

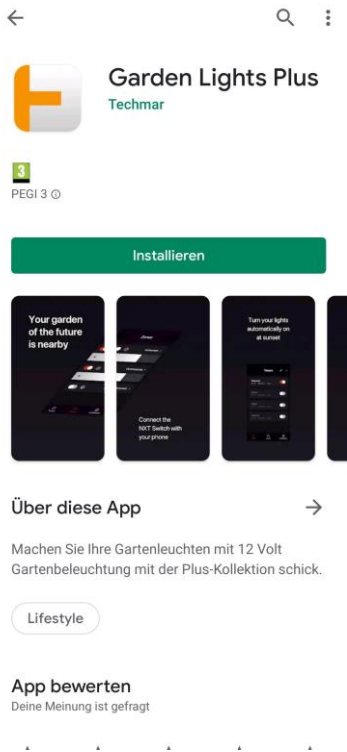
Schritt-für-Schritt-Anleitung,
wie Sie Ihre Beleuchtung
mit der Garden Lights-App
einrichten.

Die Schritte:

1. App herunterladen
2. Ein Benutzerkonto erstellen
3. Ein Netzwerk erstellen
4. Ein Produkt hinzufügen
5. Einen Bereich erstellen
6. Eine Szene erstellen
7. Einen Timer einstellen

Garden Lights +

12
VOLT



App herunterladen

Gehen Sie in den [App Store](#)
oder [Play Store](#), um die
Garden Lights-App
herunterzuladen.

Ist die App auf Ihrem
Smartphone installiert?
Dann können Sie beginnen!



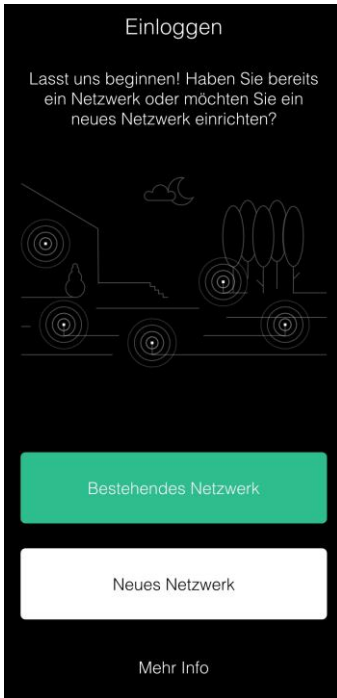


Ein Benutzerkonto erstellen

Auf dem Startbildschirm können Sie wählen, wie Sie ein Benutzerkonto erstellen möchten.

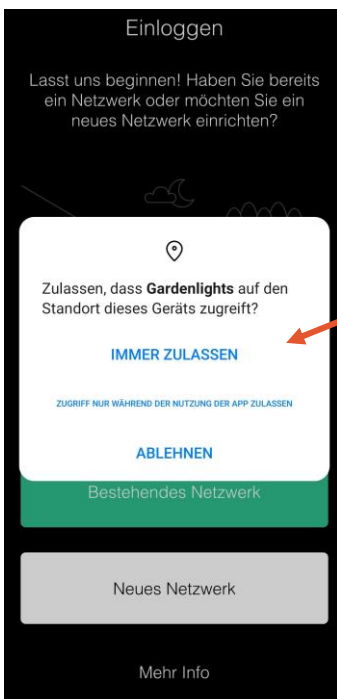


Klicken Sie auf: Ich stimme den
den
Geschäftsbedingungen
und dem Dienst zu, den Sie
zur Erstellung eines
Benutzerkontos nutzen
möchten.

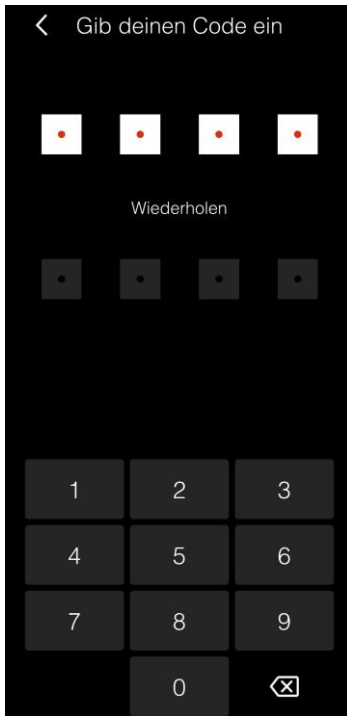


Ein Netzwerk erstellen

Klicken Sie auf „Neues Netzwerk“. Es erscheint ein Pop-up über den Standortzugriff. Dies müssen Sie akzeptieren, damit die App richtig funktioniert.

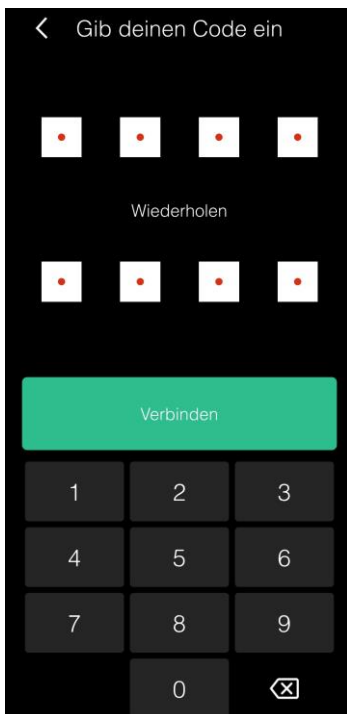


Falls Sie versehentlich auf „Ablehnen“ klicken, können Sie dies nachträglich in den Einstellungen Ihres Smartphones ändern.

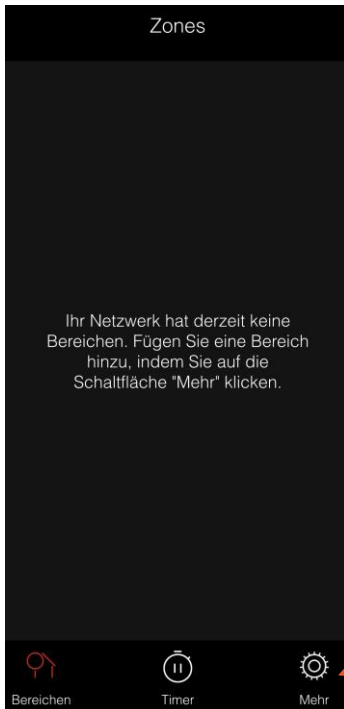


Legen Sie ein Passwort Ihrer Wahl fest, indem Sie es zweimal eingeben und auf „Verbinden“ klicken.

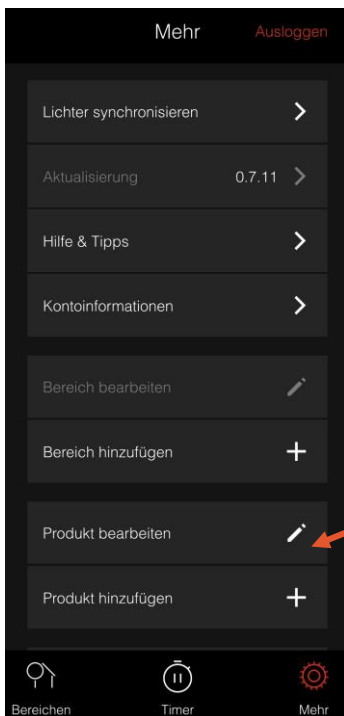
Sobald Sie auf „Verbinden“ klicken, sucht die App nach verfügbaren Geräten (die sich in der Werkseinstellung befinden).



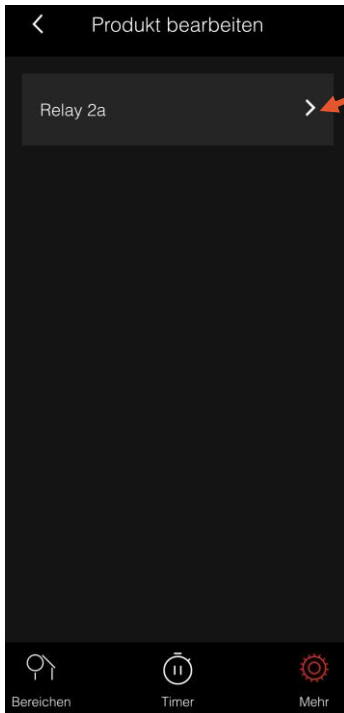
Bitte beachten Sie, dass die Smart Produkte an einen Transformator mit Strom angeschlossen sein müssen, um ein Netzwerk erstellen zu können.



Sobald die App mit den Geräten in Ihrem Garten verbunden ist, erscheint der Startbildschirm Ihrer Bereiche.

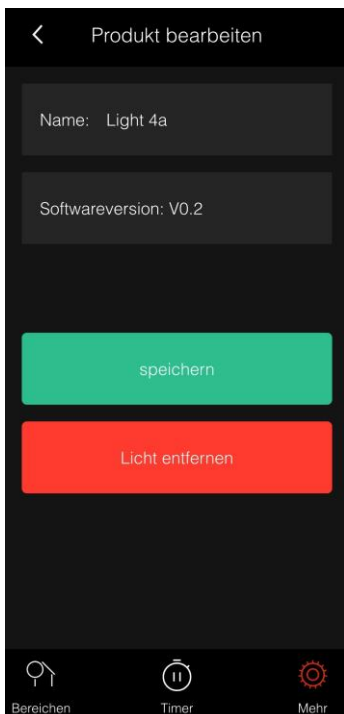


Klicken Sie zuerst auf „mehr“ und dann auf „Produkt bearbeiten“, um Ihre Smart Produkte zu benennen.



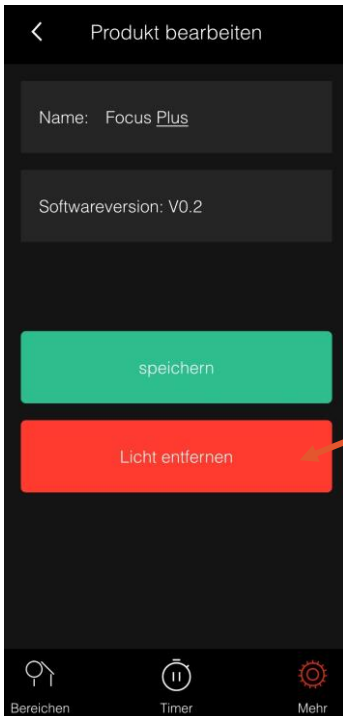
Unter „Produkt bearbeiten“ sehen Sie dann alle Smart Produkte, mit denen sich die App verbunden hat.

Um die Leuchte einen Namen zu geben, klicken Sie auf den Pfeil rechts neben dem Standardproduktnamen.

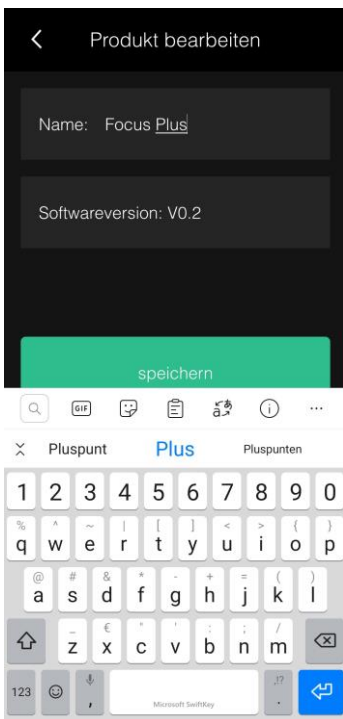


Die Leuchte, der Sie einen Namen geben, beginnt zu blinken. So wissen Sie immer, an welcher Leuchte Sie gerade arbeiten.

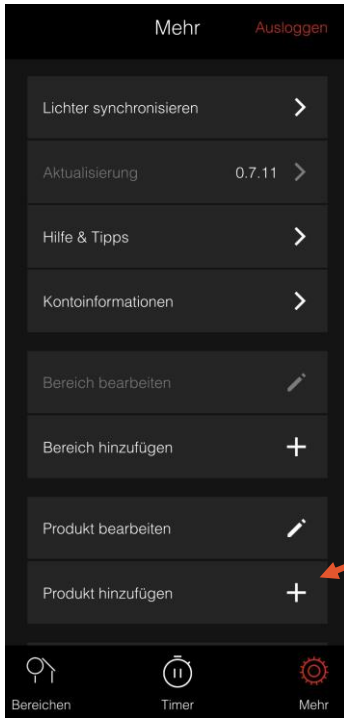
Dann öffnet sich ein Bildschirm mit den Produktdetails.



Klicken Sie auf den Standardnamen, um den Namen zu ändern. Klicken Sie danach auf „Speichern“, um den Namen zu speichern.



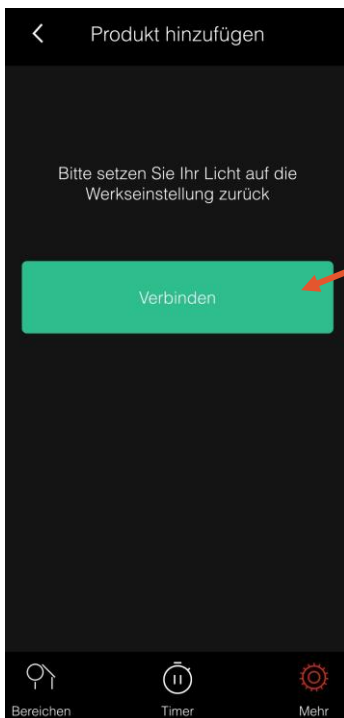
* Bei Android-Smartphones müssen Sie zuerst die Eingabetaste auf Ihrer Tastatur anklicken, bevor Sie auf „Speichern“ klicken.



Ein Produkt hinzufügen

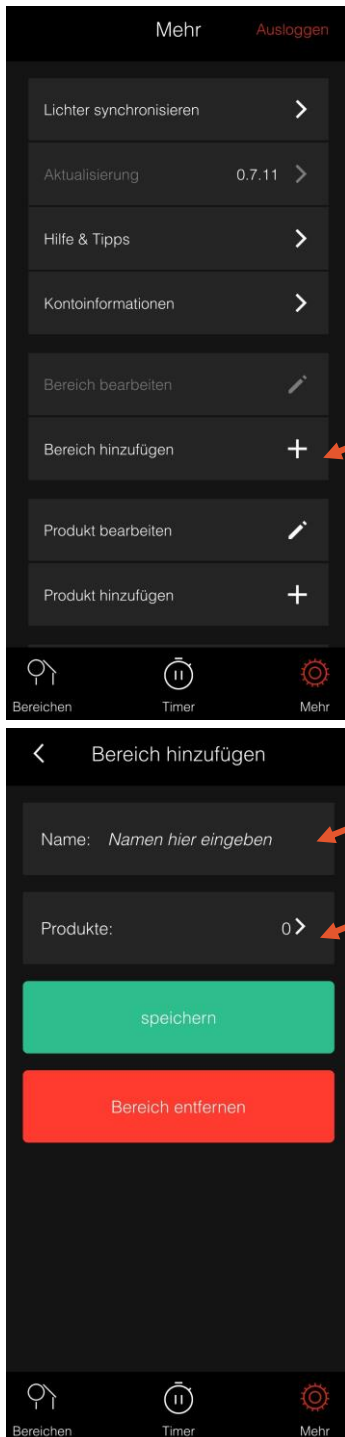
(Oder fügen Sie später ein Produkt hinzu.)

Klicken Sie auf „Produkt hinzufügen“ und dann auf „Verbinden“. Die App sucht nun nach verfügbaren Smart Produkten.



Sobald sich die App mit der smarten Leuchte verbindet, beginnt die Leuchte zu blinken

Ist Ihr Produkt nicht aufgeführt? Dann lesen Sie bitte das Handbuch, um das Produkt auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.

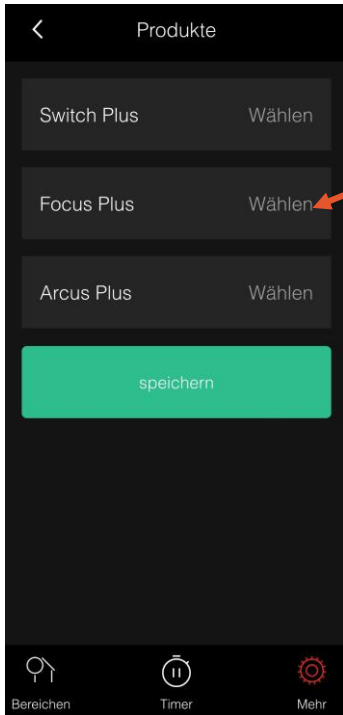


Einen Bereich erstellen

Um ein Produkt in Betrieb zu nehmen, muss es zu einer Bereich hinzugefügt werden.

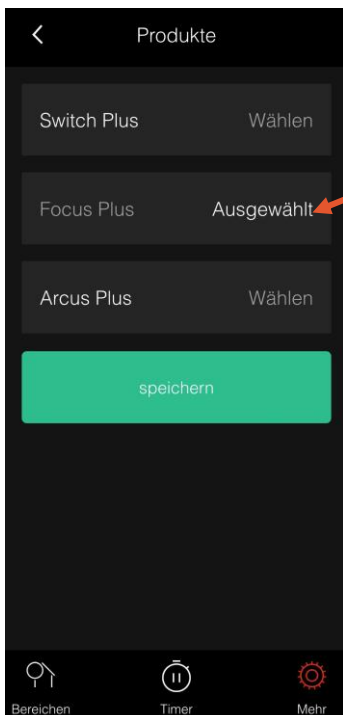
Sie erstellen eine Bereich, indem Sie im Hauptmenü auf „Bereich hinzufügen“ klicken. Den Namen, den Sie dem Bereich geben möchten, geben Sie in das erste Feld ein.

Um Produkte mit dem Bereich zu verknüpfen, klicken Sie auf den Pfeil rechts neben „Produkte“.

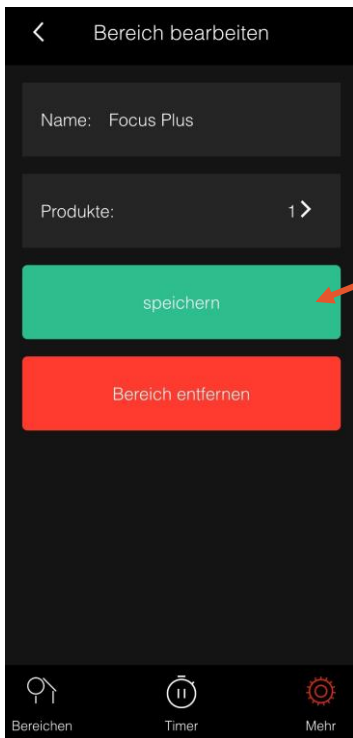


Auf diesem neuen Bildschirm wählen Sie die Produkte aus, die Sie mit dem Bereich verknüpfen möchten.

Klicken Sie auf das graue Feld „Wählen“ hinter dem Produkt, das Sie verknüpfen möchten.

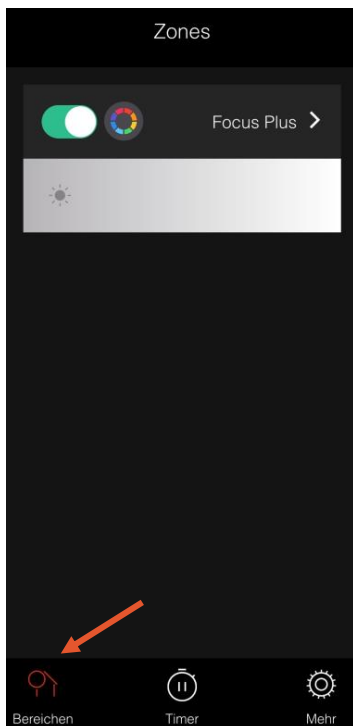


Der Text ändert sich dann in „Ausgewählt“. Klicken Sie dann auf „Speichern“.



Wenn Sie auf „Speichern“ geklickt haben, gehen Sie zurück zum Bereich. Hier können Sie nun die Anzahl der mit der Bereich verknüpften Produkte sehen.

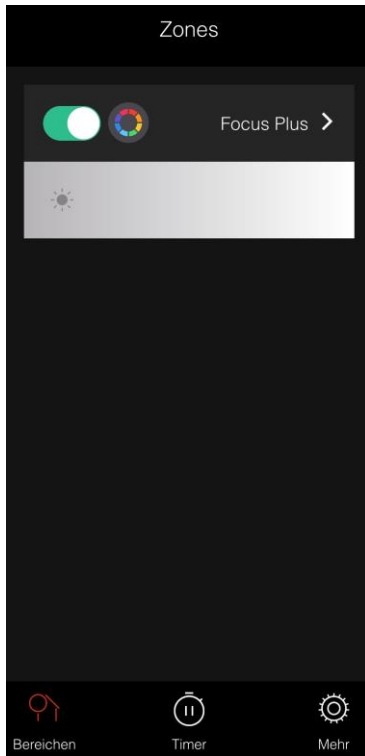
Klicken Sie erneut auf „Speichern“, wenn alles korrekt und verknüpft ist.



Wenn Sie auf „Bereichen“ unten links auf Ihrem Bildschirm klicken, können Sie alle Ihre Bereiche sehen und diese ein- und ausschalten.

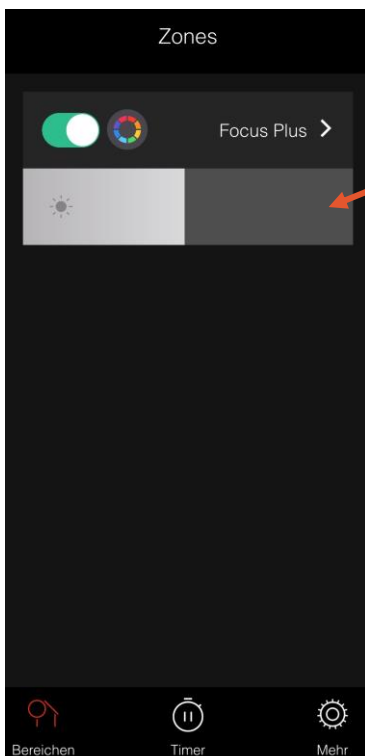
Der Bereich ist eingeschaltet, wenn der Schieberegler grün ist.

Wenn Sie auf den Schieberegler klicken, wird er grau und der Bereich ist ausgeschaltet.

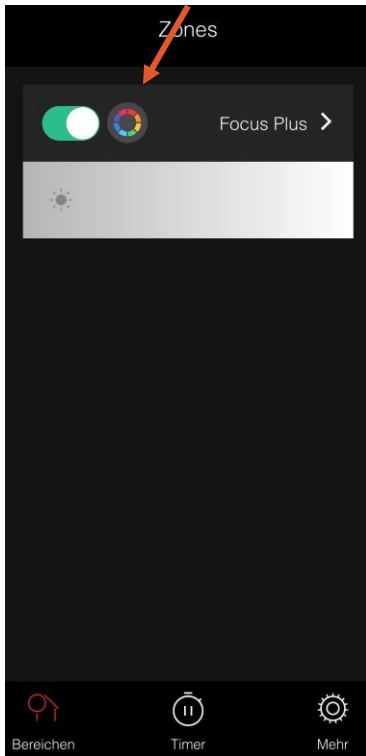


Einrichten einer Zone mit einem intelligenten Produkt

Wenn die Zone eingeschaltet ist, sehen Sie einen grauen Balken unter der Zone. Sie können diesen Balken verschieben, um die Lichtintensität der Leuchte einzustellen.



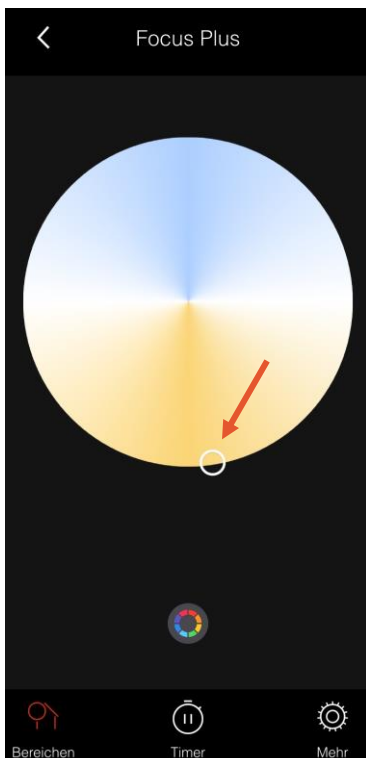
Wenn Sie den Balken ganz nach rechts schieben, spendet die Leuchte viel Licht. Wenn Sie den Balken nach links schieben, dimmen Sie die Leuchte.

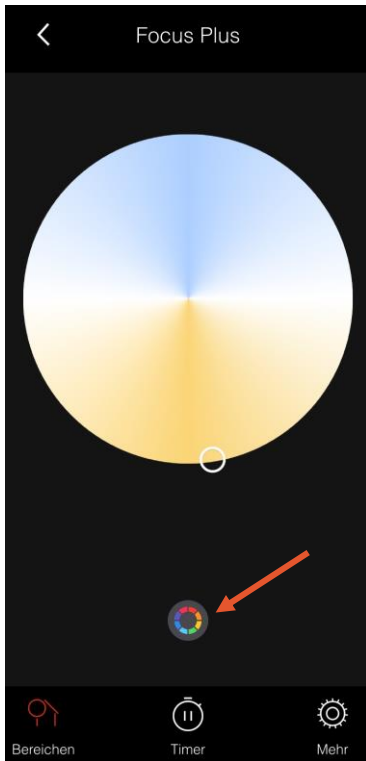


Wenn die Zone eingeschaltet ist, ist rechts neben der Ein-/Ausschalttaste ein Farbkreis zu sehen.

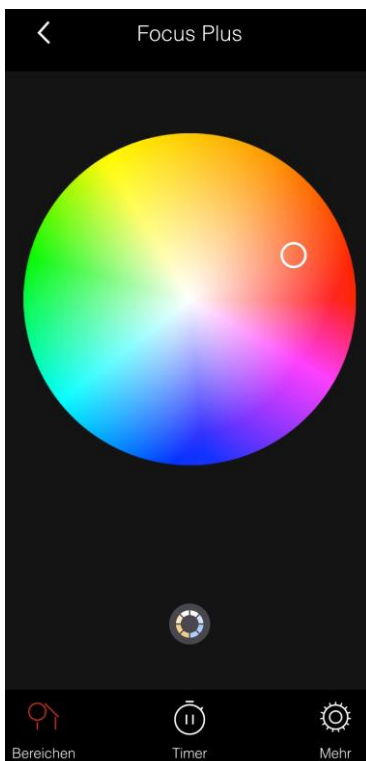
Wenn Sie auf den Farbkreis klicken, öffnet sich ein neuer Bildschirm, in dem Sie die Farbe des Lichts einstellen können.

Klicken Sie auf einen Punkt im Farbkreis und die Leuchte spendet Licht in der von Ihnen gewählten Farbe.





Unter dem großen Farbkreis sehen Sie einen kleineren Farbkreis. Durch Anklicken können Sie zwischen den beiden Farbkreisen wechseln.



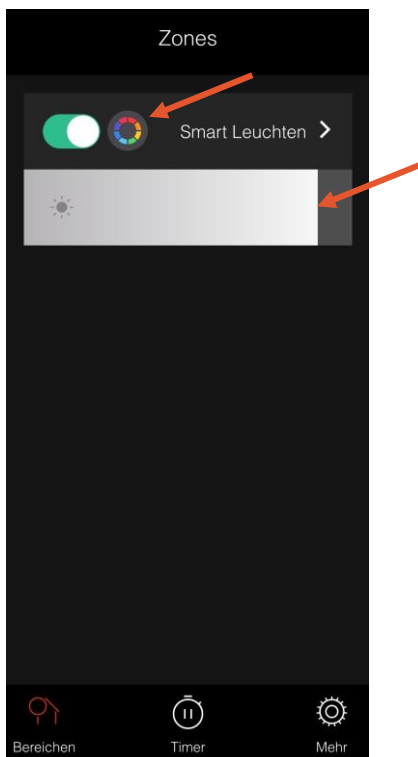
Ein Farbrad dient zur Einstellung des Lichts von warmweißem bis kaltem Licht. Der andere Farbkreis ist für alle anderen möglichen Farben.

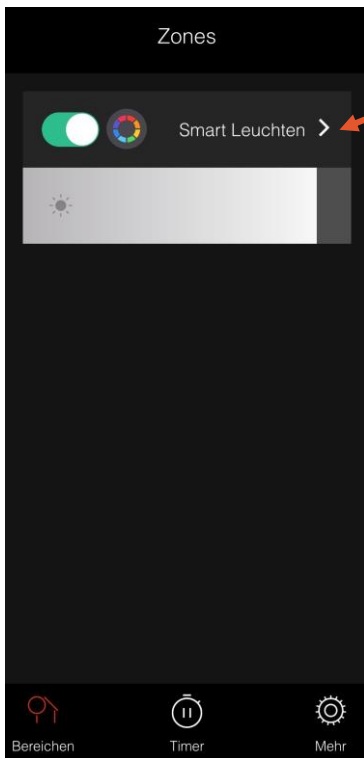
Eine Zone mit mehreren smarten Produkten einstellen

Sie können alle Leuchten in der Zone gleichzeitig bedienen, indem Sie den grauen Balken unter der Zone verwenden. Dieser Balken kann verschoben werden, um die Lichtintensität aller Leuchten in der Zone einzustellen.

Wenn Sie den Balken ganz nach rechts schieben, spenden die Leuchten viel Licht. Wenn Sie den Balken nach links schieben, dimmen Sie die Leuchten.

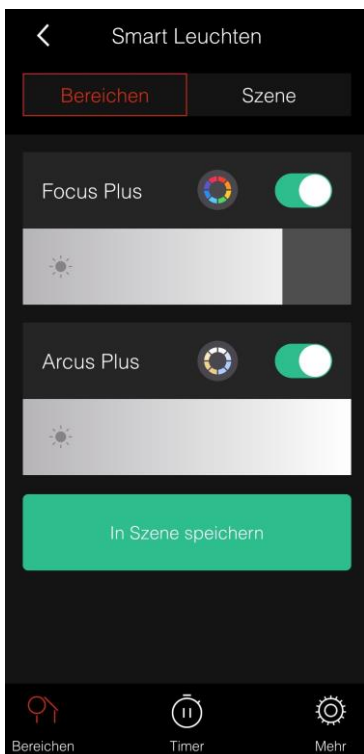
Oder Sie geben allen Leuchten die gleiche Farbe geben, indem Sie die Farbkreis verwenden.



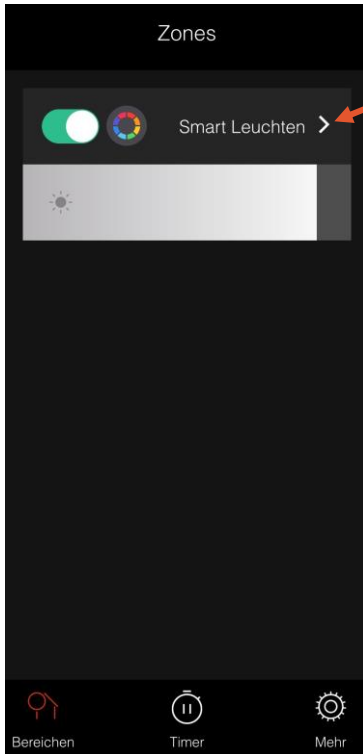


Sie können die verschiedenen Leuchten in einer Zone auch getrennt voneinander bedienen.

Dann öffnen Sie die Zone, indem Sie auf den Pfeil klicken.



Es erscheint ein neuer Bildschirm, auf dem Sie die verknüpften Produkte dieser Zone sehen. Hier können Sie die Leuchten getrennt ein- und ausschalten, dimmen oder die Farben ändern.

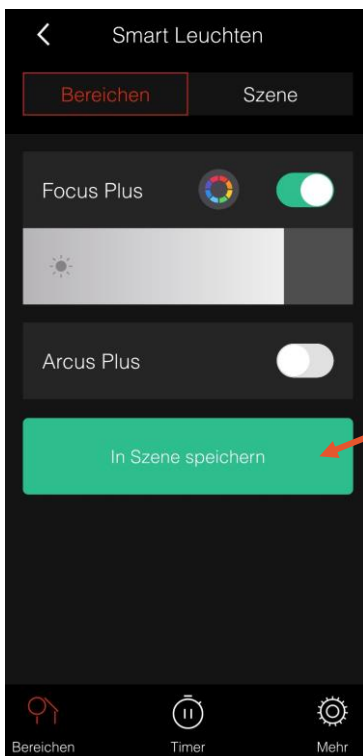


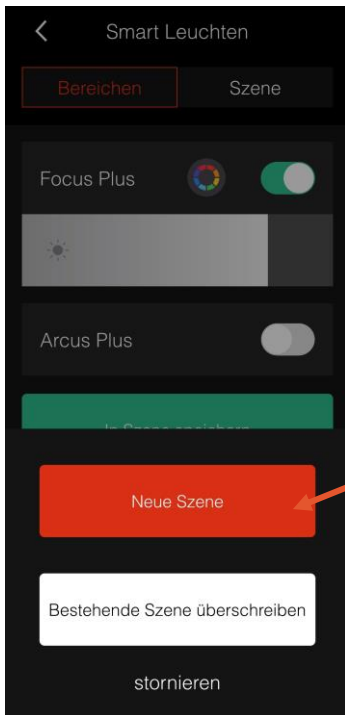
Eine Szene erstellen

Durch Klicken auf den Pfeil rechts neben der Zone öffnen Sie die Zone. Von hier aus können Sie eine Szene erstellen.

Sie benötigen eine Szene, um einen Timer einzustellen.

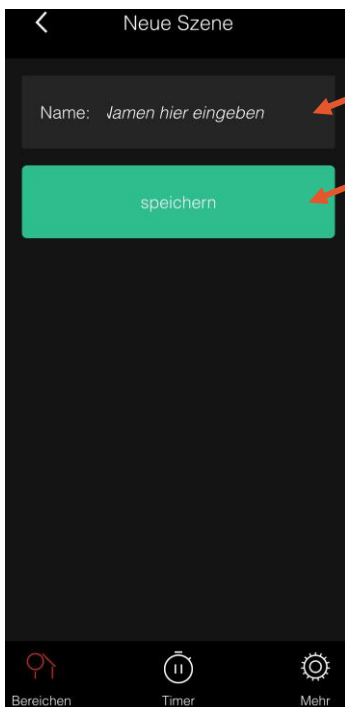
Stellen Sie die Leuchten so ein, wie Sie wollen, und klicken Sie auf "Als Szene speichern".



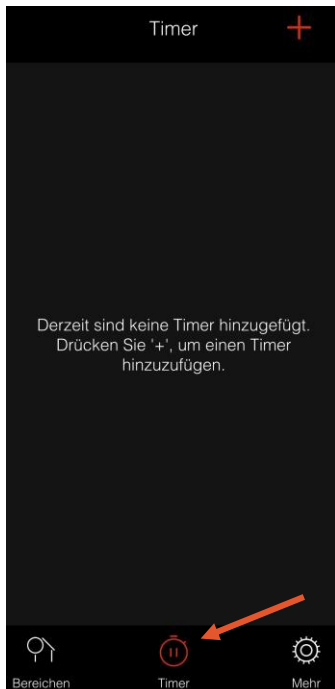


Es erscheint ein Pop-up, in dem Sie aufgefordert werden, eine neue Szene zu erstellen oder eine bestehende zu überschreiben. Klicken Sie auf „neue Szene“.

Dann öffnet sich ein neues Fenster, in dem Sie der Szene einen Namen geben können. Klicken Sie nach der Eingabe des Namens auf "Speichern".



**Bei einem Android-Smartphone klicken Sie zuerst auf die Eingabetaste auf der Tastatur und dann auf „Speichern“.*

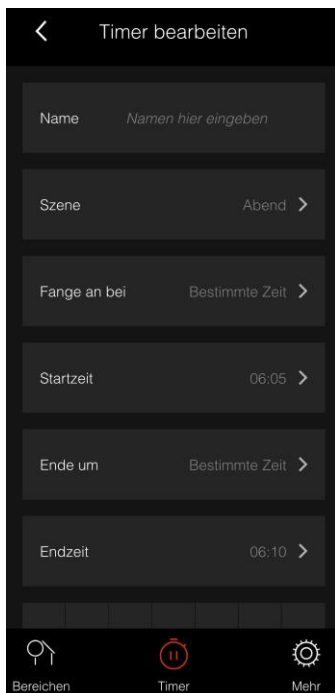


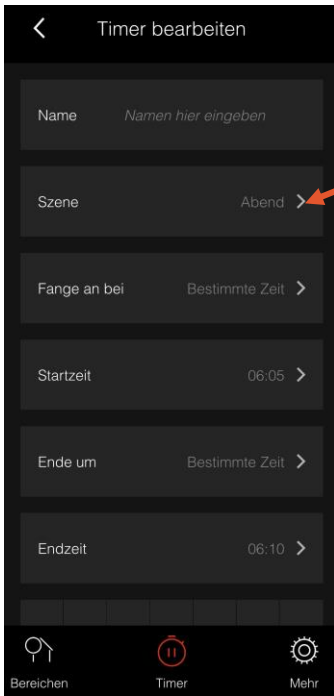
Einen Timer einstellen

Klicken Sie auf „Timer“ am unteren Bildschirmrand und dann auf das Pluszeichen, um einen neuen Timer einzustellen.

Es öffnet sich ein Bildschirm, in dem Sie den Timer einstellen können.

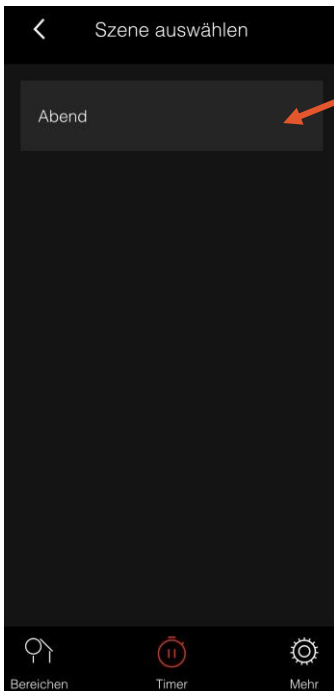
Arbeiten Sie von oben nach unten und klicken Sie auf die Pfeile, um ein Feld zu öffnen und zu ändern.



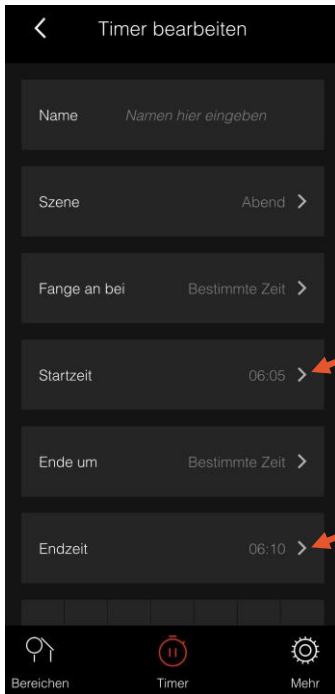


Klicken Sie auf den Pfeil bei „Szene“, um eine Szene auszuwählen.

Es öffnet sich ein neuer Bildschirm, in dem Sie die Szene auswählen können. Wenn Sie auf die Szene klicken, kehren Sie automatisch zum Bildschirm zurück, auf dem Sie den Timer einstellen können.



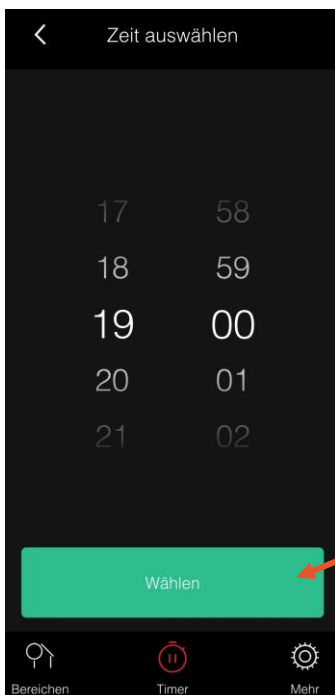
Hinter der Szene sehen Sie dann in Grau den Namen der ausgewählten Szene.

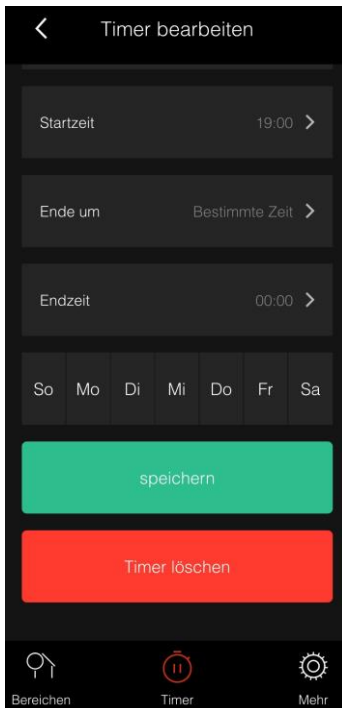


Um einzustellen, wann die Leuchten an und aus gehen sollen, klicken Sie auf den Pfeil hinter der Start- oder Endzeit.

Dann öffnet sich ein neuer Bildschirm, auf dem Sie die Zeit einstellen können.

Klicken Sie auf „Wählen“, um die eingegebene Zeit zu speichern.

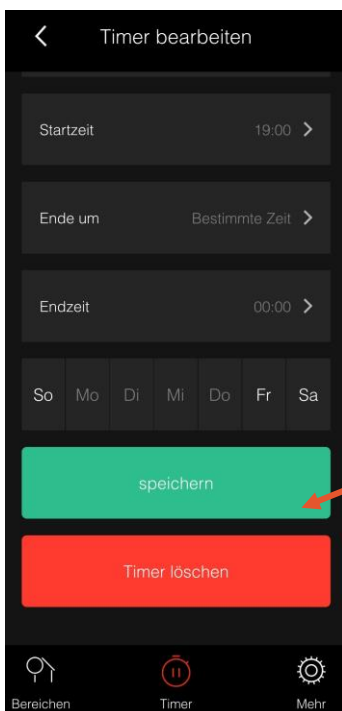


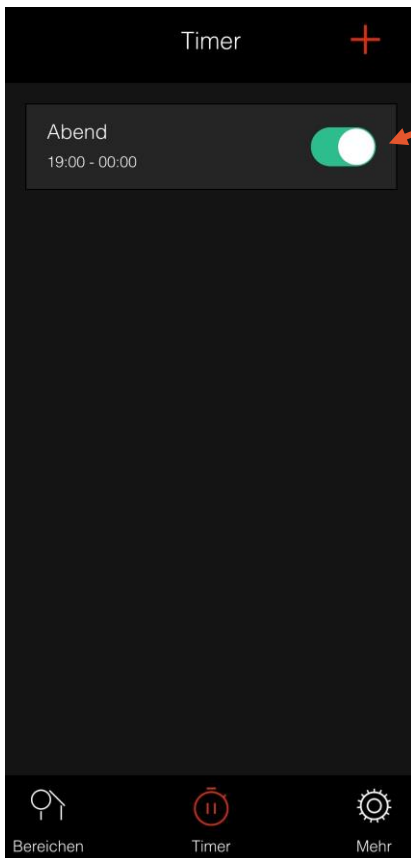


Wenn Sie nach unten scrollen, können Sie sehen, für welche Tage Ihr Timer eingestellt ist.

Sie können Tage aus der Auswahl herausnehmen, indem Sie darauf klicken. Diese Tage werden dann dunkel.

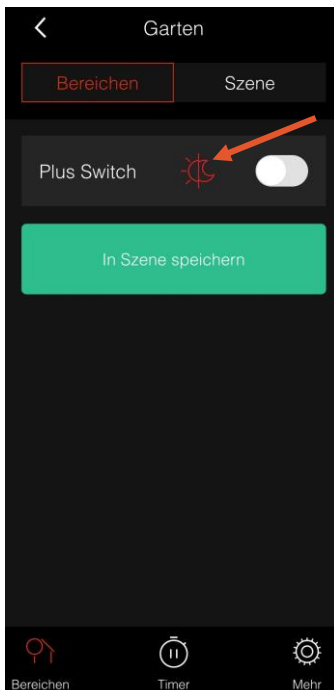
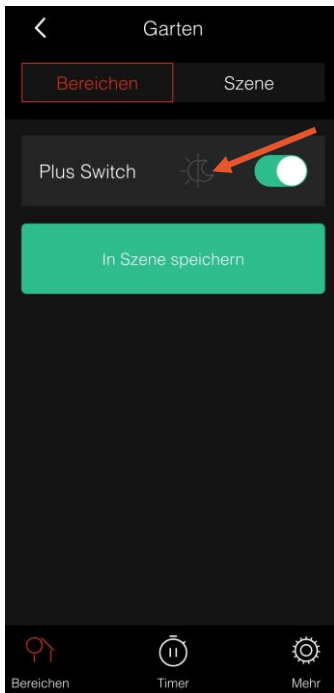
Klicken Sie auf „Speichern“, um den Timer zu speichern.





Der Timer erscheint dann
in der Übersicht.

Sie können den Timer
aktivieren oder
(vorübergehend)
deaktivieren, indem Sie auf
den Schieberegler klicken.



Den Dunkel-Hell-Sensor einstellen

Gehen Sie zu „Bereiche“ unten links auf dem Bildschirm und öffnen Sie dann den Bereich, in dem der Switch angeschlossen ist, den Sie verwenden wollen.

In dunkelgrau erscheint das Zeichen einer Sonne und eines Mondes, das für den Dunkel-Hell-Sensor steht.

Wenn Sie auf das Zeichen klicken, schalten Sie den Sensor ein und das Zeichen wird rot. Der Switch schaltet sich nun automatisch ein/aus, wenn es dunkel/hell ist.

Achtung! Sie können nicht gleichzeitig den Sensor einschalten und einen Timer eingestellt haben.

Haben Sie noch Fragen?
Dann kontaktieren Sie uns
bitte über:

info@techmar.com

+31 884344517