



**Gruppo LED 230 V, per interruttore/pulsante CONTROLLO LUCI, bianco**

Caratteristiche tecniche

**Design**

Modalità di fissaggio	incasso
Versione tecnica	230 V~, 1 mA

**Comandi e indicatori**

- Per pulsante a bilanciere e pulsante a bilanciere multiplo, escluso nr. ord. 503404, 503808
- Per interruttore di commutazione/invertitore e interruttore a 2 poli 10 AX

**Principali caratteristiche elettriche**

Corrente nominale	1 mA
-------------------	------

**Durata**

Durata del LED	≈ 100000 h
----------------	------------

**Materiali**

Colore indipendente delle linee di design	bianco
Colore RAL	RAL 1013 - Bianco perlato

**Equipaggiamento**

- Per illuminazione e commutazione di controllo
- Per interruttore doppio illuminabile

**Identificazione**

Applicazioni, impieghi	Installazione in ambiente umido, a parete, Controllo luci
Linea di design principale	CONTROLLO LUCI
Serie	CONTROLLO LUCI, ACCESSORI

**Istruzione**

Hinweistext	In caso d'inserimento di più gruppi LED, la corrente del LED può causare il funzionamento difettoso del relè/interruttore a impulsi. Rimedio: accoppiare un conduttore neutro oppure collegare in parallelo alla bobina un condensatore da 230 V (1 µF ogni 10 mA di corrente LED).
-	Gli inserti da incasso adatti sono reperibili nella panoramica.

1686

