

### Cechy produktu:

- Praca w systemie niskonapięciowym: 12Vdc
- Łatwy montaż – szybkozłączki
- Plastikowa srebrno-szara obudowa
- Do wyboru czarne lub białe przewody połączeniowe

### Zdjęcie:



### Dostępne modele:

AML-LED-2W-C-SG-WW-WH (z białym przewodem)

AML-LED-2W-C-SG-W-WH (z białym przewodem)

AML-LED-2W-C-SG-WW-BL (z czarnym przewodem)

AML-LED-2W-C-SG-W-BL (z czarnym przewodem)

### Specyfikacja techniczna

	Parametr	AML-LED-2W-C-SG-WW-WH AML-LED-2W-C-SG-W-WH AML-LED-2W-C-SG-WW-BL AML-LED-2W-C-SG-W-BL
Elektryczne	Zasilanie	12Vdc
	Napięcie wyjściowe	12Vdc
	Moc wyjściowa (max)	2W
Diody	Typ	15x2835
	Barwa	W – Biała (6000-6500K) WW – Biała ciepła (2900-3200K)
	Strumień światła	160-180lm
Podłączenie	Kolor przewodu	Czarny (BL) Biały (WH)
	Długość przewodu	1,5 m
	Przewód	24#AWG
	Złącze	91505-MP
Inne	Barwa klosza:	Szroniony
	Wymiary	20x8,5mm
	Waga netto (brutto)	35g (45g)