

hama

WiFi Outdoor Camera

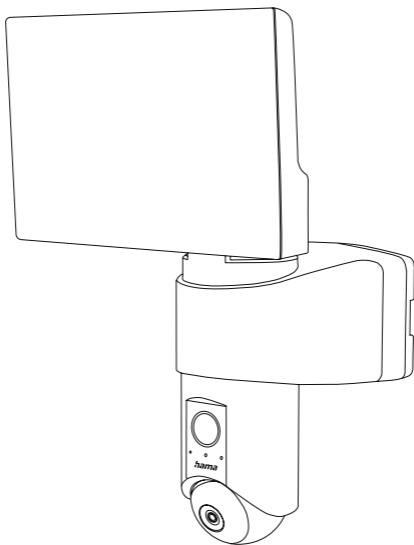
WiFi-Outdoor-Kamera

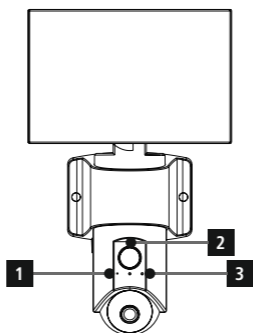
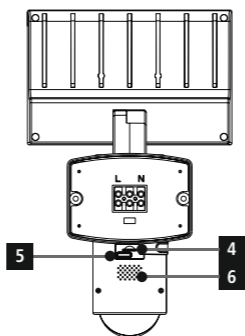
Operating Instructions

GB

Bedienungsanleitung

D



A**B**

Controls and displays

A: Front






1	Microphone
2	Motion Detector
3	Status LED

B: Reverse

4	Micro-SD card slot
5	Reset button
6	Loudspeaker

Thank you for choosing a Hama product. Take your time and read the following instructions and information completely. Please keep these instructions in a safe place for future reference. If you sell the device, please pass these operating instructions on to the new owner.

1. Explanation of symbols used on the product label

	Electrical device of safety class II. Protection against electric shock thanks to reinforced or double insulation of live parts.
	The product must only be used with alternating current.
	Non-dimmable. The lamp is not suitable for use with a conventional dimmer.
	The article may only be connected by a qualified electrician who complies with national regulations and those of the local energy supply company, and who has sufficient knowledge regarding installation locations, fire protection and electrical installation work.
	Attention! There is a risk of electric shock on contact.



Non-interchangeable adapter.

2. Explanation of warning symbols and notes

Risk of electric shock



This symbol indicates a risk of electric shock from touching uninsulated product parts that may carry hazardous voltage.

Warning



This symbol is used to indicate safety instructions or to draw your attention to specific hazards and risks.

Note



This symbol is used to indicate additional information or important notes.

3. Package contents

- 1 WiFi floodlight camera
- 1 mounting kit
- 1 quick reference guide

4. Safety instructions

Warning



- The camera is part of the building installation. During planning and setup, the relevant national standards and directives must be observed. The device may only be operated on a 230 V 50 Hz AC voltage network. Work on the 230 V network must only be carried out by an electrician certified in your country. The applicable accident prevention regulations must be adhered to.
- To avoid an electric shock from the device, please disconnect the mains voltage (switch off the automatic circuit breaker). Failure to comply with the installation instructions can cause fires or other hazards.
- When connecting to the device terminals, note the permissible cables and cable cross-sections for this.
- Observe the circuit diagram carefully!

- This product is intended for private, non-commercial use only.
- Use the product only for the intended purpose.
- Do not drop the product and do not expose it to any major shocks.
- Do not operate the product outside the power limits given in the specifications.
- Do not modify the product in any way. Doing so voids the warranty.
- Children must not play with the device. Cleaning and user maintenance must not be carried out by children without supervision.
- As with all electrical products, this device should be kept out of the reach of children.
- Dispose of packaging material immediately in accordance with the locally applicable regulations.
- The product must only be operated on a supply network as described on the type plate.
- Electrical cables must never become trapped or twisted between the product and the surface.
- If the product is attached to a metal surface, it must be connected to an earth lead or the installation's potential equalising cable.
- Only use the article under moderate climatic conditions.
- Do not use the product in areas in which electronic products are not permitted.
- Do not bend or crush the cable.
- Do not attempt to service or repair the product yourself. Leave any and all service work to qualified experts.
- Do not continue to operate the device if it is visibly damaged
- No bare spots must be visible after connection
- This product is intended for private, non-commercial use only.
- Do not use the product in areas in which electronic products are not permitted.
- Keep the packaging material out of the reach of children due to the risk of suffocation.

- Pay attention to the applicable data protection regulations before installing and using the product.
- Respect the personal and property rights of others. Do not make recordings of other people with the camera.
- Observe the right to one's own image and spoken word when recording.

5. Product characteristics

Our WiFi outdoor camera is used to monitor the area in which you install it. You can use the Hama Smart Home (Solution) app to access the images of the monitored location conveniently at any time.

- The following voice commands are available for voice assistants with a display (Amazon Echo Show, Google Nest, etc.): "Alexa/OK Google, show me camera (plus the name of the camera you have defined)"

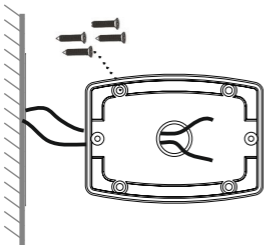
6. Installation

Warning

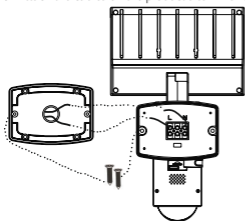


- Before mounting, check that the wall you have chosen is suitable for the weight to be mounted. Also make sure that there are no electric, water, gas or other lines running through the wall at the mounting site.
 - Do not mount the product above locations where persons might sit or stand.
- Switch off the relevant fuse (fuse box) for the room in which you wish to install the light.
 - Check that the wires are de-energised using a suitable measuring device (e.g. multimeter).

1. Please break through the pre-perforated opening on the rubber grommet in the plate in order to thread the cables through as shown in Fig. 2.
2. Attach the plate using the supplied screws and plugs to the position you have determined on the wall.



3. Attach the cables on the product's terminal block.



4. Fit the camera to the pre-mounted plate on the wall. To do this, use the 2 short screws and the close the holes with the rubber plugs supplied.
5. Switch your fuse back on.

7. Start-up and operation

Warning



- Please note that lights (even LEDs) can generate heat and may become hot. Always let the light cool down for a few minutes before touching it.
- The device may only be operated on a 230 V 50 Hz AC voltage network. Work on the 230 V network must only be carried out by an electrician certified in your country. The applicable accident prevention regulations must be adhered to.
- To avoid an electric shock from the device, please disconnect the mains voltage (switch off the automatic circuit breaker). Failure to comply with the installation instructions can cause fires or other hazards.

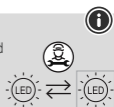
Risk of electric shock



Do not open the product and do not operate it if it is damaged, if smoke, a strange smell or loud noises are coming from it. Immediately contact your dealer or our service department (see item "Service and Support").

Note

Light source can be replaced by a specialist (LED only).



Warning



Never look straight into the light source and do not aim its beam of light straight into the eyes of other people or animals. This could damage your/their eyes.



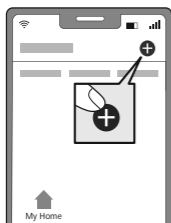
Note

This light contains a light source of energy efficiency class "F".



8. Integrating devices into the Hama Smart Home (Solution)

- Have the camera installed by a specialist as described.
- The LED on the camera starts to flash quickly. If it does not, press and hold the Reset button (4) on the camera for around 5 seconds.
- Open the app and sign in.
- Press the + in the top right-hand corner to add a new device.



Choose **Cameras** from the list.

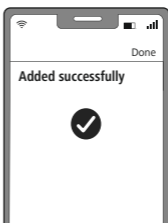
- Now confirm that the camera's LED is flashing quickly by ticking "Next step" and clicking on "Next". Ensure that the QR code is at the top right.
- Next enter your WiFi password and

confirm with NEXT. Now scan the QR code with the camera from a distance of around 15 - 20 cm.

- As soon as you hear a signal sound, click "Signal sound heard".
- Your camera is now connected.



- Once the connection is successful, the LED stops flashing quickly and the app confirms that your camera is connected. You can now assign it a different name if you wish.



- Click **Finish** to end the process.
- You can now operate and configure the camera.

Note

A detailed description of the

Hama Smart Home (Solution) App

and its full scope of functions can be found in our

App Guide at:



www.hama.com ⇒ Article Number ⇒ Downloads

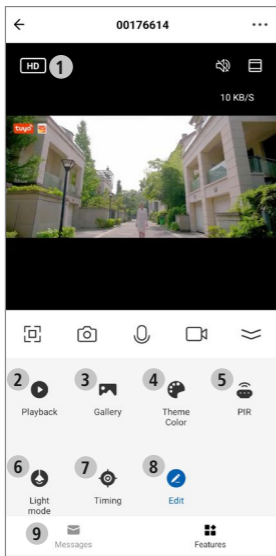
⇒ App Operating Instructions

Note: Pairing restart

First remove the rubber protector on one side of the camera. Now press the Reset button with a needle or another thin object until a signal sound is heard. As soon as the LED starts to flash red, you can start a further pairing attempt.

9. Setting options

The following settings can be made in the app:



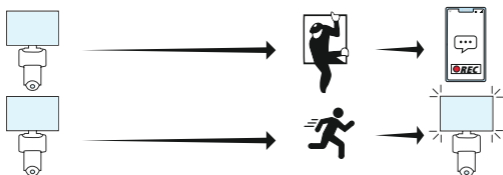
- 1 Recording quality HD (High Definition: 1,280 x 1,080) or SD (Standard Definition: 720 x 576)
- 2 Play back video recordings from your gallery.
- 3 Open the photo album and view all of the images captured.
- 4 Switch between dark and light mode.
- 5 Manage the settings for the motion detector.
- 6 Manage the settings for the floodlight.
- 7 Define a schedule for the floodlight.
- 8 Edit the rapid access.
- 9 Retrieve this device's messages and alarms.

For extended usage options, scenarios can be created in the app. (See Section 10 and App Guide)

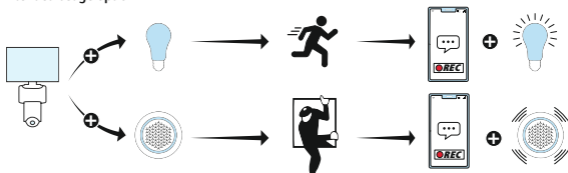
10. Extended usage options with scenarios

Scenarios and automated sequences that can be created in the app allow various combination options and usage options for these products, depending on the SmartHome products in your home. Programming is always via the app (see Section 4 of the App Guide) and will be offered / suggested to you on an individual basis.

Standard usage option



Extended usage option



11. Technical data

Power supply	230V
Frequency band	2.4 GHz
Maximum radio-frequency power transmitted	< 100 mW

12. Care and maintenance

- Only clean this product using a lint-free, slightly damp cloth and do not use any harsh cleaners.
- Ensure that no water is able to enter the product.

13. Warranty disclaimer

Hama GmbH & Co KG assumes no liability and provides no warranty for damage resulting from improper installation/mounting, improper use of the product or from failure to observe the operating instructions and/or safety notes.

14. RF exposure information

This device complies with the EU requirements for limiting the exposure of the general public to electromagnetic fields by means of health protection.

The device complies with RF specifications provided it is used 20 cm away from the body.

15. Declaration of conformity



Hama GmbH & Co KG hereby declares that the radio equipment type [00176614] is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following Internet address: www.hama.com -> 00176614 -> Downloads.

Bedienungselemente und Anzeigen

A: Frontseite

1	Mikrofon
2	Bewegungsmelder
3	Status LED

B: Rückseite

4	micro-SD Kartenslot
5	Reset Knopf
6	Lautsprecher

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Hama Produkt entschieden haben!

Nehmen Sie sich Zeit und lesen Sie die folgenden Anweisungen und Hinweise zunächst ganz durch. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung anschließend an einem sicheren Ort auf, um bei Bedarf darin nachschlagen zu können. Sollten Sie das Gerät veräußern, geben Sie diese Bedienungsanleitung an den neuen Eigentümer weiter.

1. Erklärung von Symbolen der Produktkennzeichnung

	Elektrisches Gerät der Schutzklasse II. Schutz vor elektrischem Schlag durch verstärkte oder doppelte Isolierung von spannungsführenden Teilen.
	Das Produkt ist nur mit Wechselstrom zu verwenden.
	Nicht dimmbar. Die Lampe ist nicht für die Verwendung mit einem herkömmlichen Dimmer geeignet.
	Der Artikel darf nur von einer Elektrofachkraft angeschlossen werden, welche die landesüblichen Vorschriften und die der örtlichen Energieversorgungsunternehmen einhält, sowie über Kenntnisse zu Montageorten, Brandschutz und elektrische Installation verfügt.
	Achtung! Bei Berührung besteht Gefahr eines elektrischen Schlages.



Nicht austauschbares Vorschaltgerät.

2. Erklärung von Warnsymbolen und Hinweisen

Gefahr eines elektrischen Schlages



Dieses Symbol weist auf eine Berührungsgefahr mit nicht isolierten Teilen des Produktes hin, die möglicherweise eine gefährliche Spannung von solcher Höhe führen, dass die Gefahr eines elektrischen Schlags besteht.

Warnung



Wird verwendet, um Sicherheitshinweise zu kennzeichnen oder um Aufmerksamkeit auf besondere Gefahren und Risiken zu lenken.

Hinweis



Wird verwendet, um zusätzlich Informationen oder wichtige Hinweise zu kennzeichnen.

3. Packungsinhalt

- 1 Wifi Flutlicht Kamera
- 1 Montageset
- 1 Schnellstartanleitung

4. Sicherheitshinweise

Warnung



- Die Kamera ist Teil der Gebäudeinstallation. Bei der Planung und Errichtung sind die einschlägigen Normen und Richtlinien des Landes zu beachten. Der Betrieb des Gerätes ist ausschließlich am 230 V 50 Hz Wechselspannungsnetz zulässig. Arbeiten am 230V-Netz dürfen nur von einer in Ihrem Land zertifizierten Elektrofachkraft erfolgen. Dabei sind die geltenden Unfallverhütungsvorschriften zu beachten.
- Zur Vermeidung eines elektrischen Schlages am Gerät bitte Netzspannung freischalten (Sicherungsautomat abschalten). Bei Nichtbeachtung der Installationshinweise können Brand oder andere Gefahren entstehen.
- Beachten Sie beim Anschluss an die Geräteklappen die hierfür zulässigen Leitungen und Leitungsquerschnitte.
- Achten Sie sorgfältig auf den Schaltplan!

- Das Produkt ist für den privaten, nicht-gewerblichen Gebrauch vorgesehen.
- Verwenden Sie das Produkt ausschließlich für den dazu vorgesehenen Zweck.
- Lassen Sie das Produkt nicht fallen und setzen Sie es keinen heftigen Erschütterungen aus.
- Betreiben Sie das Produkt nicht außerhalb seiner in den technischen Daten angegebenen Leistungsgrenzen.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Produkt vor. Dadurch verlieren sie jegliche Gewährleistungsansprüche.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Dieses Produkt gehört, wie alle elektrischen Produkte, nicht in Kinderhände!
- Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial sofort gemäß den örtlich gültigen Entsorgungsvorschriften.
- Das Produkt darf ausschließlich an einem Versorgungsnetz betrieben werden, wie auf dem Typenschild beschrieben.
- Elektrische Leitungen dürfen zwischen dem Produkt und der Oberfläche niemals eingeklemmt oder verdreht werden.
- Wenn das Produkt an einer Metalloberfläche angebracht wird, muss diese mit dem Schutzleiter oder dem Potenzialausgleichsleiter der Installation verbunden sein.
- Verwenden Sie den Artikel nur unter moderaten klimatischen Bedingungen.
- Benutzen Sie das Produkt nicht in Bereichen, in denen elektronische Produkte nicht erlaubt sind.
- Knicken und quetschen Sie das Kabel nicht.
- Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu warten oder zu reparieren. Überlassen Sie jegliche Wartungsarbeit dem zuständigen Fachpersonal.
- Betreiben Sie das Produkt nicht weiter, wenn es offensichtliche Beschädigungen aufweist
- Es dürfen nach dem Anschliessen keine blanken Stellen sichtbar sein
- Das Produkt ist für den privaten, nicht-gewerblichen Gebrauch vorgesehen.
- Benutzen Sie das Produkt nicht in Bereichen, in denen elektronische Produkte nicht erlaubt sind.
- Halten Sie Kinder unbedingt von dem Verpackungsmaterial fern, es besteht Erstickungsgefahr.

- Beachten Sie vor Installation und Einsatz des Produktes die geltenden Vorschriften des Datenschutzes.
- Respektieren Sie die Persönlichkeits- und Eigentumsrechte Anderer. Machen Sie mit der Kamera keine Aufnahmen anderer Personen.
- Beachten Sie bei Aufnahmen das Recht am eigenen Bild und gesprochenem Wort.

5. Produkteigenschaften

Unsere WiFi Outdoor Kamera dient zur Überwachung an der von Ihnen angebrachten Stelle. Über die App Hama Smart Home (Solution) können Sie jederzeit und bequem auf die Bilder des überwachten Ortes zugreifen.

- Folgender Sprachbefehl steht bei Sprachassistenten mit Display (Amazon Echo Show, Google Nest...) zur Verfügung:
„Alexa/OK Google, zeige mir Kamera (den von Ihnen definierten Namen)“

6. Montage

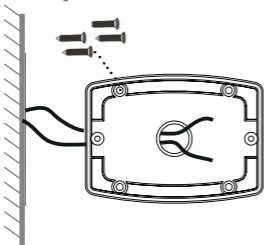
Warnung



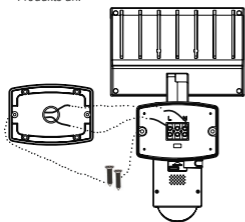
- Prüfen Sie vor Montage die Eignung der vorgesehenen Wand für das anzubringende Gewicht und vergewissern Sie sich, dass sich an der Montagestelle in der Wand keine elektrischen Leitungen, Wasser-, Gas- oder sonstige Leitungen befinden.
- Montieren Sie das Produkt nicht an Orten, unter denen sich Personen aufhalten könnten.
- Schalten Sie die entsprechende Sicherung (Sicherungskasten) des Raumes, in dem Sie die Leuchte montieren wollen, aus.
- Überprüfen Sie die Spannungsfreiheit der Leitungen mit Hilfe eines entsprechenden Messgerätes (z.B. Multimeter).

1. Bitte durchbrechen Sie die vorperforierte Öffnung der Gummitülle in der Platte um die Kabel wie in Bild 2 durchzufädeln.

2. Bitte befestigen Sie die Platte mit Hilfe der mitgelieferten Schrauben und Dübel an der von Ihnen angedachten Position an der Wand.



3. Schließen Sie die Leitungen am Klemmblock des Produkts an.



4. Montieren Sie die Kamera an der zuvor montierten Platte an der Wand. Nutzen Sie dafür die 2 kurzen Schrauben und verschließen Sie anschließend die Löcher mit den mitgelieferten Gummi-Pfropfen.

5. Schalten Sie Ihre Sicherung wieder ein.

7. Inbetriebnahme und Betrieb

Warnung



- Beachten Sie, dass Lampen (auch LED) hohe Temperaturen entwickeln und heiß sein können. Geben Sie der Lampe immer einige Minuten zum Abkühlen, bevor Sie sie berühren.
- Der Betrieb des Gerätes ist ausschließlich am 230V 50Hz Wechselspannungsnetz zulässig. Arbeiten am 230V-Netz dürfen nur von einer in Ihrem Land zertifizierten Elektrofachkraft erfolgen. Dabei sind die geltenden Unfallverhütungsvorschriften zu beachten.
- Zur Vermeidung eines elektrischen Schlages am Gerät bitte Netzspannung freischalten (Sicherungsautomat abschalten). Bei Nichtbeachtung der Installationshinweise können Brände oder andere Gefahren entstehen.

Gefahr eines elektrischen Schlages

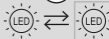


Öffnen Sie das Produkt nicht und betreiben Sie es bei Beschädigung, davon ausgehender Rauchentwicklung, Geruchsbildung oder lauten Geräuschen nicht weiter. Wenden Sie sich umgehend an Ihren Händler oder unsere Serviceabteilung (siehe Pkt. Service und Support).

Hinweis



Durch Fachkraft austauschbare Lichtquelle (nur LED).



Warnung



Blicken Sie niemals direkt in die Lichtquelle und richten Sie deren Lichtstrahl nicht direkt in die Augen anderer Personen oder von Tieren. Eine Schädigung der Augen ist möglich!



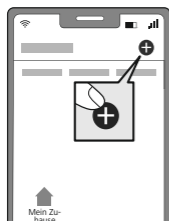
Hinweis



Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse „F“.

8. Einbinden von Geräten in die Hama Smart Home (Solution)

- Lassen Sie die Kamera wie beschreiben von einer Fachkraft installieren.
- Die LED an der Kamera fängt schnell an zu blinken. Sollte dies nicht der Fall sein, drücken und halten Sie den Reset Knopf (4) an der Kamera für ca. 5 Sekunden.
- Öffnen Sie die App und melden Sie sich an.
- Drücken Sie oben rechts in der Ecke +, um ein neues Gerät hinzuzufügen.

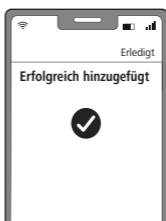


Wählen Sie in der Liste **Kameras**.

- Bestätigen Sie nun, dass die LED an der Kamera schnell blinkt, indem Sie den Haken bei „Nächster Schritt“ setzen und auf „Weiter“ klicken. Achten Sie darauf, dass rechts oben QR-Code steht.
- Geben Sie als nächstes Ihr WiFi Passwort ein und bestätigen Sie mit WEITER. Scannen Sie jetzt den QR-Code mit der Kamera etwa aus einer Entfernung von 15-20 cm.
- Sobald Sie einen Signalton hören klicken Sie auf „Signalton gehört“.
- Ihre Kamera wird nun verbunden.



- Bei erfolgreicher Verbindung hört die LED auf schnell zu blinken und die App bestätigt, dass Ihre Kamera verbunden wurde. Nun können Sie ihr noch einen eigenen Namen geben.



- Mit einem Klick auf **Erledigt** schließen Sie den Vorgang ab.
- Jetzt können Sie die Kamera bedienen und konfigurieren.

Hinweis

Eine ausführliche Beschreibung der **Hama Smart Home (Solution) App** und des vollen Funktionsumfangs finden Sie in unserem App-Guide unter:



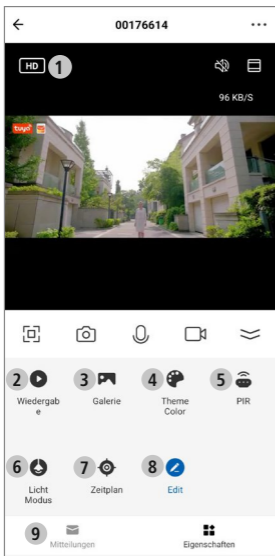
www.hama.com ⇒ Artikelnummer ⇒ Downloads
⇒ App-Bedienungsanleitung

Hinweis: Pairing-Neustart

Entfernen Sie zuerst den Gummi-Schutz auf einer Seite der Kamera. Drücken Sie nun den Reset-Knopf mit einer Nadel oder einem anderen dünnen Gegenstand solange, bis ein Signalton ertönt. Sobald die LED anfängt rot zu blinken, können Sie einen weiteren Pairing-Versuch starten.

9. Einstellungsmöglichkeiten

Folgende Einstellungen können in der App gemacht werden:



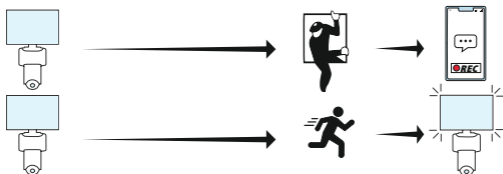
- 1 Aufzeichnungsqualität HD (High Definition: 1.280 x 1.080) oder SD (Standard Definition: 720 x 576)
- 2 Geben Sie vorhandene Videoaufnahmen aus Ihrer Galerie wieder.
- 3 Öffnen Sie das Fotoalbum und sehen Sie sich alle getätigten Bildaufnahmen an.
- 4 Wechseln Sie zwischen dem dark-/ und light Mode.
- 5 Verwalten Sie die Einstellungen des Bewegungsmelders.
- 6 Verwalten Sie die Einstellungen des Flutlichts.
- 7 Legen Sie einen Zeitplan für das Flutlicht fest.
- 8 Bearbeiten Sie den Schnellzugriff.
- 9 Rufen Sie die Mitteilungen und Alarme dieses Geräts ab.

Für erweiterte Nutzungsmöglichkeiten können Szenen in der App angelegt werden. (siehe Kapitel 10 und AppGuide)

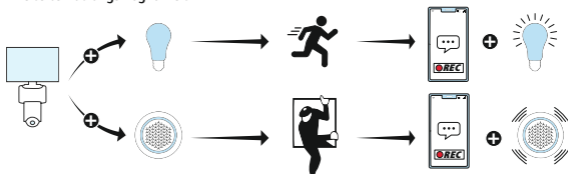
10. Erweiterte Nutzungsmöglichkeiten durch Szenen

Durch Szenen und Automationen, die in der App angelegt werden können, ergeben sich je nach vorhandenen SmartHome Produkten in Ihrem Zuhause viele Kombinations- und Nutzungsmöglichkeiten dieser Produkte. Die Programmierung erfolgt immer über die App (siehe Kapitel 4 des App Guide) und wird Ihnen individuell angeboten/vorgeschlagen.

Standard Nutzungsmöglichkeit



Erweiterte Nutzungsmöglichkeit



11. Technische Daten

Stromversorgung	230 V
Frequenzband	2,4 GHz
Abgestrahlte maximale Sendeleistung	< 100 mW

12. Wartung und Pflege

- Reinigen Sie dieses Produkt nur mit einem fusselfreien, leicht feuchten Tuch und verwenden Sie keine aggressiven Reiniger.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser in das Produkt eindringt.

13. Haftungsausschluss

Die Hama GmbH & Co KG übernimmt keinerlei Haftung oder Gewährleistung für Schäden, die aus unsachgemäßer Installation, Montage und unsachgemäßem Gebrauch des Produktes oder einer Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung und/oder der Sicherheitshinweise resultieren.

14. HF-Expositionsinformationen

Dieses Gerät erfüllt die EU-Anforderungen zur Begrenzung der Exposition der Bevölkerung gegenüber elektromagnetischen Feldern mittels Gesundheitsschutz.

Das Gerät entspricht den HF-Spezifikationen, sofern es 20 cm vom Körper entfernt genutzt wird.

15. Konformitätserklärung



Hiermit erklärt die Hama GmbH & Co KG, dass der Funkanlagentyp [00176614] der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige


Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:


www.hama.com -> 00176614 -> Downloads.

hama

**Hama GmbH & Co KG
86652 Monheim / Germany**

Service & Support

 www.hama.com

 +49 9091 502-0

D

GB

"Google and Google Play are trademarks of Google LLC."

All listed brands are trademarks of the corresponding companies.
Errors and omissions excepted, and subject to technical changes.
Our general terms of delivery and payment are applied.