



WUC22



Schalteinsatz 2fach elektronisch mit Nebenstelleneingang

Automatische Einstellung der minimalen Starthelligkeit für 230 V LED- und Energiesparlampen, lampenschonender Softanlauf, Phasenan- oder Phasenabschnitt pro Serie je nach Lastart, selbstlernend, kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung), optionale Feineinstellung der Lastart, mit 2 Nebenstelleneingängen für Taster (Schließer) mit Einflächenbedienung, auch geeignet für das Aufstecken passender KNX Funk Aufsätze, erweiterbar durch Universal-Leistungszusätze Plus REG, keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen, mit Schraubklemmen.

Technische Merkmale

Architektur

| | |
|---------------|-------------------|
| Steuerungsart | Dimmer |
| Bedienungsart | zweiteilige Taste |
| Montageart | Unterputz |

Funktion

| | |
|--------------------------------|------|
| Verwendbar mit Bewegungsmelder | nein |
|--------------------------------|------|

Elektrische Hauptmerkmale

| | |
|--------------|----------|
| Nennspannung | 230 V |
| Frequenz | 50/60 Hz |

Leistung

| | |
|------------------------------|------------|
| Leuchtleistung Halogen 230 V | 35 / 300 W |
| Schaltleistung Glühlampen | 35 / 300 W |
| Leistung | 300 VA |

Werkstoff

| | |
|-----------|-------------|
| Werkstoff | Materialmix |
|-----------|-------------|

Abmessungen

| | |
|-------------------|----------|
| Abmessungen (dxH) | 71x71x32 |
|-------------------|----------|

Leuchtstofflampen Steuerung

| | |
|--|------|
| Beleuchtungsleistung Energiesparlampen mit integriertem Vorschaltgerät | 54 W |
|--|------|

LED Steuerung

| | |
|--------------|------|
| Leistung LED | 54 W |
|--------------|------|

Montage

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Befestigungsart | Mit Kralle und Schraube |
| Verwendbar mit Zeitschalter/Timer | nein |
| Verwendbar mit Funktaste | ja |
| Montageart | Unterputz |

Anschluss

| | |
|---|--------------------------|
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 1,5 - 2,5mm ² |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 1,5 - 2,5mm ² |
| Lastart | universal |
| Anschlussart | Schraubtechnik |

Ausstattung

| | |
|-------------------|----|
| Nebstelleneingang | ja |
|-------------------|----|

Normen

| | |
|-------------|-----|
| Zulassungen | VDE |
|-------------|-----|

Sicherheit

| | |
|--|------|
| IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit | 04 |
| Schutzart | IP20 |
| Halogenfrei | ja |

Verwendung Bedingungen

| | |
|----------------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -5...45 °C |
| Lager-/Transporttemperatur | -20...60 °C |