Reader finden Sie in der Regel kostenlos im App Store Ihres Smartphones.

## Jetzt ausprobieren

Scannen Sie einfach mit Ihrem Smartphone den folgenden QR-Code und erfahren Sie mehr über Ihr neu erworbenes Hofer-Produkt.\*

## Ihr Hofer-Serviceportal

Alle oben genannten Informationen erhalten Sie auch im Internet über das Hofer-Serviceportal unter [www.hofer-service.at](http://www.hofer-service.at).



\*Beim Ausführen des QR-Code-Readers können abhängig von Ihrem Tarif Kosten für die Internet-Verbindung entstehen.

---

# Indice

<b>Informazioni generali .....</b>	<b>15</b>
Leggere e conservare le istruzioni.....	15
Legenda .....	15
<b>Volume di fornitura/componenti .....</b>	<b>16</b>
<b>Utilizzo conforme.....</b>	<b>16</b>
<b>Indicazioni di sicurezza .....</b>	<b>17</b>
Pericolo di scossa elettrica! .....	17
Pericolo di danni! .....	18
<b>Dati tecnici .....</b>	<b>19</b>
<b>Sommario .....</b>	<b>20-21</b>
<b>Messa in funzione.....</b>	<b>22</b>
Controllare il prodotto e il volume di fornitura .....	22
<b>Montaggio .....</b>	<b>22</b>
<b>In caso di guasti.....</b>	<b>23</b>
<b>Pulizia .....</b>	<b>23</b>
<b>Conservazione .....</b>	<b>24</b>
<b>Smaltimento nel rispetto dell'ambiente .....</b>	<b>25</b>
Smaltimento dell'imballaggio .....	25
Smaltimento del prodotto.....	25
<b>Dichiarazione di conformità .....</b>	<b>25</b>
<b>Con il codice QR è più veloce e semplice .....</b>	<b>26</b>

# Informazioni generali

## Leggere e conservare le istruzioni



Le presenti istruzioni all'uso sono parte di questa plafoniera a LED (in seguito definita come "prodotto"). Contengono informazioni importanti sull'impiego.

Leggere accuratamente le istruzioni per l'uso, in particolare le indicazioni di sicurezza, prima di mettere in funzione il prodotto. Il mancato rispetto delle presenti istruzioni per l'uso può comportare lesioni gravi o danni al prodotto. Le istruzioni per l'uso si basano sulle norme e sui regolamenti in vigore nell'Unione Europea. All'estero rispettare anche le direttive e le leggi specifiche della relativa nazione. Conservare le presenti istruzioni per l'uso per un utilizzo successivo. Se il prodotto viene consegnato a terzi, è obbligatorio consegnare anche le presenti istruzioni per l'uso.

### Legenda

I seguenti simboli e segnali vengono utilizzati nelle presenti istruzioni per l'uso, sul prodotto o sulla confezione.



**ATTENZIONE!**

Questo simbolo/termine indica un pericolo con un grado di rischio medio, che, se non evitato, può comportare lesioni gravi o la morte.

**AVVERTENZA!**

Questo segnale indica possibili danni materiali.



I prodotti contrassegnati da questo simbolo sono conformi a tutte le norme comunitarie applicabili dell'area economica europea.



Il prodotto corrisponde alla classe di protezione I.

**IP20**

Protetto contro i corpi estranei solidi con diametro  $\geq 12,5$  mm.



Il prodotto è adatto esclusivamente per un utilizzo in ambienti chiusi.



Simbolo della corrente alternata



Il marchio "GS" sta per sicurezza certificata. I prodotti contrassegnati con questo marchio sono conformi alle direttive della legge tedesca sulla sicurezza dei prodotti (ProdSG).

## Volume di fornitura/componenti

Con il prodotto acquistato ottiene:

- Plafoniera a LED
- 3 viti
- 3 tasselli
- Istruzioni per l'uso
- Cartolina di garanzia

Prima del primo utilizzo controllare la completezza della fornitura e comunicare entro **2 settimane** dopo l'acquisto l'eventuale incompletezza.

## Utilizzo conforme

Il prodotto è particolarmente facile e semplice da utilizzare.

Il prodotto è destinato esclusivamente all'illuminazione in un ambiente interno.

### **AVVERTENZA!**

Il prodotto è progettato esclusivamente per un utilizzo in ambienti privati e non per un uso commerciale.

Il prodotto non è un giocattolo e deve sempre essere conservato al di fuori della portata dei bambini. Utilizzare il prodotto solo come descritto nelle presenti istruzioni per l'uso. Qualsiasi altro utilizzo non è considerato conforme alle disposizioni e può provocare danni materiali o alle persone. Il produttore o rivenditore declina qualsiasi responsabilità per danni dovuti all'uso non conforme o scorretto.

## Indicazioni di sicurezza



### **Pericolo di scossa elettrica!**

- Il contatto con componenti che portano tensione può comportare lesioni gravi o letali.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti evidenti.
- Non aprire l'alloggiamento, e incaricare della riparazione personale qualificato. Rivolgersi a un centro di assistenza competente. La garanzia è invalidata in caso di riparazioni effettuate autonomamente, collegamenti non adeguati o utilizzo errato.
- Un impianto elettrico difettoso o una tensione di rete troppo elevata possono provocare una scossa elettrica. Non si mette in pericolo solo se stessi ma anche gli altri.
- Far eseguire l'installazione esclusivamente da un elettricista autorizzato.
- Eseguire l'installazione in assenza di tensione. Disattivare il salvavita del circuito elettrico. Proteggerlo dalla riattivazione (ad es. con un segnale di avvertimento).
- Nel cablaggio fisso, secondo le regole di cablaggio devono essere integrati dispositivi per lo sblocco. A tale scopo installare un'unità di collegamento protetta, attivata di conseguenza.



### **ATTENZIONE!**

**Questo articolo può essere utilizzato da bambini dagli 8 anni di età e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o senza esperienza e conoscenza, se sorvegliate o istruite sull'utilizzo in sicurezza del prodotto e se comprendono i pericoli che ne risultano.**

- Assicurarsi che i bambini non giochino con il prodotto.
- La pulizia e la manutenzione ordinaria non devono essere eseguite da bambini se non sorvegliati.
- Non lasciare giocare i bambini con la pellicola della confezione.
- I bambini potrebbero mettere in bocca il materiale della confezione durante il gioco oppure metterlo sul naso e soffocare.



### **ATTENZIONE!**

#### **Pericolo di danni!**

- Un utilizzo non conforme del prodotto può causare danni all'articolo.
- Non posizionare il prodotto nei pressi di superfici calde e non esporlo mai a temperature elevate, come ad esempio presso un riscaldamento, piastre di cottura, luce diretta del sole.
- Non esporre il prodotto a temperature estreme o forti oscillazioni di temperatura (nei pressi di ventilatori, impianti di climatizzazione e riscaldamenti).
- Non utilizzare il prodotto se le parti in plastica presentano crepe o fessure o se si sono deformati.
- Sostituire i componenti danneggiati con ricambi originali adeguati.
- I LED non possono essere sostituiti.

- La lampadina di questa lampada non è sostituibile. Quando la lampadina raggiunge il termine della durata tutta la lampada deve essere sostituita.
- I morsetti di alimentazione non devono essere sottoposti a cortocircuito.

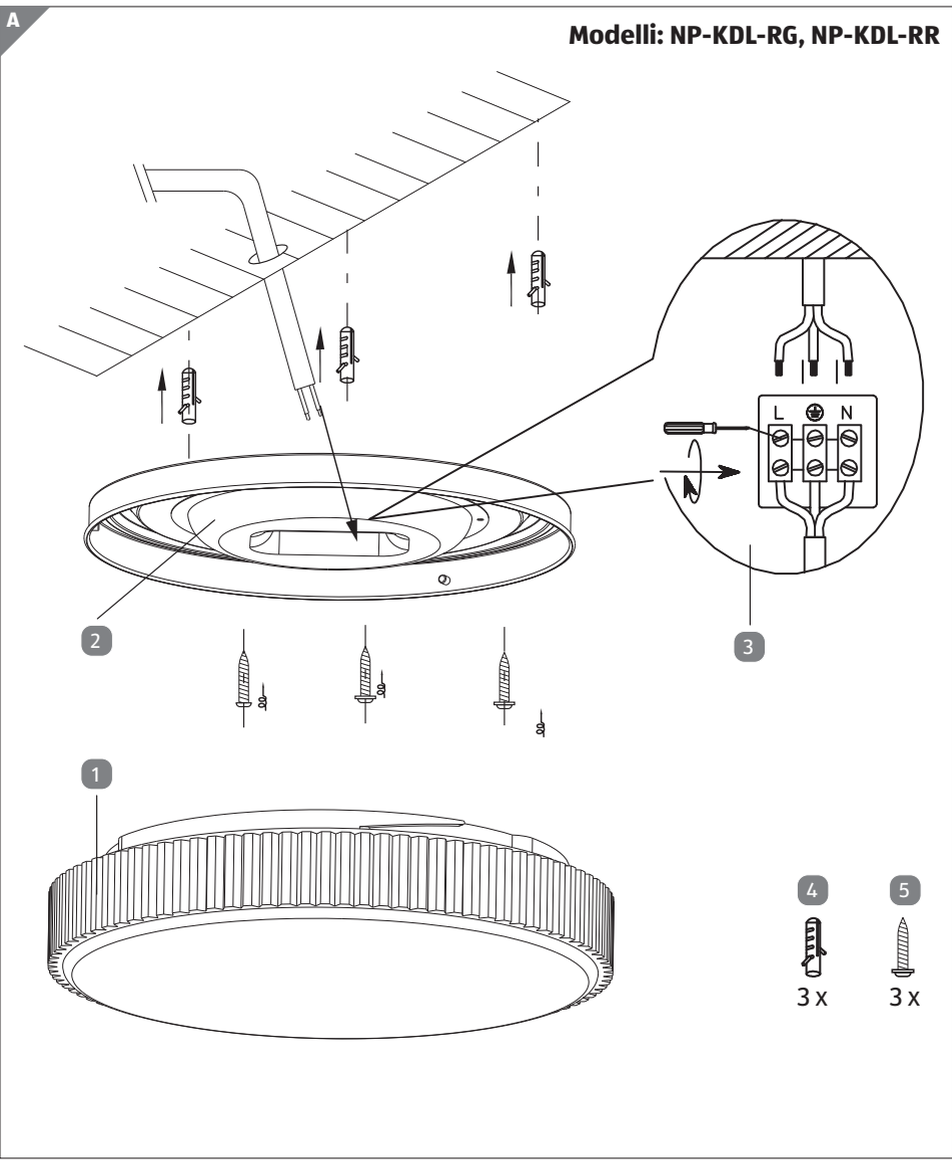
## Dati tecnici

Modelli:	NP-KDL-CB (nuvola, blu) NP-KDL-CR (nuvola, rosa) NP-KDL-RG (cerchio, grigio) NP-KDL-RR (cerchio, rosa)
Lampadina:	30 LED
Colore della luce:	bianco caldo (3000 K)
Flusso luminoso:	ca. 1800 Lumen
Tensione in ingresso:	230 V ~ 50 Hz
Potenza:	max. 15 W
Classe di protezione:	I
Dimensioni:	ca. 35,6 x 25,6 x 7 cm (nuvola) Ø 30,6 x 8,5 cm (cerchio)

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E.

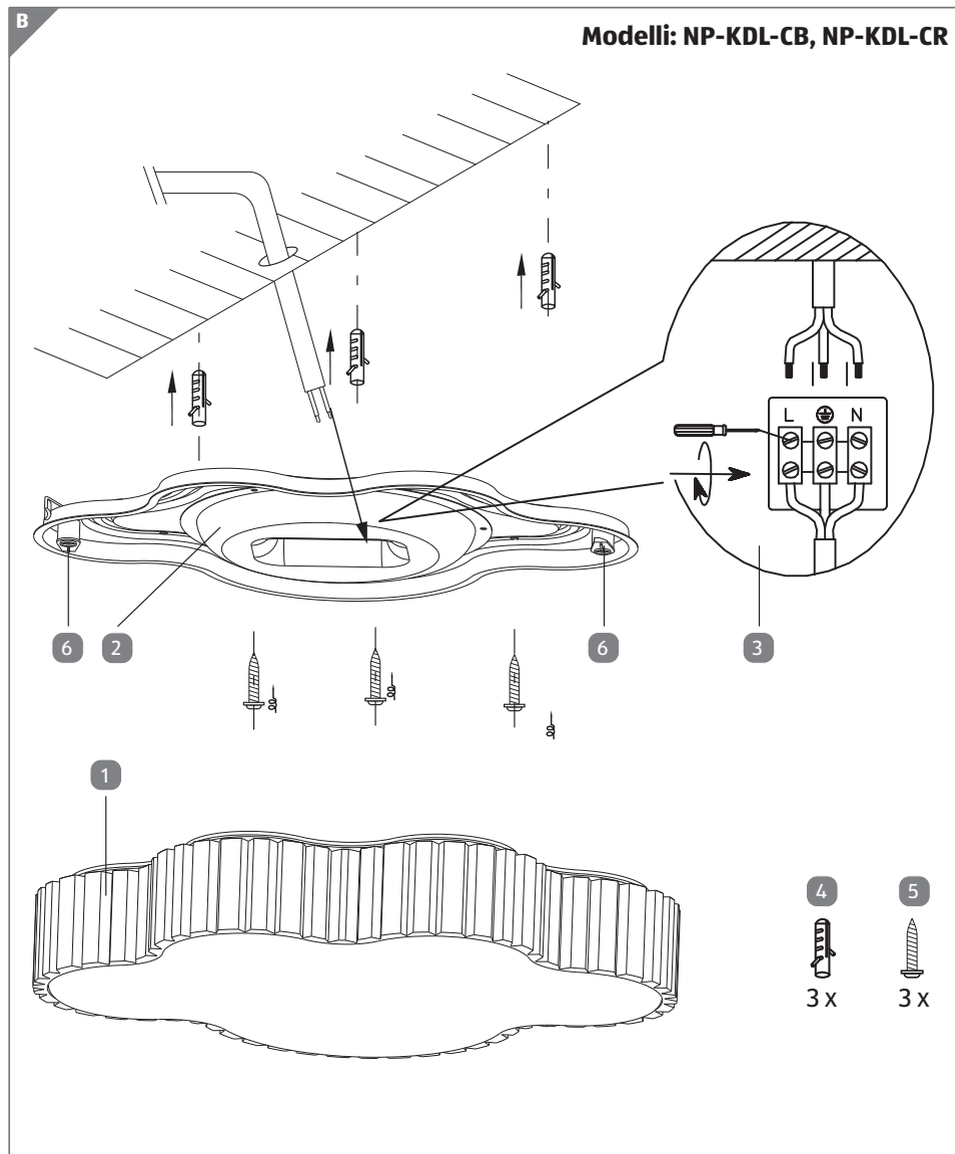
# Sommario

- 1 Plafoniera a LED
- 2 Staffa
- 3 Terminale a vite
- 4 Tassello
- 5 Viti



# Sommario

- |   |                  |   |          |
|---|------------------|---|----------|
| 1 | Plafoniera a LED | 4 | Tassello |
| 2 | Staffa           | 5 | Viti     |
| 3 | Terminale a vite | 6 | Chiusura |



## Messa in funzione

### Controllare il prodotto e il volume di fornitura

#### **AVVERTENZA!**

#### **Pericolo di danni!**

Se la confezione viene aperta con scarsa cautela con un coltello affilato o con altri oggetti appuntiti la superficie del prodotto potrebbe essere facilmente danneggiata.

- Fare particolare attenzione durante l'apertura della confezione.
- 1. Estrarre il prodotto dalla confezione.
- 2. Controllare che la confezione sia completa.
- 3. Controllare che il prodotto o i singoli componenti non siano danneggiati. In questo caso non utilizzare il prodotto. Rivolgersi al produttore tramite uno dei centri di assistenza indicati sulla cartolina di garanzia.
- 4. Eliminare il materiale di imballo e smaltirlo in modo conforme.

#### **Montaggio**

Il montaggio della plafoniera dovrebbe essere eseguito solo da personale specializzato. Se non è sicuro di come procedere, contattare l'azienda specializzata e non eseguire l'installazione in modo autonomo.

Prima del montaggio assicurarsi che nell'area nella quale si vuole fissare la plafoniera non passino cavi, tubazioni del gas o dell'acqua. Tenere inoltre in considerazione la canalina portacavi e assicurarsi che il cavo elettrico presente sul soffitto sia scollegato dall'alimentazione di corrente. Prima del montaggio rimuovere comunque la protezione e verificare che nel cavo di collegamento non sia davvero presente la corrente (ad es. con un tester di fase).

Assicurarsi che la base abbia una sufficiente solidità per il fissaggio con i tasselli. Se dietro al soffitto è presente uno spazio vuoto, sostituire ev. i tasselli con i corrispondenti tasselli per cavità che sono disponibili nei negozi specializzati.

Inoltre assicurarsi che la sottostruttura sulla quale deve essere montata la plafoniera, non sia facilmente infiammabile. Evitare il fissaggio su soffitti in legno o su altri materiali facilmente infiammabili.

I mezzi di fissaggio per l'applicazione al soffitto come ad es. ganci o altre attrezzature, devono essere fissati con una solidità sufficiente per resistere al peso quadruplo delle lampade.

Prima di iniziare con la foratura, applicare la staffa **2** al soffitto e segnare i punti sui quali si desidera forare.

1. Praticare i fori necessari nel soffitto.
2. Fissare la staffa **2** con le viti **5** e i tasselli **4** al soffitto.
3. Collegare il cavo elettrico con il terminale a vite **3** della plafoniera a LED. Assicurarsi che il cavo elettrico sia quindi fissato bene nel terminale a vite.
4. Fissare la plafoniera a LED **1** al supporto a staffa **2**. Per i modelli NP-KDL-RG e NP-KDL-RR ruotando in senso orario. Per i modelli NP-KDL-CB e NP-KDL-CR attraverso entrambe le chiusure **6**, ruotando in senso antiorario.

## In caso di guasti

**La sostituzione di singoli LED non è possibile!**

Se non è possibile mettere in funzione il prodotto come previsto, non utilizzare il prodotto. Rivolgersi all'emittente indicato sulla cartolina di garanzia.

## Pulizia

### AVVERTENZA!

### Pericolo di corto circuito!

L'acqua o altri liquidi penetrati nel corpo possono provocare un cortocircuito.

- Non immergere mai nessuna parte del prodotto in acqua o altri liquidi.
- Fare attenzione che l'acqua o altri liquidi non penetrino nell'alloggiamento.
- Pulire il prodotto solo esternamente.

## **AVVERTENZA!**

### **Pericolo di danni!**

Un utilizzo non conforme del prodotto può causare danni.

- Non utilizzare detergenti aggressivi, spazzole con setole di metallo o di nylon, oggetti affilati o metallici come per esempio coltelli, spatole dure e simili. Questi oggetti potrebbero danneggiare le superfici.
- Pulire il prodotto con un panno leggermente inumidito oppure utilizzare un piumino per la polvere o un pennello.
- Conservare il prodotto in un luogo asciutto e protetto dal calore, lontano dalla portata dei bambini.

### **Conservazione**

Conservare il prodotto in un luogo asciutto e protetto dai raggi diretti del sole, lontano dalla portata dei bambini.

# Smaltimento nel rispetto dell'ambiente

## Smaltimento dell'imballaggio



Il prodotto è confezionato in un imballo per proteggerlo da eventuali danni di trasporto. Gli imballi sono riutilizzabili e possono essere facilmente reintrodotti nel ciclo di recupero delle materie prime. Conferire il cartone e la scatola alla raccolta di carta straccia, avviare la pellicola al recupero dei materiali riciclabili.

## Smaltimento del prodotto

(Applicabile all'interno dell'Unione Europea e in altri stati europei con sistemi di raccolta differenziata dei materiali riciclabili)



### **Non smaltire i dispositivi usati insieme ai rifiuti domestici!**

Qualora il prodotto non potesse essere più utilizzato, il consumatore è obbligato per legge a smaltirlo come apparecchio dismesso separatamente dai rifiuti domestici, per esempio presso un centro di raccolta comunale/di quartiere. In tal modo si garantisce che gli apparecchi dismessi vengano gestiti correttamente e si evitano ripercussioni negative sull'ambiente. Ecco il motivo per cui gli apparecchi elettrici sono contrassegnati con il simbolo qui riportato.

## Dichiarazione di conformità

Con la presente la Northpoint GmbH, dichiara che i prodotti (con i numeri modello NP-KDL-CB, NP-KDL-CR, NP-KDL-RG, NP-KDL-RR) sono conformi agli standard prescritti per legge. Una dichiarazione di conformità completa può essere richiesta in qualsiasi momento tramite mail a [info@northpoint.de](mailto:info@northpoint.de) citando la denominazione del prodotto.

## Con il codice QR è più veloce e semplice

In caso di **informazioni sui prodotti o sui ricambi** o sugli **accessori**, sulle **garanzie del produttore** o sui **punti di assistenza** o se è necessario guardare un **videotutorial**, ti invitiamo a utilizzare i nostri codici QR.

### Cosa sono i codici QR?

I codici QR (QR= Quick Response) sono codici grafici letti con l'ausilio della fotocamera di uno smartphone e contengono, ad esempio, un link a un sito web o i dati di contatto.

**Il vantaggio:** non si dovrà perdere tempo a digitare l'indirizzo internet né i dati di contatto!

### Come funziona

Per scannerizzare il codice QR occorre uno smartphone che abbia installato un lettore di codici QR e di una connessione internet\*.

Un lettore di codici QR è disponibile gratuitamente nell'app store dello smartphone.

### Provatelo subito

Basta scannerizzare il seguente codice QR con lo smartphone per scoprire qualcosa in più sul nuovo prodotto Hofer.\*

### Il portale di servizi Hofer

Tutte le informazioni sopra citate sono disponibili anche in internet nel portale di servizio Hofer: [www.hofer-service.at](http://www.hofer-service.at).

\*Durante l'utilizzo del lettore di codici QR potrebbero essere addebitati dei costi per la connessione internet in base al rispettivo piano tariffario.



---

---



**IT** **PRODUTTORE:**  
NORTHPOINT GMBH  
BAHRENFELDER STR. 19  
22765 HAMBURG  
DEUTSCHLAND / GERMANIA

**KUNDENDIENST ·  
ASSISTENZA POST-VENDITA**

837292

Bitte wenden Sie sich an Ihre **HOFER-Filiale**.  
La preghiamo di recarsi nel suo punto vendita **ALDI**.

MODELLE / MODELLI:  
NP-KDL-CB / NP-KDL-CR / NP-KDL-RG / NP-KDL-RR

09/2024

**3**

**JAHRE GARANTIE  
ANNI DI GARANZIA**