

SENSA SDP DALI/DSI-Steuerung mit einem Kanal Art.Nr. 96241223

Anwendung

SENSA SDP ist eine einkanalige Steuerung für DALI- oder DSI-Geräte. Das Produkt ermöglicht die Nutzung und Steuerung von 4 Beleuchtungsszenen. Als Sendesteuerung für unadressierte Systeme geeignet.

Planungshinweise

Der Controller kann in einer quadratischen oder runden Unterputzdoes an der Wand montiert werden.
SENSA SDP kann Steuerbefehle an bis zu 20 DALI- (oder DSI-) Vorschaltgeräte senden.



Funktionsbeschreibung

SENSA SDP ist eine einkanalige Steuerung für DALI- oder DSI-Geräte. Das Produkt verfügt über Schalter für die folgenden 4 Szeneneinstellungen, die 4 Beleuchtungsniveaus bieten Voreingestellte Niveaus:

- 1 - 100 % Helligkeit
- 2 - 75 % Helligkeit
- 3 - 50 % Helligkeit
- 4 - 25 % Helligkeit

Diese Einstellungen können leicht geändert und gespeichert werden. Einstellfunktionen... Das Beleuchtungsniveau entweder mit den Schaltflächen 1 oder 2 steigern. Das Beleuchtungsniveau entweder mit den Schaltflächen 3 oder 4 senken. Umschalten zwischen ausgeschalteter Beleuchtung und der zuletzt eingestellten Szene.

Montage- und Installationshinweise

SENSA SDP sind sowohl für britische als auch europäische Unterputzdosen geeignet.

WIHTIGER HINWEIS! Dieses Gerät ist von einem ausgebildeten Elektriker gemäß den aktuell gültigen IEE-Verkabelungsrichtlinien zu installieren.

Technische Daten

Nennspannung	230 V AC +/- 10 %
Kapazität	20 DALI- oder DSI-Vorschaltgeräte
Montage	Anbaumontage: 35 mm tiefe, aus Kunststoff geformte Anbaudose. Bündige Montage: 25-mm-Unterputzdose aus Stahl oder tiefe 25-mm-Unterputzdose.
Gehäusematerial	Schwer entflammbares ABS
Montage	in Euro-Dose 1fach, Maße nach DIN 0606 (Ø 60 mm, Tiefe 42 mm), bzw. UK-Metall-Backbox
zul. Umgebungstemperatur t_a	-10—+35 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	5–95 %, nicht kondensierend
Gewicht	ca. 0.1 kg