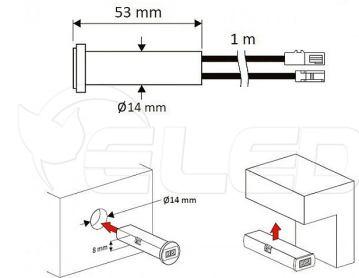




Włącznik bezdotykowy do LED - 12-24V 2A - Bistabilny / Monostabilny

- Kod produktu: **WYLIRS012ABL**
WYLIRS012AWH



Specyfikacja techniczna

Napięcie znamionowe wej./wyj	12-24V DC
Max. moc wyjściowa	24W (dla 12V DC) / 48W (dla 24V DC)
Max. prąd wyjściowy	2A
Tryb pracy	monostabilny / bistabilny (zmiana trybu za pomocą switch-a)
Sposób detekcji	ruch ręką w pobliżu / przysłonięcie sensora IR przeszkodą
Przeznaczenie	do załączania/wyłączania instalacji LED
Możliwość ściemniania	Nie
Zakres detekcji sensora	do 50mm
Montaż	otwór montażowy fi14mm lub dedykowane uchwyty
Długość sensora	53mm
Średnica sensora	14mm
Długość przewodów	1000mm
Zakończenie przewodów	Wtyk 2PIN / Gniazdo 2PIN
Klasa szczelności	IP20
Zastosowanie	wewnątrz budynków
Deklaracje / Certyfikaty	RoHS, CE
Gwarancja	24 miesiące

