# Aufputztaster für Szenen BT

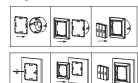
IP20 🖒 🐧 🧏 C € DE

DE
Um einen sicheren Betrieb des Produktes zu garantieren, beauchten Sie bilte diese Arieltung. Bei Schaden, die durch neuen der Bereitung des Schaden, die durch der Garantiensenpunh. Die Montiege und der elektrische Anschluss des Produktes müssen lachgerecht nach den Installationsonschriften DIN VDE (100 von einer fachkundigen Person (z.B. Elektrionstallatieru) durchgeführt werden. Zudem sollten wiedere lacht eine Sollten wiedere über werden zudem sollten weiter ein zudem sollten weiter sich weiter der zudem sollten weiter sich weiter sich weiter sich weiter sich weiter zu den der sich weiter sich weiter sich weiter sich weiter zu den der sich weiter sich w werden. Zudem sollten weitere landesspecifische und gesetzliche Bestimmungen und Kürthliein beachtet werden. Vor jeglichen Arbeiten an der Beleuchtungsanlage, ist diese spannungsfrei zu schalten. Stellen Sie vor der Inbetrischnahme sicher, dass von den nachgeschalteten Installationen oder angeschossenen Verbrauchem keine Lebensgefahr besteht. Vor dem Einbau ist die übliche Funktionsprüfung durchzuffnern. Um Wartungssebelen zu engaleng sein, in Wartungssebelen zu engaleng sein (Revidionsische).

Technische Spezifikation	
Übertragungsprotokoll	Bluetooth Mesh 5.0
Frequenzband	2,4 GHz
Sendeleistung	8dBm
Reichweite	Bis zu 10 Meter
Eingangsspannung und Frequenz	3V
Batterietype	CR2032
Umgebungstemperatur Ta	-10 ~ 40°C

Weitere Spezifikationen finden Sie auf dem Datenblatt zu diesem Produkt.

# Montage:



# Batteriewechsel:



# Reichweite der Signale:



Die Reichweite, und ein in Statigkrichte int dern Produkt kommunizieren kann, hängt von der Bluetooth-Fähigkeit des Smartphones ab. Auch die Position des Produkts und die Umgebung zwischen dem Smartphone und dem Produkt können die Kommunikation beeinflussen.



Mit BLE Mesh kann die Entfernung zwischen dem Smartphone und dem Produkt mehr als 10 m betragen.

# Inbetriebnahme

Um das Gerät in Ihrer nobilé Smartmatic 2.0 App hinzuzufügen, wählen Sie "Gerät hinzufügen". Schalten Sie das Gerät wiederholt in Abstand von 3 Sekunden EIN und AUS, bis das Gerätesymbol in Abstand von 3 Sekunden EIN und AUS, bis das Gerätesymbol auf dem Blütchwin noblie Smarthuist 20 App erschuste. 20 App serboristen des der Kenter in des Bernden in der Seit der Seit





2.0

g SigNed Mode. €

mit der frei erhältlichen nobilé Smartmatic 2.0 App Google Play Store Smartmatic Apple App Store.

## Umbenennen des Geräts:

Um eine spätere Identifikation einfacher zu machen wird empfohlen iedem Gerät eine eindeutige Bezeichnung zu

Wählen Sie dazu das Schreibsymbol 🖊 oben rechts auf wariert sie dazu das Orietusyinus — Interretoris auf dem App-Bidschrim. Wählen Sie dann emeut das Schreibsymbol neben dem Namen des Geräts. Wählen Sie in der Zeile "Name" die Pfeitspitze auf der rechten Seite. Ändern Sie eine eindeutige Bezeichnung und speichern Sie dann den neuen Namen.



1. Stellen Sie sicher, dass die Umgebungsbedingungen für elektronische Geräte geeignet sind.

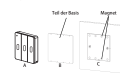
2. Reinigen Sie das Gerät NICHT mit Flüssigkeiten.

3. Halten Sie das Gerät von Wasser, Feuchtigkeit oder heißer Umgebung fern.

4. Überschreiten Sie NICHT die empfohlenen elektrischen Nennwerte.

Stellen Sie das Gerät nicht in der N\u00e4he von starken Signalquellen, wie z.B. Mikrowellenherden, auf, da diese Signalunterbrechungen verursachen k\u00f6nnen, die zu einem abnormalen Betrieb des Ger\u00e4ts f\u00fchren.

Eine Behinderung durch eine Betonwand oder metallische Materialien kann den effektiven Betriebsbereich des Geräts verringern und sollte vermieden werden.





Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. ("ächtersbacher Str. 78 - 60386 Frankfurt/M. Germany www.nobile.de rev. 0.0 – 13.10.2022



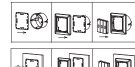
# Surface-mounted pushbuttonfor scenes BT



Safe use of the product is only guaranteed if each instruction is followed accordingly. In case of damage caused by non-observance of these instructions the warranty expires. The installation and electrical connection warranty expires. The installation and electrical connection must be done by an authorized expert (e.g. electrician) in compliance with existing standards and local code. Prior to hany installation or maintenance work, mains must be disconnected. Before putting in operation, make sure any component of the entire installation does not bear a risk of life. According to common practice, please perform a standard function test, before installing. To make maintenance work possible, the lighting system should be accessible after installation (auditable).

### Transmission protocol Bluetooth Me 5.0sh Operation Frequency 2,4 GHz Transmission Power 8 dBm Range up to 10 meters Input Voltage and Frequency 3V CR2032 Battery type

For more specifications, please refer to the data sheet of this product.



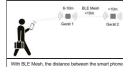
Replace battery:



## Signal range:



me range for which a smart priore can communicate with the product is dependent on the smart phone Bluetooth capability. The position of the product and the environment between the smart phone and the product can also affect the communication.



With BLE Mesh, the distance between the smart phone and the product can be more than 10m.

# Commissioning

To add the device in your nobilé Smartmatic 2.0 App, select "Add Device". Power On and Off the device repeatedly with 3 seconds interval, do this until the device icon appear in the nobilé Smartmatic 2.0 App screen. Or just press the Reset button and hold on for 10 seconds.. Then select "Add", this will take from 10 seconds to 2 minutes depending on the signal strength. Select "Next", you will see a "Added successfully" notification signifying that the device is now added in the app. Then lastly select "Done".







free to download nobile Smartmatic 2.0 APP on Google Play or Apple APP Store

## Renaming the Device:

To make later identification easier, it is recommended to give each device a unique designation.

This can be done by selecting the three dots icon on the upper right part of your app screen. Then again select the write icon beside the name of the device. On the "Name" row, select the arrow head on the right side. Change to a unique designation, then save the new name.

# Marnings:

- Ensure environmental conditions are suitable for electronic equipment.
- 2.Do NOT clean with liquid.
- 3.Keep the device away from water, damp or hot environment. 4.Do NOT exceed the recommended electrical ratings.
- Install the device away from strong signal sources such as microwave oven that may causeto signal intertuption resulted to abnormal operation of the device.
- Obstruction by concrete wall or metallic materials may reduce the effective operation range of the device and should be avoided.

