

Scene Switch

Datenblatt

- Funksteuerung von ZigBee-fähigen Vorschaltgeräten und Leuchtmitteln - auch ohne Gateway möglich
- ZigBee Light Link zertifiziert
- Batteriebetrieb mit einer Laufzeit von ca. 2 Jahren
- LED-Statusanzeigen
- Bedienmöglichkeiten:
 - Dimmen einer Leuchtengruppe
 - Speichern und Aufrufen von vier Szenen
 - komplett konfigurierbar über Gateway von dresden elektronik



Technische Daten



Elektrische Spezifikation

Frequenzbereich	2,4 GHz
Funkstandard	IEEE 802.15.4
Standby-Stromverbrauch	< 1 μ A bei 3 V
Batterietyp	Lithium CR 2450N



Umgebungsinformationen

Luftfeuchte	5 % bis 85 %, nicht betauend
Lagertemperatur	-5 °C bis 55 °C
Betriebstemperatur	-5 °C bis 55 °C



Kompatibilität

Protokoll	ZigBee
Profil	ZigBee Light Link, ZigBee Home Automation

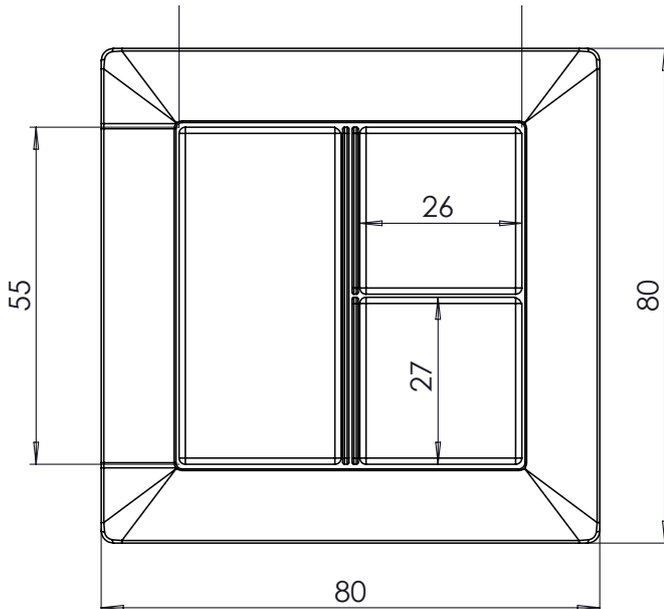
Kennzeichnungen



Weitere Informationen

Hiermit erklärt dresden elektronik ingenieurtechnik gmbh, dass der Funkanlagentyp Scene Switch der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.dresden-elektronik.de

Abmessungen in mm



Gewährleistung

Dieses Produkt ist qualitätsgeprüft und mit der gesetzlichen Gewährleistungszeit von 24 Monaten ab Kaufdatum versehen. Bitte bewahren Sie den Rechnungsbeleg als Kaufnachweis auf.

Lieferumfang

Scene Switch inkl. Batterie und Zubehör für Wandmontage und Bedienungsanleitung

BN-600085

Kontaktdaten

dresden elektronik ingenieurtechnik gmbh
Enno-Heidebroek-Str. 12
01237 Dresden | Germany

Tel: +49 351 31850-0 Fax: -10
wireless@dresden-elektronik.de
www.dresden-elektronik.de