



3036



## Wechselschalter 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
Frequenz	50/60 Hz

### Strom

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

### Werkstoff

Werkstoff	Kunststoff/Metall
Oberfläche	matt

### Abmessungen

Tiefe	41,6 mm
Einbautiefe	31 mm
Höhe	71 mm
Breite	71 mm

### Montage

Montageart	mit Spreizkrallen, 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
Schlagfestigkeit	IK07

#### Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	HLK-Regelung, Lichtsteuerung
Geräteschaltertyp	Nein
Haupt-Designlinie	Lichtsteuerung

#### Hinweis

Hinweistext	zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
-------------	---

- Exemplarisch ist hier ein Kontroll-Wechselschalter dargestellt.  
Bei Kontroll-Ausschalter 2- und 3-polig werden andere Wippschalter und Glimmaggregate benötigt.