



303616

## Deviatore CONTROLLO LUCI

### Caratteristiche tecniche

#### Design

Tipo di unità di controllo	singolo bilanciante
Modalità di fissaggio	incasso

#### Versione

- Interruttore/deviatore

#### Comandi e indicatori

- No

#### Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale	250 V
Tensione nominale	250 V AC

#### Corrente

Corrente di interruzione	16 AX (200 W potenza nominale (SBL))
--------------------------	--------------------------------------

#### Materiali

Materiale	Plastica / metallo
-----------	--------------------

#### Dimensioni

Profondità	41,6 mm
Profondità d'incasso	32 mm
Altezza	71 mm
Larghezza	71 mm

#### Collegamento

Tipo di connessione	QuickConnect
- Con morsetti a molla	

#### Equipaggiamento

- Per illuminazione e commutazione di controllo

#### Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP20
Resistenza agli urti	IK07

#### Identificazione

Tipo interruttore per apparecchi	No
Linea di design principale	CONTROLLO LUCI