



# *Dein Licht*

Dein Zuhause

*WOFI WiZ-Collection*

**WOFI**<sup>®</sup>  
*leben mit licht*  
...lights for living

# Dein Licht

Dein Zuhause

## Kein Hub nötig

Sie benötigen nicht einmal zusätzliche Geräte – wie zum Beispiel einen Hub wie bei vielen anderen smarten Lichtsystemen. Schließen Sie einfach Ihre WOFI Leuchte mit WiZ Technologie an, nehmen Sie Ihr Smartphone und in wenigen Minuten erleben Sie Ihre neue Smart-Home-Beleuchtung.

## Mehere Standorte

Schalten Sie Ihre Leuchten in Ihrem Haus von Ihrem Büro aus ein und umgekehrt. Sie können Ihre WiZ-Standorte sogar vom Mond aus steuern. Solange Sie einen Internet-Zugang haben, können Sie mit Ihren Lampen alles machen, was Sie möchten – auch wenn Sie nicht vor Ort sind.

## Mehrere Benutzer

Wir bieten ein leistungsfähiges Mehrbenutzersystem mit drei verschiedenen Zugriffsrechten über mehrere WiZ-Standorte:

- Administratoren können an allen ihren WiZ-Standorten Einstellungen ändern und Lampen steuern – solange sie Internet-Verbindung haben.

- Gäste können die Kontrolle über Lampen bekommen, wenn sie im gleichen WLAN sind – aber sie dürfen keine Einstellungen ändern.

- Vorübergehende Gäste haben die gleichen Berechtigungen wie normale Gäste, aber sie verlieren den Zugang nach einem gewissen Zeitraum, den Sie für sie einstellen – jeder kann anders sein!

## Fernbedienung

Kein Smartphone zur Hand? Auch kein Problem: mit der mitgelieferten Fernbedienung lässt sich Ihre neue WOFI Leuchte ebenfalls problemlos bedienen.

## WiZ Einfach smart

Wenn Sie einen einfachen Einstieg in die Smart-Home-Beleuchtung suchen, ohne dabei Abstriche in Funktion und Bedienbarkeit machen wollen, treffen Sie mit den WOFI Leuchten mit WiZ Technologie die richtige Wahl.

Genießen Sie Lichtszenarien, die Sie sich selbst aus 16 Millionen Lichtfarben zusammenstellen können, planen Sie Ihr individuelles Lichtkonzept je nach Stimmungslage, Jahreszeit oder Bedarf.

Ob universalweißes Arbeitslicht oder stimmungsvolles Kaminfeuer-ambiente – Sie haben die Wahl. Sie fahren in den Urlaub? Kein Problem! Steuern Sie mit der App Ihre Beleuchtung von überall auf der Welt mit Ihrem Smartphone oder Tablet – oder programmieren Sie einfach vor Ihrer Reise die gewünschte Sequenz, wann sich in Ihrem zu Hause das Licht in Ihrer Abwesenheit an und ausschaltet. Das gibt Sicherheit. Oder legen Sie in Ihrer App fest, wann Sie abends nach Hause kommen – Ihr erleuchtetes zu Hause wartet auf Sie.

## Das ultimative Lichterlebnis

Das raffinierte Smart Home System WiZ ermöglicht es Ihnen, die Beleuchtung in Ihrem Zuhause per Handy, Tablet, oder Fernbedienung zu steuern. Sie fragen sich jetzt, warum das so besonders ist? WiZ braucht keinen zentralen Knotenpunkt wie die meisten anderen Smart Home Systeme. Sie sind also flexibel und können Ihr Licht trotzdem individuell einstellen.

Machen Sie jetzt den nächsten Schritt und Ihre Lichtsteuerung intelligenter: Schalten Sie nicht nur an und aus und stellen Sie die Helligkeit ein, sondern steuern Sie die Farbtemperatur je nach Wunsch, Stimmung und Anlass. Taghell zum Arbeiten bis gemütlich-warmweiß zum Entspannen, Fernsehen, Feiern.

Mit der neuen vernetzbaren LED-Lichttechnik ist es ein Kinderspiel, ganze Lichtszenarien bequem per Smartphone oder Tablet-PC einzustellen, beliebig zu variieren oder farbiges RGB-LED-Licht einzubeziehen. Durch drahtlose Smartphone-Steuerung kann das Licht sogar aus der Ferne gesteuert werden – praktisch, wenn Sie nicht da sind, aber zum Einbruchschutz Anwesenheit simulieren möchten!



# Die WiZ DNA

Die Technologie hat sich in Sprüngen weiterentwickelt und bindet sich in fast alle Aspekte unseres täglichen Lebens ein. Bei Lampen hat sie dies jedoch noch nicht. Das heißt ... bis jetzt.

WiZ bietet mit 64.000 Weißtönen und voreingestellten Wohlfühl-Modi komplette Flexibilität: Ihre Augen verdienen die richtige Lichttemperatur und -intensität, um sich auf einen Laptop-Bildschirm zu konzentrieren, eine Zeitschrift zu lesen oder sich allmählich bereit fürs Bett zu machen.

Jetzt haben die WiZ-Beleuchtungsexperten mit anpassbaren Weißtönen und Farben dynamische Modi entworfen, die alle anderen intelligenten Beleuchtungsprodukte, die aktuell verfügbar sind, in den Schatten stellen. Wie tolle Musikstücke, kunstvoll synchronisiert und abwechslungsreich, bringen unsere Modi jeden Raum mit atemberaubenden Lichtverhältnissen zum Leuchten.

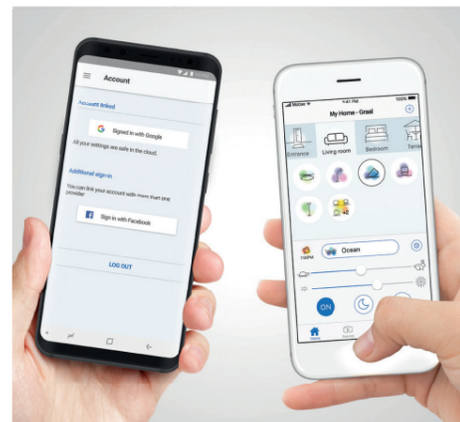
Warum sollte man sich mit der gleichen 2.700K Farbtemperatur unserer Urgroßeltern zufrieden geben, wenn wir stattdessen so viel mehr haben können? Andere Unternehmen versuchten, das Versprechen für intelligentes Licht zu erfüllen, indem sie eine einzigartige, minimalistische weiße Option anpackten ... aber wir haben die grundsätzliche Entscheidung getroffen, weder bei der Hardware noch der Software Kompromisse einzugehen, um so in WiZ nur die beste Technologie zum Einsatz zu bringen.



**Optimieren Sie ihren Alltag und die besonderen Momente**  
Dank der Cloud integrieren sich WiZ-Lampen einfach mit den meisten anderen angeschlossenen Systemen, so dass Sie Kommandos aus Ihren anderen Lieblings-Apps verwenden können.



iOS + Android  
**Apps**  
Einfacher geht's nicht. Koppeln & teilen. Sofort. In nur 30 Sekunden. Genießen Sie das WiZ-Erlebnis.



**Kein Hub erforderlich**  
Jede WiZ-Lampe hat ihr eigenes Gehirn – einen 32-bit-MCU-Chip mit WLAN-Funktion – für eine intelligentere Automatisierung, da unsere Lampen direkt, dauerhaft und zuverlässig mit der Cloud für aktuelle Präferenzen und Einstellungen ohne jegliche Abhängigkeit von einem Hub oder einer Brücke verbunden sind.

Lösungen auf dem Markt beruhen auf einer Brücke, die ständig mit den intelligenten Geräten verbunden ist. Diese externen „Gehirne“ sind Verbindungsrelais, welche die „nicht-so-smarten“ Glühlampen steuern, die mehrere Engpässe im Lichtsteuersystem erzeugen. Brücken sind zudem einzelne Problemstellen mit einem hohen Sicherheitsrisiko.

Neben den höheren Kosten benötigt eine Brücke zusätzliche Zeit für die Inbetriebnahme einer Beleuchtungsanlage. Die brückenlose Architektur, die wir aufgebaut haben, lässt Sie jede einzelne WiZ-Lampe sofort nutzen. Und Ihre Privatsphäre ist über anonyme Anmeldung und TLS 1.2 verschlüsselte Cloud-Verbindungen geschützt.



**Komplette Kontrolle**  
Unsere patentierte WiZ-Technologie ermöglicht Ihnen die volle Kontrolle über alle Ihre Lampen, egal ob sie über WLAN, mobile Datennetze, die Infrarot-Fernbedienung oder Ihre vorhandenen Schalter erfolgt. Indem wir Ihnen mehr Möglichkeiten zur Kontrolle geben, haben Sie stets die freie Wahl, wenn es darum geht, wie Sie Ihre Beleuchtung steuern möchten.



**Fortschrittliche Sprachsteuerung**  
Sie können Google Home, Apple Home Pod oder Amazon Echo Dot nutzen, um Ihre Beleuchtung mit Sprachbefehlen zu steuern. Darüber hinaus können Sie Ihre Beleuchtung mit dem Google Assistant oder Siri Shortcuts vom Smartphone aus steuern. Ob zu Hause mit einem smart speaker oder von unterwegs mit Ihrem Smartphone – Sie können Ihre Beleuchtung per Sprachbefehl steuern.



16 Millionen  
Farben



64.000  
Weißtöne



Fernbedienung



**WiFi**  
No hub needed



works with the  
Google Assistant



# Als ob Sie wirklich dort wären

In Paris von Beleuchtungsexperten entworfen – unsere dynamischen Modi erschaffen ein umfassend einzigartiges Erlebnis, einzigartig dank WiZ.



## Dynamische Lichtmodi



Mit den voreingestellten Lichtmodi schaffen Sie sich neue Lichtwelten – oder Sie programmieren sich selbst das Licht, mit dem Sie sich wann auch immer, besonders wohl fühlen. Denn darauf kommt es an.

# If This Then That

Works with  
**IFTTT**

IFTTT ist ein Internetdienst für die individuelle Verknüpfung von Webanwendungen. Dort können Sie Anweisungen für WiZ-Leuchten nach dem Prinzip „If this then that“ („Wenn dies dann das“) erstellen.

Mach das Licht an, wenn meine Kamera Bewegung erkennt.	 +  = 	Ändere das Licht in ROT, wenn ein Kohlenmonoxid-Notfall eintritt.	 +  = 
Ändere das Licht in kaltes Weiß, wenn es heiß wird.	 +  = 	Schalte das Licht ein, wenn draußen ein Auto vorfährt.	 +  = 

## Optimieren Sie ihren Alltag und die besonderen Momente

Dank der Cloud integrieren sich WiZ-Lampen einfach mit den meisten anderen angeschlossenen Systemen,

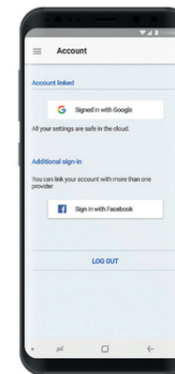
so dass Sie Kommandos aus Ihren anderen Lieblings-Apps verwenden können. Für WiZ sind auf <https://ifttt.com/wiz> bereits über 100 beliebte IFTTT-Applets verfügbar.

# Wir passen auf Sie auf.

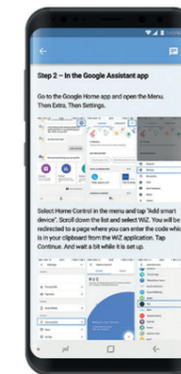
## Sicherheit & Support

Mit der TLS 1.2-verschlüsselten Cloud-Verbindung und der OAuth 2.0-API-Authentifizierung stellt WiZ Ihre Privatsphäre und Sicherheit in den Mittelpunkt seines Systems. Automatische und transparente Firmware-Updates(OTA) halten Ihre Leuchten mit den neuesten Funktionen und Sicherheitsupdates stets auf dem neuesten Stand.

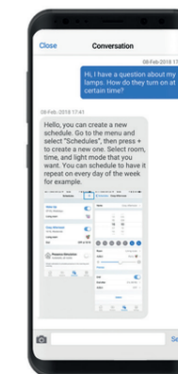
Jede unserer WiZ-Leuchten verfügt über einzigartige, sich drehende Anmeldeinformationen, die es insgesamt viel schwerer machen, sich in sie zu hacken als in eine ZigBee-Brücke. Falls etwas schief geht, wird WiZ in sechs Sprachen in ganz Europa und Nordamerika per Live-Chat und E-Mail unterstützt. Also machen Sie sich keine Sorgen.



Anonymes Einloggen



FAQ



Live Chat Support

# CHILLAX

## Lassen Sie Ihr Licht ihre Arbeit machen



### Szenen

Schaffen Sie die perfekte Atmosphäre in Ihren Räumen. Seien Sie Ihr eigener Lichtgestalter. Bringen Sie die Szene dann mit Ihrer Stimme oder einem Klick in der App zurück.



### Urlaubsmodus

Vermeiden Sie unerwünschte Aufmerksamkeit, indem Sie Ihr Haus auch dann Lebenszeichen geben lassen, wenn Sie verreist sind.



### Zeitpläne

Jeder Raum verfügt über geplante Voreinstellungen, um die Automatisierung Ihrer Beleuchtung zu unterstützen. Keine Vorprogrammierung erforderlich – es sei denn, Sie möchten es wirklich. Ausgelöst von Ihrer Stimme, Ihrer Fernbedienung oder Ihrem Sensor haben Sie immer das richtige Licht zur richtigen Zeit.

Sie können für jeden Raum anpassen, welche Leuchte wann und in welchem Modus leuchten soll.



## Licht ist gut. Licht tut gut.

Das erleben wir jedes Jahr im Frühling: die Tage werden länger, es wird wieder heller und wir fühlen uns aktiver, haben bessere Laune und arbeiten meist auch konzentrierter als in den dunklen Wintermonaten.

### Das zeigt: der Mensch braucht das Licht.

Das Licht bestimmt unseren Rhythmus - unsere innere Uhr. Ein kompliziertes Steuersystem, das alle Körperfunktionen im 24-Stunden-Rhythmus koordiniert und aufeinander abstimmt. Fehlt das Licht als Taktgeber, kommt die innere Uhr aus dem Takt. Das führt zu Müdigkeit, Antriebslosigkeit und wir leiden unter Stimmungsschwankungen. Im schlimmsten Fall leidet das Immunsystem und wir werden krank.



### Circadianen Rhythmus

Der Mensch und seine Körperfunktionen folgen einem tages- und jahreszeitlichem Rhythmus. Alle biochemisch kontrollierten Funktionen haben im Laufe eines Tages ihre individuellen Hoch- und Tiefpunkte. Dank intelligenter Beleuchtung können wir jedoch diesen natürlichen Rhythmus unterstützen und beeinflussen.

### Aktivierendes Licht am Morgen – entspanntes Licht am Abend

Es gilt: das richtige Licht zur richtigen Zeit. Aktivierend ist helles Licht mit hohen Blauanteilen. Dieses Licht brauchen wir um wach zu werden, es wirkt stimulierend und konzentrationsfördernd und wirkt auf die Rezeptoren im Auge und damit das Steuerzentrum im Gehirn.

Am Abend benötigen wir warmes Licht, um abzuschalten und den Tag hinter uns zu lassen und einen erholsamen Schlaf einzuleiten.

Heute können wir, dank intelligenter Beleuchtung die Lebensqualität entscheidend verbessern: eine circadian wirksame Beleuchtung, die das Tageslicht in unserem zu Hause bringt und durch künstliches Licht ergänzt wird, unterstützt beispielsweise unseren Schlaf-Wach-Rhythmus und trägt somit zu mehr Vitalität und einem besseren Schlaf bei.

### Das richtige Licht unterstützt den Menschen

Zahlreiche Studien weltweit belegen die Vorteile dynamischer Beleuchtung. Sie hilft uns wieder mit der inneren Uhr in Einklang zu bringen, da wir uns vorwiegend in Innenräumen mit künstlicher Beleuchtung aufhalten.

### Tipp:

Die blauen Wellenlängen des Lichtes, mit dem Tablet, Laptop oder Handy leuchten, machen uns munter. Dabei nehmen wir die Blaufärbung gar nicht wahr, sondern empfinden das Bildschirmlicht als weißlich, das wirkt wie ein Koffeinboost und verhindert einen erholsamen Schlaf.

# Wohnzimmer

Hier lebe ich



COLLIN | 480 WOFI.



incl.



1

1 3480.02.64.8000

A



↔ ca. 24 cm  
| ca. 143,5 cm



3

2 8480.02.64.8000

A



↔ ca. 19,5 cm  
| ca. 39 cm

3 6480.02.64.8000

A



↔ ca. 100 cm  
| max. 150 cm



4

4 4480.02.64.8000

A



↔ ca. 21 cm; ↔ ca. 33 cm  
| ca. 11 cm



# Küche

Genießen und entspannen



CLINT | 481 WOFI.



- 1 6481.01.10.8501
- 2 6481.01.64.8501

**A**

33W	Incl. LED Board	2000-6500 K	2300 Lumen	WiZ
2300 Lumen	WiZ	WiZ	WiZ	WiZ

↔ ca. 60 cm  
| max. 150 cm

- 3 6481.01.10.8401
- 4 6481.01.64.8401

**A**

24W	Incl. LED Board	2000-6500 K	1750 Lumen	WiZ
1750 Lumen	WiZ	WiZ	WiZ	WiZ

↔ ca. 40 cm  
| max. 150 cm

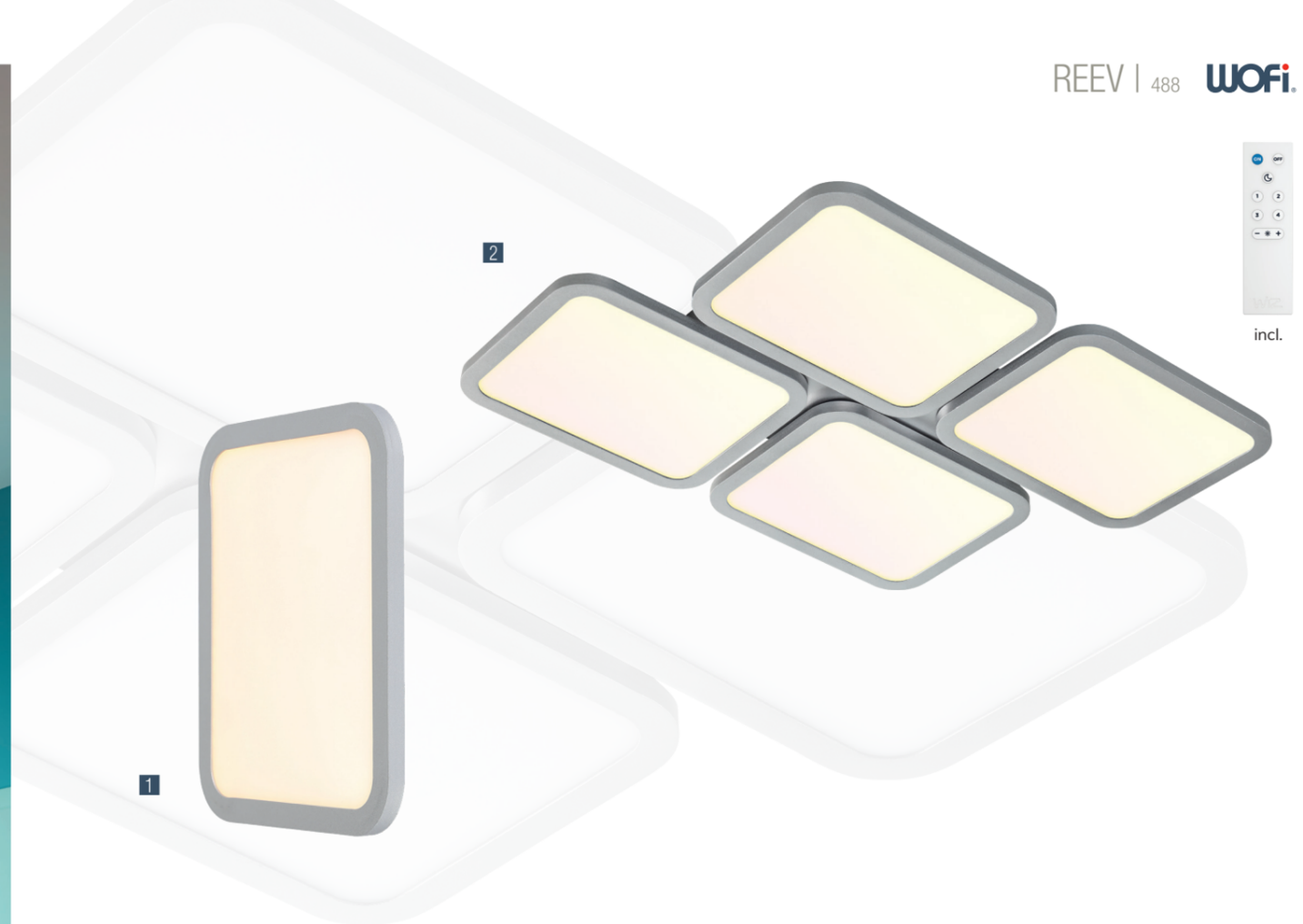


# Flur

Alles ist verbunden



incl.



1 4488.01.70.8000



ca. 25 x 30 cm  
ca. 4,5 cm

2 9488.04.70.8000



ca. 70 x 51 cm  
ca. 5,5 cm



# Kinderzimmer

Abenteuer und Geborgenheit



incl.



1 9540.01.06.88WZ

A



→ ca. 80 cm

↓ ca. 16 cm



# Esszimmer

Gemütlich genießen



INDIGO | 134 WOFI.



incl.

1 6134.01.10.9WIZ

A



→ ca. 53 cm  
I max. 150 cm

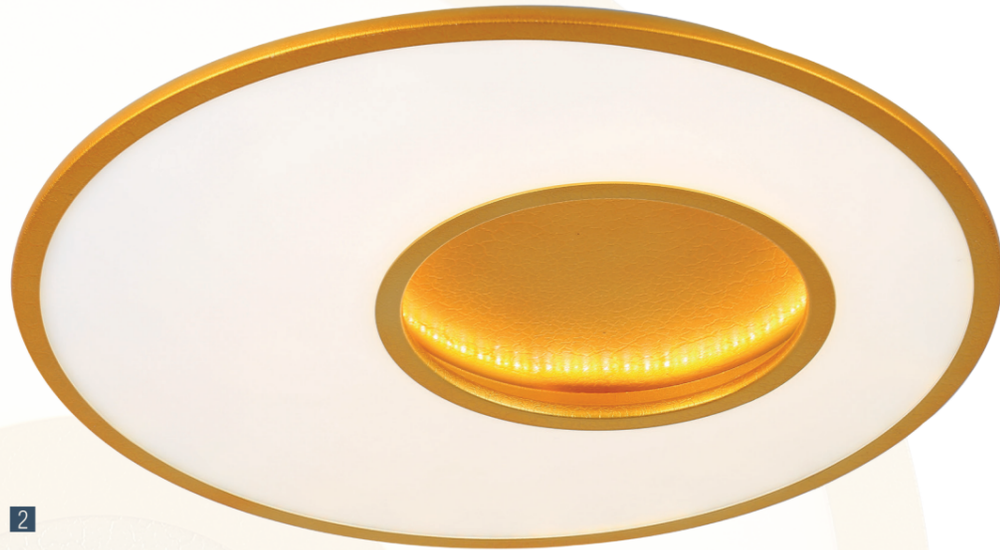




incl.



1



2

1 9484.02.15.8600



↔ ca. 60 cm  
⤴ ca. 5 cm

2 9484.02.15.8800



↔ ca. 80,5 cm  
⤴ ca. 5 cm



incl.



1



2

1 9485.02.70.8600



↔ ca. 60 x 60 cm  
⤴ ca. 5,5 cm

2 9486.03.70.8680



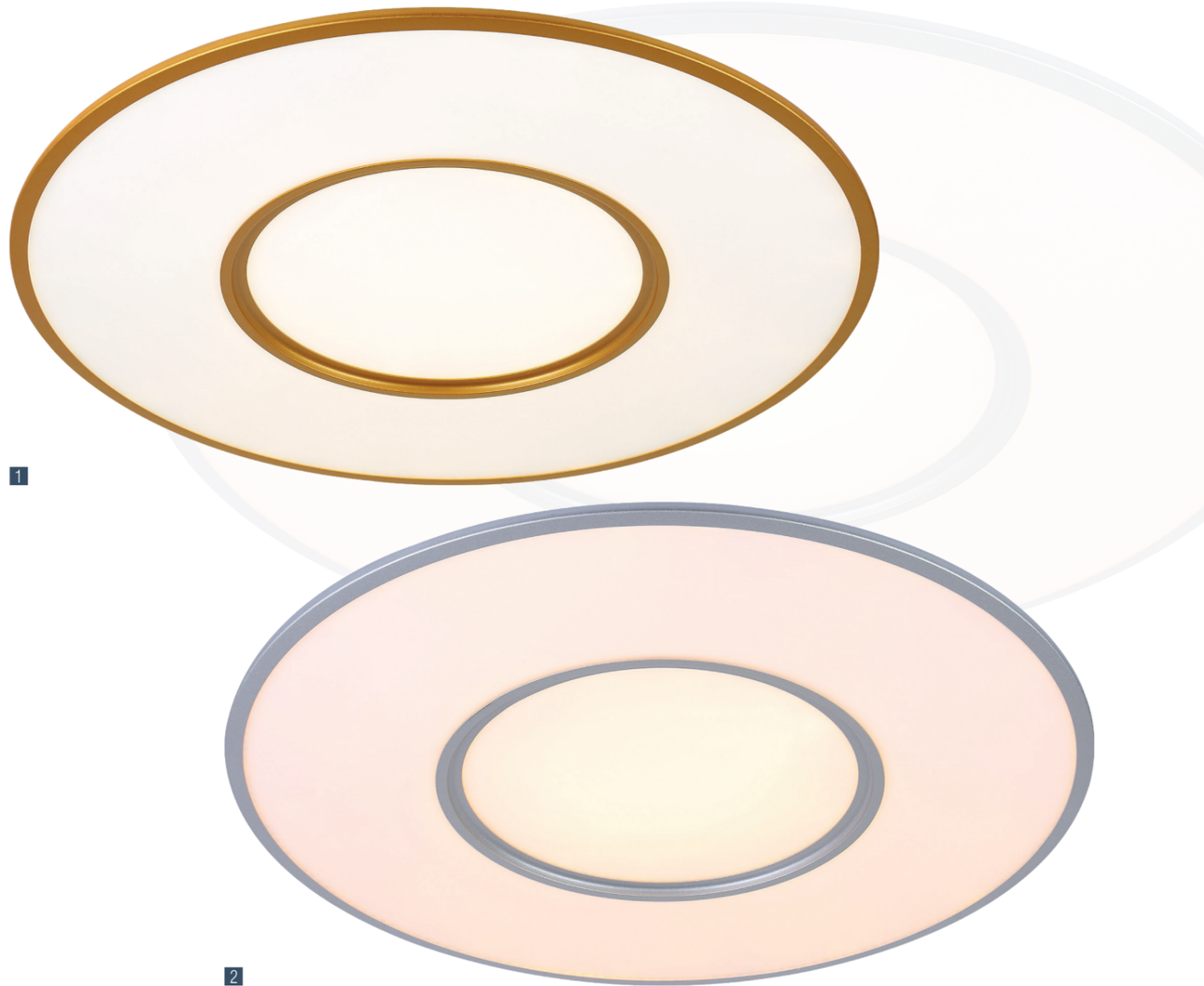
↔ ca. 66 cm  
⤴ ca. 5,5 cm



incl.



incl.



1

2

1 9489.02.15.8800



Ø ca. 80,5 cm  
H ca. 5 cm

2 9489.02.70.8800



Ø ca. 80,5 cm  
H ca. 5 cm



WIZ

# Dein Licht

Dein Zuhause

Mehr Informationen, Downloadlinks und unseren WiZ-Film finden Sie auf unserer WOFI-WiZ-Website Scannen Sie dazu den abgebildeten QR-Code oder gehen Sie direkt auf [www.wofi-wiz.com](http://www.wofi-wiz.com)

## ZEICHENERKLÄRUNG / ICÔNE / ICONS

Technische Beschreibung	Description Technique	Technical Description
LED integriert	LED intégrée	Built-in LED lamps
LED Board	LED Board	LED Board
Ohne Leuchtmittel E27	Sans ampoule E27	Without bulb E27
Ohne Leuchtmittel E14	Sans ampoule E14	Without bulb E14
Schalter	interrupteur	Switch
3-Stufen-Dimmer	3 intensités dimmer	3 step dimmer
Dimmer	dimmer	dimmer
Dimmbar mittels Wandschalter	3 intensités dimmer avec interrupteur mural	3 step dimmable by wall switch
Fußdimmer	Variateur au pied	Foot dimmer
Touch-Dimmer	Touch-It	Touch-It
3-fach Touch-Dimmer	Variation 3 intensités touch-dimmer	3 intensities touch-dimmer
Farbtemperaturwechsler	Changement de température de couleur	Change color temperature
Fernbedienung	télécommande	Remote control
Inklusive Batterie	Y compris les piles	including batteries
Bunt / RGB	coloré	colourful/ coloured
Schlafmodus	module veille	sleep mode
Nachtlcht	lumière de nuit	Night light
Sternenhimmel	étoilé	canopy of stars
Drahtseil kürzbar	Hauteur réglable	wire rope can be shortened
Memory	Mémoire	Memory
WIZ connected	Connecté WIZ	WIZ connected
Bedienung über Smartphone / Tablette	Tablette	Tablet
Bedienung über Sprachsteuerung	Alexa	Alexa

Alle Maßangaben in dieser Broschüre sind ca. Angaben. Alle Maßangaben sind cm Angaben.

Alle Preise und technischen Informationen sind unverbindlich. Änderungen behalten wir uns vor.



Unsere Produkte erfüllen die grundlegenden Sicherheitsanforderungen, die in den EU-Richtlinien definiert sind.



Unsere Produkte werden druch den TÜV Rheinland oder dem VDE Prüfinstitut in jährlich wiederkehrenden Werksprüfungen begutachtet.



WOFI Designs sind grundsätzlich als Geschmacksmuster geschützt. Nachahmungen werden gerichtlich verfolgt.



WOFI LEUCHTEN Wortmann & Filz GmbH  
Im Langel 6 · 59872 Meschede  
Germany

Tel. +49 2903 449-0  
Fax +49 2903 449-114  
info@wofi.de · www.wofi.de

