

MODELLI: CORLITE & SMARTLITE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Le 2 linee hanno le stesse caratteristiche generali ad eccezione delle dimensioni e ingombri:

Linea Corlite:

- Ingombro totale: 120x86x35 mm
- Dimensioni placca : 120x86x6 mm

Linea Smartlite:

- Ingombro totale: 35x48x56 mm

CARATTERISTICHE GENERALI

Elettriche

- 2 Morsettiere: 3 morsetti accessibili sul lato posteriore per il carico AC
- 1 Morsettiera: 2 morsetti accessibili sul lato posteriore per l'alimentazione DC
- Tensione alimentazione: 12V DC
- Assorbimento: 60 mA max
- Potenza: 0,72 W
- Uscita a relè ad 2 contatti in deviazione
- Tipo di carico comandabile in corrente alternata:
 - lampade ad incandescenza: 16 A a 250 Vca
 - carico induttivo (motori tapparelle, cancelli, ...) ($\cos\varphi$ 0,4): 10 A a 230 Vca
 - lampade a fluorescenza e led : 10 A a 230 Vca
- Memoria di stato: al ripristino dell'alimentazione l'interruttore si pone nelle condizioni iniziali
- Led in corrispondenza dei tasti per individuazione anche in condizioni di scarsa illuminazione ambiente
- Due livelli di intensità luminosa dei led selezionabili dall'utente.
- Aumento dell'intensità luminosa del led per 3 sec all'attivazione.
- Segnalazione acustica all'attivazione (opzionale)
- Possibilità impostazione funzionamento uscita: monostabile o bistabile

Condizioni Climatiche

Temperatura e umidità relativa di riferimento: 25 °C; UR 65%

Campo temperatura ambiente di funzionamento: da -8 °C a + 40 °C

Umidità relativa massima: 80% a 35 °C

CONFORMITÀ NORMATIVA

CEI EN 60669-2-1

Grado di protezione: IP40