

110 4091 - 110 4291

Interruttore orario ASTRO-LUX-TIME

INSERZIONE 1'

MODELLI

1104091

Interruttore astronomico-crepuscolare-orario "ASTRO-LUX-TIME"
1 canale, 2 DIN



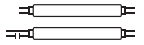
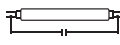


1104291

Interruttore astronomico-crepuscolare-orario "ASTRO-LUX-TIME"
2 canali, 2 DIN



Tensione di alimentazione	230Vc.a.+/-10%, 50Hz
Dati nominali contatti	16(2) A / 250V c.a.
Numero programmi max (ON+OFF)	45
Tempo di inserzione minimo ON - OFF	1 minuto
Visualizzazioni	display LCD 1" 1/3 retroilluminato
Potenza: LP incandescenza/alogeno	3000 W
Potenza: LP tubi fluorescenti non compensato	1100 W
Potenza: LP tubi fluorescenti compe. in parallelo	900 W (capacità tot 125 microF)
Potenza: LP CFL/fluorescenti compatte	7 W ÷ 23 W (max. 23 lamp.)
Potenza: LED	MAX n° 25 x 4 W / 12 x 8 W / 8 x 15 W
Sezione max dei cavi ai morsetti	1 ... 6 mmq
Grado di protezione (IP)	IP 20 - IP 40 (a retroquadro)
Tipo di uscita	morsetti a vite imperdibile
Classe di isolamento	II □
Segnalazione relè ON / OFF	ON / OFF su display LCD
Riserva di carica	6 anni
Tipo di riserva	batteria sostituibile CR2032
Tolleranza sul tempo	± 1 sec/giorno
Limiti di temperatura di funzionamento	-20°C/+55°C
Temperatura di stoccaggio	-30°C/+60°C
Tipo installazione	su guida DIN / a retroquadro
Involucro	termoplastico - grigio RAL 7035
Tipo uso	civile / terziario / industriale
Comandi a bordo	tasti programmazione tasto funzione manuale ON / OFF
Precisione impostazione orologio	digitale per ore / minuti
Cambio ora legale automatica	Euro / Free / None
Programmazione digitale	per ore / minuti
Dimensioni (LxPxH)	35 x 60 x 90 mm

POTENZA MASSIMA PILOTABILE

					
3000W	3000W	1100W	900W (125 µF)	7W ÷ 23W (max. 23 lamp.)	max n° 25 x 4W, 12 x 8W, 8 x 15W

Gli interruttori ASTRO-LUX-TIME rappresenta la soluzione per la gestione dei carichi in base al ciclo astronomico, al tempo o alla luminosità e/o combinazioni di esse. ASTRO-LUX-TIME, un solo prodotto settabile a menù per le funzioni di:

- Interruttore orario astronomico
- Interruttore orario
- Interruttore crepuscolare

Gli interruttori ASTRO-LUX-TIME possono eseguire programmi ASTRONOMICI, CREPUSCOLARI, ORARI oppure COMBINAZIONI DI ESSI PER DIFFERENTI ESIGENZE FUNZIONALI.

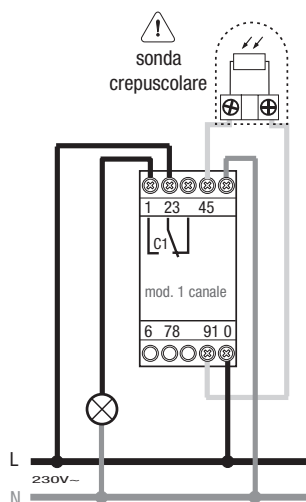
Gli interruttori ASTRO-LUX-TIME sono un brevetto **PERRY**

PARTICOLARITÀ

- Batteria sostituibile SENZA SMONTARE IL PRODOTTO DALLA SUA SEDE
- Ampio display LCD con retroilluminazione WHITE LED
- Capacità memoria: 45 programmi ON + OFF
- Vetrino incernierato e piombabile
- Morsetti da 6 mm²
- Morsetti a vite imperdibile
- Programmazione semplice ed intuitiva
- Riserva di carica: 6 anni
- Chiusura del contatto con logica ZERO CROSSING
- Intervento minimo: 1 minuto

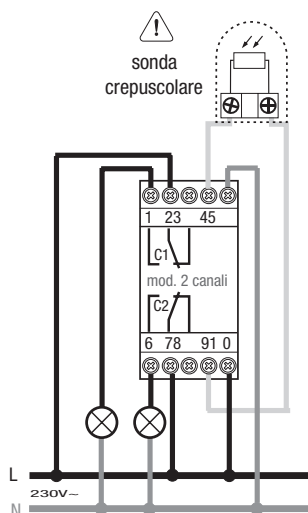


Collegamenti elettrici



Lunghezza massima dei cavi per il collegamento della sonda crepuscolare: 50 m

Per le informazioni delle caratteristiche tecniche e il montaggio della sonda crepuscolare esterna attenersi a quanto indicato nel proprio foglio istruzioni.



I collegamenti elettrici devono essere eseguiti solo dopo aver sezionato la rete di alimentazione 230V~.