

Treppenlicht-Zeitschalter Hutschiene MTM2000M

Artikelnummer 5454361

Typ MTM2000M

Gewicht0.066kgLänge60mmBreite90mmHöhe18mm

Produktbeschreibung

Mit YOKIS Micromodulen lässt sich die häusliche Umgebung durch eine einfache Installation so umgestalten, dass eine beliebige Kontrolle über alle elektrischen Verbraucher erreicht werden kann. YOKIS Module bieten Lösungen die wirtschaftlich erschwinglich sind. Egal ob im Neubau oder bei der Renovierung. Das einzigartige und innovative Konzept der YOKIS Module offeriert Stromstoß- oder Zeitrelais zum Ein- und Ausschalten von Verbrauchern. Treppenlicht- oder Zeitschalter zum verzögerten Ausschalten von Beleuchtungskreisen. Rollladenmodule zum Öffnen oder Schließen und einfachen Zentralisieren von Rollläden, Fensterläden oder Markisen. Weitere Module wie Dimmer, zeitverzögerte Dimmer, intelligente Multifunktionsdimmer können in Ihrem Haus zu Lichtszenarien verknüpft und an die individuellen Bedürfnissen angepasst werden. Durch nur einen Pilotleiter ist es möglich, alle diese Module zu zentralisieren. YOKIS Micromodule sind wahlweise als Unterputz oder Hutschienenversion erhältlich. Die Ansteuerung der YOKIS Micromodule erfolgt über drahtgebundene Taster oder (je nach Modul) auch über eine komplette YOKIS Funklösung! Vorteile beim Einsatz von YOKIS Produkten: - Einfache Installation - Große

Grothe GmbH Löhestrasse 22 53773 Hennef

www.grothe.de



Auswahl an Modulen - Einfache Zentralisierung und Szenensteuerung - 5 Jahre Garantie auf alle Produkte - Draht- und Funklösungen - Lösungen für Installation Unterputz und auf Hutschiene -Kompletter Service

Produktmerkmale:

Der Treppenlicht-Zeitschalter MTM2000M gestattet die zeitliche Einschaltung der Beleuchtung z. B. eines Treppenhauses. Funktionsweise: Ein kurzes Betätigen des Tasters gestattet das Einschalten des Lichts für einen festgelegten Zeitraum (Standard: 2 Minuten). Das erneute Betätigen bei bereits eingeschaltetem Licht schaltet dann das Licht aus.

Montage auf Hut-Schiene

Technische Daten:

Kompatible Lasten: Ohmsche Lasten, Induktive Lasten und Kapazitive Lasten

Abmessungen: 1TE

Installationshinweis:

Hinweis:

Produkteigenschaften

Spannungsversorgung 230 V **Breite** 1 TE

Geräteart Treppenlichtzeitschalter, 2000

W mit Neutralleiter

Bauform Reiheneinbau Anwendung Beleuchtung Baureihe Reiheneinbau

Leistung 2000 W 10 A Stromstärke

-20 °C bis +40 °C Umgebungstemperatur

Weitere Funktionen Blockierung der Konfiguration,

> Antiblockieroption mit Zubehörteil R1500 möglich

2000 W mit Neutralleiter Gerätetyp Zeitfunktionen unbegrenzte Zeitdauer,

Zeitschaltuhr von 2 s bis 4 h, bei 3 s Betätigung des Tasters -

Einschalten der Beleuchtung für

1 h, Ausschaltwarnung



Weitere Bilder

