

3025

Wärme in Ihrem zu Hause

[www.aradsmarhome.com](http://www.aradsmarhome.com)

 eelectron



# 3025

Wärme in Ihrem zu Hause.





Gedimmte Lichter, Lichtsequenzen, Szenarien.

3025  
Holz

Lebendig  
Warm

Holz ist ein lebendiges, natürliches Material, welches ein warmes und friedliches Gefühl transportiert. Seine Struktur und intensive Farbe verbreiten ein Gefühl des mit Leben erfüllten Wohlbefindens.



Rot für **Wärme**  
oder Leidenschaft

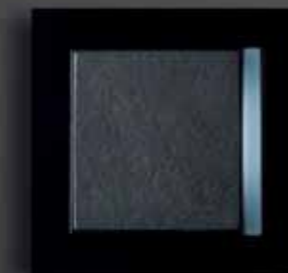


Einfache Statusanzeige (Komfort, Economy,...), Levels (Dimmen, Temperatur,...), Szenarien durch einstellbare LED-Anzeige mit Farb- und Intensitätsvariationen.

3025  
Stein

**Stärke**  
Auf der Suche nach der Seele

Stein bringt ästhetische Solidität dank seiner Stärke in Ihr zu Hause und zeigt dabei eine einfach und zugleich elegante Seite, die Raum und Zeit durchquert.



Blau für **Klimatisieren**  
oder Champagner auf Eis



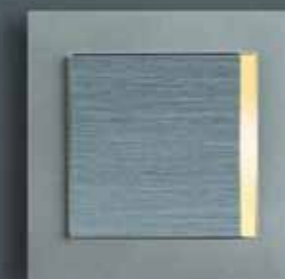
Helligkeit  
Essenzialität

Die Einfachheit und Essenzialität von Metall kann sowohl klassische, als auch moderne Umgebungen verherrlichen, durch eine Kombination von Helligkeit und Essenzialität.



Mit einem integrierten Thermostat wird die gewünschte Temperatur erreicht und reguliert.

3025  
Metall



Gelb für **Heizen**  
oder das Entspannungs-Szenario



Modernität  
Transparenz

Klarheit wird bei modernem Design sehr wertgeschätzt: Glas erhellt jeden Ort dank seiner Transparenz.



Versteckte Funktionen, die durch langes Drücken aktiviert werden

3025  
Glas



Weiß für **Licht An**

oder für den Party-Modus



Geeignet für 2 Modulboxen und passend für 55mm Systeme.

3025  
Plastik

Kreativ  
Intelligent

Der 3025 Schalter optimiert, in einer Ausführung von 55x55mm, die Interaktionen zwischen verschiedenen Funktionalitäten und dekoriert die Umgebung dank der Auswahl aus all den verfügbaren Veredelungen.

Die Plastik- und Glas-Kollektion sind auch durch spezielle Symbole personalisierbar.

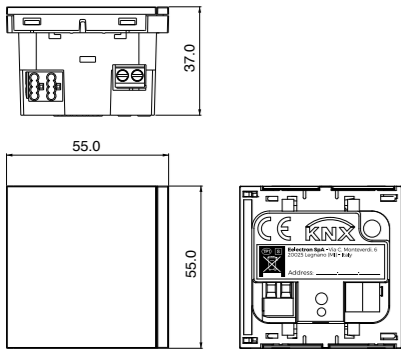


**Wärme** in Ihrem zu Hause.

# 55x55 KNX Schalter

4 Kanäle + Thermostat

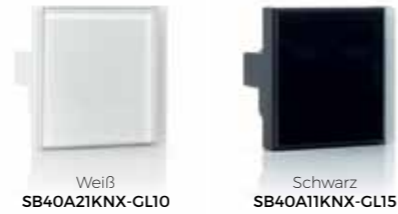
SB40AxxKNX ist ein taktile Druckknopf mit 4 Kanälen von KNX, der für das Ein- und Ausschalten, Dimmen, zur Steuerung von Rolläden und Jalousien, dem Auswählen und Steuern von Szenen, der Abfolge von drei Objekten, usw. konfiguriert werden kann. Das Gerät beinhaltet eine 2-stufige Raumtemperatur-Kontrolle mit integriertem PI, um Wärme und Kälte zu steuern, Ventile, Fan-Coils in 2- und 4- Leitsystemen, etc. Das Gerät hat einen Rück-Anschluss (2 Pole), der als digitaler oder analoger Eingang konfigurierbar ist. Es ist möglich, ihn mit einem NTC Temperaturfühler zu verbinden (eelectron Codes TS01A01ACC oder TSβ1B01ACC - nicht miteingeschlossen), um eine direkte Temperaturmessung zu haben. SB40A01KNX hat eine RGB LED-Anzeige auf der Vorderseite, um die Rückmeldung, oder andere über den KNX-Busanschluss verfügbare Werte, zu visualisieren. SB40A01KNX ist vorgesehen um mit der British Box, der German Box, oder der Italian 2 Modulbox verwendet zu werden. Das Gerät ist mit einer KNX Kommunikations-Schnittstelle ausgestattet.



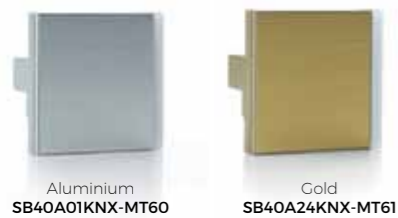
## Plastik



## Glas



## Aluminium



## Holz

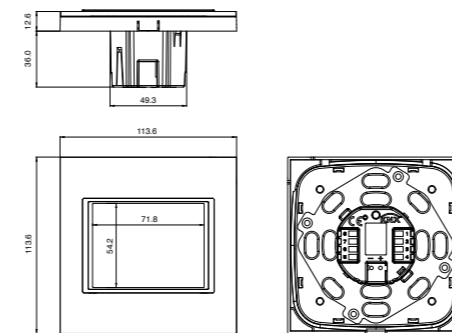


## Stein



# Touch Panel 3.5" KNX

Touch Panel 3.5" KNX Das Touch Panel ist mit einem 3.5 Zoll Farbdisplay ausgestattet. Dimmen, Status, Werte, Beleuchtung, Rolläden und Timer können gesteuert werden, bei Bedarf auch unter Passwortschutz. Dank dem eingebauten Temperatursensor und der eingebauten Raumtemperatur Kontrollfunktion ist es möglich, Ventile, Fan-Coils, oder andere HVAC Ausstattungen zu steuern. RGB-farbene LEDs oder Lichter werden mit speziellen Steuerelementen und einer angemessenen KNX-Schnittstelle (DMX 1-10V und DALI verfügbar) gesteuert. Das Gerät beinhaltet eine Vielzahl an vorprogrammierten Einstellungen, wie die Steuerung elektronischer Ladungen mit automatischer Ausschalt-Priorität (diese Funktion ist in Kombination mit einem eelectron KNX Leistungsmessgerät verfügbar). Erhältlich in verschiedenen Farben und Veredelungen, basiert es auf Linux OS, kann jedoch auch auf nur ETS programmiert werden, ohne weitere SW zu benötigen. Das Gerät ist mit einer KNX Kommunikations-Schnittstelle ausgestattet.



## Plexiglas



## Glas



## Aluminium



## Holz



## Stein





# 3025

## Personalisiertes Einkaufen

Wir haben Herstellungsmethoden und -prozesse und Supply Chain Management Wege mit dem einzigartigen Ziel ausgesucht, unseren Kunden totale Flexibilität bei der Auswahl zwischen **3025** Veredelungen zu bieten.

Produkte mit Standard Codes und die am häufigsten angefragten Produkte bringen unendliche Möglichkeiten auf selbem Qualitätsniveau und mit demselben Produktionsprozess mit sich.

**Stein, Echtholz, Nuancen, Essenzen, Materialien, Personalisierungsmöglichkeiten am Produkt selbst und bei seinen Symbolen** vereinen sich zu einer neuen Struktur nach Ihrem Belieben.

Fragen Sie unsere Spezialisten in den Bereichen Auswahl, Sampling und Zustellungsprozess.

Anfragen an [custom@electron.com](mailto:custom@electron.com)

**GEBÄUDE  
& EIGENHEIM  
EVOLUTION**  
Wir folgen Ihren Wünschen...



Eelectron ist ein italienisches Unternehmen, das sich auf das Design und die Herstellung elektronischer Geräte im Bereich der Gebäude- und Eigenheim-Evolution in enger Verbindung mit Software-Tools konzentriert.

Seit 2005 ist Eelectron Mitglied bei der KNX Association in dem es deren Anforderungen, mit dem grundlegenden Ziel einen Beitrag zur Verbreitung des weltweit einzigen offenen Standards für die Automatisierung von Eigenheimen und Gebäuden zu leisten, erfüllt.

Eelectrons Unternehmensphilosophie von umfassendem, geschmackvollem Design und Engagement bei der Entwicklung höchst innovativer Geräte hat Eelectron in Kombination mit der Interoperabilität und Einhaltung internationaler Voraussetzungen von KNX zu einem unverkennbaren Ruf verholfen.

Heute ist Eelectron Marktführer, da das Unternehmen seinen Grundsätzen nach wie vor folgt, gleichzeitig aber neue Technologien miteinschließt.

**Eelectron, die Tradition des Pionierens.**



Eelectron SpA - Via Monteverdi 6  
20025 Legnano - Milano - Italy  
Tel +39 0331500802 - Fax +39 0331564826  
info@eelectron.com  
[www.eelectron.com](http://www.eelectron.com)



Made in Italy

