





















Ferndimmer 500W Universal Komfort, LED/ESL

Technische Merkmale

| Architek | tur |
|-----------------|-----|
|-----------------|-----|

| Steuerungsart | Taster |
|---------------|-------------|
| Montageart | DIN-Schiene |

Ausführung

| 2 |
|---|
| 2 |

Elektrische Hauptmerkmale

| Bemessungsbetriebsspannung Ue | 230 V |
|-------------------------------|----------|
| Frequenz | 50/60 Hz |

Spannung

| Steuerspannung DC | 24 / 110 V DC |
|-------------------|------------------|
| Steuerspannung AC | 24 / 230 V AC |
| Betriebsspannung | 230 V~ +10%/-15% |

Sicherung

| Sicherung | mit elektronischem | Kurzschluss- und | d Überlastschutz |
|-----------|--------------------|------------------|------------------|
| | | | |

Abmessungen

| Tiefe installiertes Produkt | 62 mm |
|------------------------------|------------|
| Höhe installiertes Produkt | 85 mm |
| Montagehöhe | 0 / 1000 m |
| Breite installiertes Produkt | 35 mm |

Leitungslänge

| Max. Leitungslänge zu Tastern | 50 mm |
|-------------------------------|-------|

Leistung

| Dimmbare, konventionelle Trafos | 500 VA |
|---------------------------------------|--------|
| Leuchtleistung Halogen 230 V | 500 W |
| Leistungsaufnahme | 4.5 W |
| Leistungsaufnahme (Betrieb) | 4.5 W |
| Leistungsaufnahme (Standby) | 0.2 W |
| Schaltleistung Glühlampen | 500 W |
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 0.2 W |
| konventionelle Trafos | 500 VA |
| Elektronische Trafos | 500 W |

Deckel, Tür

| Oberfläche De | Deckel | sonstige |
|---------------|--------|----------|
| | | |

| Werkstoff | | |
|---|---|--|
| RAL Farbe | RAL 9001 - Cremeweil | |
| Oberfläche | mat | |
| Leuchtstofflampen Steuerung | | |
| Dimmbare Energiesparlampen | 100 V | |
| Beleuchtungsleistung Energiesparlampen mit integriertem Vorschaltgerät | 100 V | |
| LED Steuerung | | |
| Anzahl dimmbare 230 V LED-Lampen | 1 | |
| Max. Anzahl von LED/ESL Lampen | 1 | |
| Dimmbare 230 V LED-Lampen | 100 V | |
| Leistung LED | 100 V | |
| LED | mit Taste und RGB LED für das Einlernen des ange schlossenen Verbrauchen | |
| Glühlampen Steuerung | | |
| Max. Glühlampenlast | 500 V | |
| 230 V Glüh- und Halogenlampen | 500 V | |
| Montage | | |
| Befestigungsart | Mit Krall | |
| Montageart | DIN-Schiene (REG | |
| Montageart | zur Montage auf DIN-Hutschien | |
| Anschluss | | |
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 1 - 6mm | |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 1 - 6mm | |
| Lastart | universa | |
| Leiterquerschnitt (flexibel) | 1.56 mm | |
| Leiterquerschnitt (starr) | 1.56 mm | |
| Anschlussart | mit Schraubklemmer | |
| Anschluss | Anschluss für beleuchtbare (max. 5 mA) oder Stan dardtaste | |
| Anschlussart | Schraubtechni | |
| Kabel | | |
| Last-Leitungslänge | 50 n | |
| Einstellungen | | |
| | Einstellung von Komfort-Funktionen (14) übe | |
| Einstellungen | Stellrad ; Rücksetzen der Einstellungen für speziell Funktioner | |
| Ausstattung | | |
| Bussystem-Dimmaktor Ausführung | Nei | |
| | | |
| Helligkeit | Einschalthelligkeit abspeicherba | |
| Helligkeit Sicherheit | Einschalthelligkeit abspeicherba | |

Verwendung Bedingungen Betriebstemperatur -20...50 °C Lager-/Transporttemperatur -20...50 °C Hinweis Ausschließlich zur Verwendung mit dimmbaren Leuchtmitteln!