



303516

## CONTROLLO LUCI

Caratteristiche tecniche

### Design

Tipo di unità di controllo	doppio bilanciante
Modalità di fissaggio	incasso

### Versione

- doppio interruttore

### 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
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