

Peso gr. 41

SR-2303SAC-HP

Dimmer con controllo a pulsanti e DALI per apparecchi con regolazione taglio di fase.

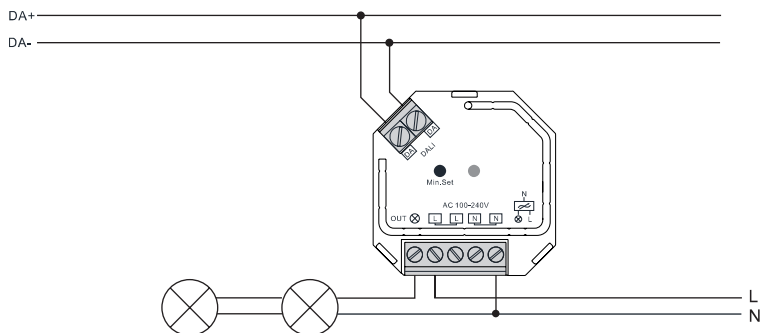
Interfaccia di regolazione DALI/PUSH SWITCH per apparecchi a taglio di fase (Trailing edge). L'interfaccia può essere indirizzata dal master DALI, solo un indirizzo disponibile. Per garantire il funzionamento collegare un massimo di 10 apparecchi sul secondario. Massima lunghezza cavo tra l'interfaccia e gli apparecchi connessi 80 metri. Massima lunghezza cavo tra pulsate/master e l'interfaccia 80 metri. Consumo porta DALI 2mA max. Dotato di led di stato. Applicazione nella cassetta di derivazione.

Tensione: 110 ÷ 230 V

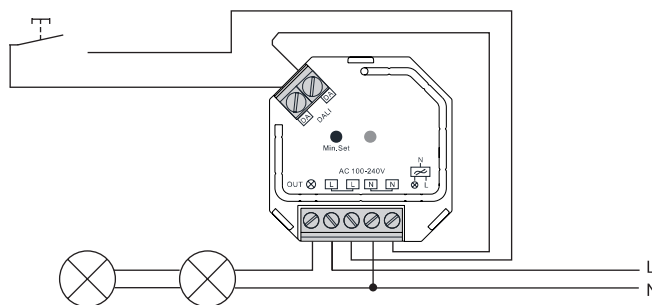
TIPI DI CARICO COMPATIBILI	
Tipi di carico	Carico massimo
Lampade LED dimmerabili	200W @ 230V / 100W @ 120V
Alimentatori LED dimmerabili	200W @ 230V / 100W @ 120V
Lampade alogene alta tensione	400W @ 230V / 200W @ 120V
Lampade alogene bassa tensione con trasformatore elettronici	200W @ 230V / 100W @ 120V

Articolo	Codice	W max. (LED)	Volt / Hz	Load Carico	ta °C	Pezzi	Prezzo
SR-2303SAC-HP	181213	200	100-230 V / 50 Hz	IGBT	-10...+45	1	148,00

Schema di collegamento (Massima distanza LED a pagina 130)



DALI MASTER connection



PUSH SWITCH connection

Controllo della luce