



303650



Wechselschalter für Hohlwandmontage Lichtsteuerung, sonstige

Technische Merkmale

Architektur

| | |
|---------------|------------------|
| Bedienungsart | einteilige Wippe |
| Montageart | Unterputz |

Funktion

| | |
|--------------|-------|
| Schaltwinkel | 3,5 ° |
|--------------|-------|

Ausführung

- Aus/Wechsel

Kontrollen und Indikatoren

- Nein

Elektrische Hauptmerkmale

| | |
|--------------|----------|
| Nennspannung | 250 V |
| Nennspannung | 250 V AC |

Strom

| | |
|-------------|-------------------------|
| Schaltstrom | 10 AX (100 W LED (SBL)) |
|-------------|-------------------------|

Werkstoff

| | |
|------------|-------------------|
| Werkstoff | Kunststoff/Metall |
| Oberfläche | matt |

Abmessungen

| | |
|-------------|---------|
| Tiefe | 41,6 mm |
| Einbautiefe | 19,5 mm |
| Höhe | 71 mm |
| Breite | 71 mm |

Montage

| | |
|------------|---|
| Montageart | ohne Spreizkrallen, geringe Einbautiefe, für Schraubbefestigung |
|------------|---|

Anschluss

| | |
|--------------------|------------------|
| Verbindungsklemmen | nach IEC 60669-1 |
| Verbindungsklemmen | nach VDE 0632-1 |
| Anschlussart | Steckanschluss |
| - mit Steckklemmen | |

Ausstattung

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

Sicherheit

| | |
|-----------|------|
| Schutzart | IP20 |
|-----------|------|

Kennzeichnung

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Gewerk / Anwendung | Lichtsteuerung, HLK-Regelung |
| Haupt-Designlinie | Lichtsteuerung |
