

Schritte zum Einrichten aller Lampen in der LightPro-App

Laden Sie die **Lightpro NXT** App für iOS oder Android herunter:
Bitte beachten Sie, dass der Download von Lightpro eine Systemanforderung von Android 5 und iOS10 oder höher erfordert.

Damit die App richtig funktioniert, müssen Bluetooth und Ortungsdienste sowie der NXT-Switch am Telefon eingeschaltet sein.

Ein Konto erstellen

Um die App nutzen zu können, benötigen Sie ein Konto. Sie können ganz einfach ein Konto erstellen, indem Sie den Schritten in der App folgen. Achtung! Bei der Erstellung Ihres Kontos muss das Internet auf Ihrem Smartphone aktiviert sein.

Ein Netzwerk erstellen

Sie erstellen ein Netzwerk, mit dem Sie dann die Smart Products verknüpfen. Dazu richten Sie ein neues Netzwerk ein oder verbinden sich mit einem bereits bestehenden Netzwerk. Für beide Optionen muss der NXT Switch an eine Beleuchtungsanlage angeschlossen werden, die an die Stromversorgung angeschlossen ist. (Die Lampen müssen eingeschaltet sein)

Ein neues Netzwerk einrichten:

Klicken Sie auf "Neues Netzwerk". Legen Sie ein Passwort fest, das aus 4 Ziffern besteht und zweimal eingegeben werden muss. Durch die Einrichtung eines neuen Netzwerks sucht die App automatisch nach Smart Products mit Strom und ist werkseitig voreingestellt.

Mit einem bestehenden Netzwerk verbinden:

Sie können sich in ein bestehendes Netzwerk einloggen, indem Sie den QR-Code von dem anderen Gerät scannen. Diesen QR-Code finden Sie unter "Produkte synchronisieren". Alternativ können Sie den Netzwerkcode des bestehenden Netzwerks eingeben.

Produkte hinzufügen

Finden Sie Ihr Switch oder nicht alle Switches direkt in der Übersicht? Gehen Sie zu "Mehr" und klicken Sie dann auf "Produkt hinzufügen". Klicken Sie auf

Verbinden. Die App sucht nun nach Smart Products, die mit Strom versorgt werden und werkseitig eingestellt sind.

Produkt benennen

Geben Sie Ihren Smart Products einen Namen, damit Sie schnell erkennen können, um welches Produkt es sich handelt und personalisieren Sie Ihr Netzwerk. Gehen Sie zu "Mehr" und klicken Sie dann auf "Produkt anpassen". Wählen Sie das Produkt, dem Sie einen Namen geben möchten, geben Sie den gewünschten Namen ein und klicken Sie auf "Speichern".

Eine Bereich erstellen

Um die Produkte in Ihrem Netzwerk zu verwalten, müssen diese mit einer Bereich verbunden sein. Wenn Sie mit einem NXT Switch arbeiten, können Sie eine Bereich erstellen. Möchten Sie verschiedene Bereichen für beispielsweise die Einfahrt, das Dach und um den Teich herum? Dann benötigen Sie pro Bereich einen NXT-Switch.

1. Gehen Sie zu "Mehr" und klicken Sie auf "Zone hinzufügen".
2. Hier geben Sie der Bereich einen Namen.
3. Anschließend können Sie Produkte hinzufügen, indem Sie auf "Produkte" klicken. Hier können Sie die Produkte auswählen, indem Sie auf "Auswählen" klicken. Der Text ändert sich dann in den ausgewählten.
4. Klicken Sie dann auf "Speichern", um die ausgewählten Produkte zu speichern und erneut auf "Speichern", um die Bereich zu speichern.

Eine Szene erstellen

In einer Szene speichern Sie Ihre Lieblingseinstellungen der Lightpro Smart Products. Außerdem benötigen Sie eine Szene, um einen Timer einzustellen.

1. Um eine Szene zu erstellen, gehen Sie zu "Bereichen" in der unteren linken Ecke des Bildschirms.
2. Sie klicken auf die Bereich, aus der Sie eine Szene speichern möchten, indem Sie auf den Namen der Bereich klicken.
3. Ganz oben erscheinen nun "Bereich" und "Szenen". Wenn Sie noch keine Szene gespeichert haben, ist das Feld Szenen leer.
4. In Bereichen können Sie die mit dieser Bereich verknüpften Produkte nach Belieben ein- oder ausschalten und als Szene speichern. Klicken Sie dazu auf "Als Szene speichern".
5. Sie können dann wählen, ob Sie eine bestehende Szene überschreiben oder die Szene als neue Szene speichern möchten.
6. Sie können der neuen Szene dann einen passenden Namen geben.

Timer einstellen

Um einen Timer einzustellen, müssen Sie zuerst eine Szene erstellt haben.

1. Unter "Timer" können Sie einen Timer einstellen, indem Sie auf das Pluszeichen klicken.
 2. Hier geben Sie dem Timer einen Namen.
 3. Wählen Sie die Szene, die Sie ein- oder ausschalten möchten, indem Sie auf die Szene klicken und die gewünschte Szene auswählen.
 4. Unter "Start" wählen Sie dann, ob Sie den Dunkellichtsensor verwenden möchten (dieser Sensor sorgt dafür, dass die Beleuchtung eingeschaltet wird, sobald es dunkel ist oder ausgeht, sobald es hell ist) oder ob Sie eine bestimmte Zeit einstellen möchten.
 5. Wenn Sie sich für eine bestimmte Tageszeit entschieden haben, stellen Sie bei der "Startzeit" und "Endzeit" ein, wann die Lichter aus- und eingeschalten werden.
 6. Wählen Sie anschließend die Tage aus, an denen Sie den Timer einstellen möchten.
 7. Speichern Sie die Szene, indem Sie auf "Speichern" klicken.
- Sie können einen Timer löschen, indem Sie den Timer öffnen, nach unten scrollen und auf "Timer löschen" klicken.

Sie können mehrere Timer gleichzeitig einstellen. Beispielsweise können die Lichter um 19:00 Uhr an- und um 24:00 Uhr wieder ausgehen. Und dann um 7:00 Uhr morgens wieder an und um 9:00 Uhr wieder aus.

Ein Produkt später hinzufügen

Haben Sie noch ein weiteres Smart Product hinzugefügt, um mehrere Bereiche zu erstellen? Gehen Sie dann zu "Produkte hinzufügen" und klicken Sie auf "Verbinden". Die App sucht nun nach allen verfügbaren Produkten. Sie können dann die obigen Schritte erneut ausführen, um den Produkten einen Namen zu geben und sie zu einer Zone hinzuzufügen.

Wenn die App keine Verbindung zum NXT Switch herstellt

Überprüfen Sie, ob der NXT Switch an eine funktionierende, mit Strom versorgte Beleuchtungsanlage angeschlossen ist. Das bedeutet, dass alle an dieses System angeschlossenen Lampen eingeschaltet sind.

Hat jemand anderes bereits eine Verbindung zum NXT Switch hergestellt? Dann muss das Produkt wieder aus dieser App entfernt werden oder Sie müssen ein Netzwerk freigeben. Dies kann durch Einloggen mit dem gleichen Netzwerkcode

geschehen, aber Sie können auch ganz einfach den QR-Code scannen, der sich bei "Lampen synchronisieren" befindet.

Funktioniert das nicht? Dann befindet sich auf der Unterseite des NXT Switch eine Reset-Taste. Halten Sie die Taste einige Sekunden lang gedrückt und lassen Sie sie dann los. Mit Hilfe der Reset-Taste können Sie Ihren NXT Switch auf die Werkseinstellungen zurücksetzen.

Schrittweise Erläuterung zur Installation des Lightpro-NXT-Switch.

Sie können den Lightpro-NXT-Switch auf verschiedene Arten an die Gartenbeleuchtung anschließen.

1. Wenn Sie mit einer Bereich arbeiten möchten, können Sie den Switch zwischen dem Transformator und dem Hauptkabel platzieren.
2. Wenn Sie möchten, können Sie einen Teil mit der App steuern. Dann können Sie den NXT Switch auf einer Verzweigung platzieren.
3. Wenn Sie verschiedene Bereichen erstellen möchten, müssen Sie einen NXT Switch pro Verzweigung platzieren.

1. Die gesamte Gartenbeleuchtung in einer Bereich mit dem NXT Switch ansteuern.

- Trennen Sie den Y-Verbinder vom Transformator
- Schließen Sie dann den mitgelieferten YF-Verbinder an den Transformator an
- Schließen Sie das Ende des YF-Verbinders an den Lightpro-NXT-Switch an
- Schließen Sie dann das Hauptkabel über den M-Verbinder an den Lightpro-NXT-Switch an
- Sie haben jetzt den Switch zwischen Ihrer Beleuchtung und dem Transformator platziert

2. Ein Teil/eine Verzweigung nur mit der Lightpro-App steuern

Dies ist auf zwei Arten möglich:

Methode 1: Platzieren Sie den Switch direkt am Anfang der Verzweigung

- Verbinden Sie den F-Verbinder mit dem Hauptkabel
- Verbinden Sie dann den F-Verbinder mit dem NXT Switch
- Verbinden Sie den M-Verbinder mit dem Verzweigungskabel und das andere Ende mit dem NXT Switch

Methode 2: Verlegen Sie zuerst ein paar Meter Kabel und installieren Sie dann den Switch

- Platzieren Sie den F-Verbinder auf das Kabel der Verzweigung
- Verbinden Sie den F-Verbinder mit dem NXT Switch.

3. Mehrere Bereichen und damit Verzweigungen im Garten erstellen.

Wenn Sie mehrere Bereiche im Garten erstellen möchten, benötigen Sie einen NXT Switch für jede Bereich. Sie können einen NXT Switch pro Verzweigung verwenden. Sie müssen daher für jede Zone eine eigene Verzweigung anlegen. Sie können den NXT Switch erneut auf zwei Arten anschließen:

Methode 1: Platzieren Sie den Switch direkt am Anfang der Verzweigung

- Verbinden Sie den F-Verbinder mit dem Hauptkabel
- Verbinden Sie dann den F-Verbinder mit dem NXT Switch
- Verbinden Sie den M-Verbinder mit dem Verzweigungskabel und das andere Ende mit dem NXT Switch

Methode 2: Verlegen Sie zuerst ein paar Meter Kabel und installieren Sie dann den Switch

- Platzieren Sie den F-Verbinder auf das Kabel der Verzweigung
- Verbinden Sie den F-Verbinder mit dem NXT Switch.

Tipps und Tricks, um Ihre Lightpro-NXT-Außenbeleuchtung optimal zu nutzen

Sparen Sie Energie, indem Sie einen separaten Timer für den Abend und den Morgen einstellen, anstatt das Licht die ganze Nacht eingeschaltet zu lassen.

Geben Sie Ihr Netzwerk und Ihre Einstellungen frei, indem Sie einfach den QR-Code scannen.