

**Temporizzatore luce vano scala**

Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 AMG	0821 00	1	120,55	02	4010337821007

**Caratteristiche**

- Comutazione manuale o automatica della luce nelle trombe delle scale.
- Accensione tramite modulo impulsi o pulsanti a bilanciere System 2000 e System 3000.
- Tempo di disinserimento ritardato impostabile.
- Protezione dal sovraccarico elettronico per l'ingresso di controllo.
- Funzione automatica con o senza preavviso di spegnimento.
- Accendere o spegnere la luce in modo permanente.
- Impiego in circuito a 3 o 4 conduttori.

**Dati tecnici**

Tensione nominale:	230 V AC, 50 Hz
Caricabilità dell'ingresso di controllo A1:	40 mA
Tensione di commutazione:	250 V AC
Corrente di commutazione carico ohmico:	16 A
Corrente di accensione 20 ms:	max 165 A
Corrente di commutazione minima AC:	100 mA
Potenza di collegamento	
- Lampade a LED AT:	tip. 400 W
- Lampade a incandescenza:	2300 W
- Lampade alogene AT:	2300 W
- Trasformatore Tronic:	1500 W
- Trasformatore con avvolgimento:	1000 VA
- Lampade fluorescenti, non rifilate:	1200 VA
- Lampade fluorescenti, collegamento duo:	2300 (140 µF)
- Lampade fluorescenti, rifilate in parallelo:	920 VA
- Ballast elettronico:	In funzione del tipo
Lunghezza del cavo	
- Carico:	max 100 m

- Cavo di comando: max 100 m

Tempo accensione: da 10 s a 15 min

Temperatura ambiente: da +5 °C a +45 °C

---

## Dimensioni

Unità di larghezza (TE): 1

---