

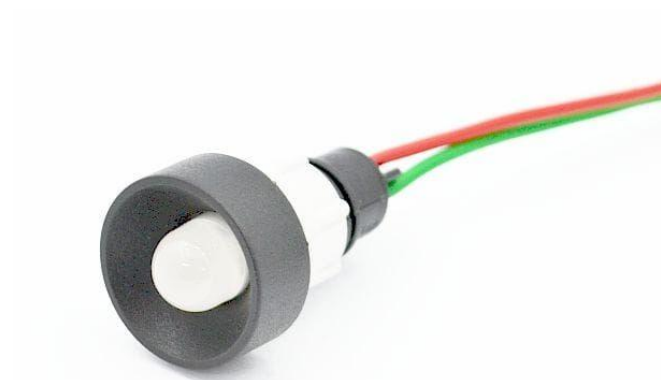


Kontrolka LED

- średnica 10mm

- zasilanie 12-24Vac/dc lub 24-230Vac/dc

Kontrolka LED niebieska 10mm



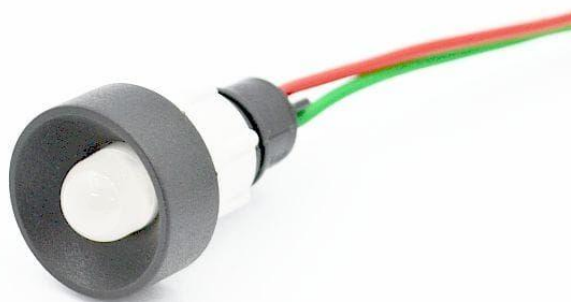
Kontrolka LED o kolorze świecenia niebieskim z montażem na panel.

Napięcie zasilające 12-24Vac/dc lub 24-230Vac/dc

Symbol	KLP10-24-BU
Kolor świecenia	niebieski
Napięcie zasilania	12 – 24Vac/dc
Obudowa	plastikowa
Oprawka	wklęsła
Średnica diody LED	10mm
Otwór montażowy	10mm
Długość oprawki	40mm
Wyjście	przewód 150mm
Mocowanie	przykręcana na panel

Symbol	KLP10-230-BU
Kolor świecenia	niebieski
Napięcie zasilania	24-230Vac/dc
Obudowa	plastikowa
Oprawka	wklęsła
Średnica diody LED	10mm
Otwór montażowy	10mm
Długość oprawki	40mm
Wyjście	przewód 150mm
Mocowanie	przykręcana na panel

Kontrolka LED pomarańczowa 10mm

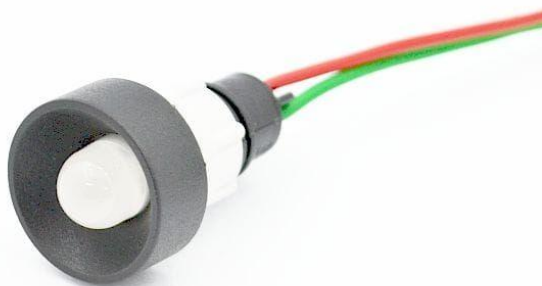


Kontrolka LED o kolorze świecenia pomarańczowym z montażem na panel
Napięcie zasilające 12-24Vac/dc lub 24-230Vac/dc

Symbol	KLP10-24-O
Kolor świecenia	pomarańczowy
Napięcie zasilania	12 – 24Vac/dc
Obudowa	plastikowa
Oprawka	wklęsła
Średnica diody LED	10mm
Otwór montażowy	10mm
Długość oprawki	40mm
Wyjście	przewód 150mm
Mocowanie	przykręcana na panel

Symbol	KLP10-230-O
Kolor świecenia	pomarańczowy
Napięcie zasilania	24-230Vac/dc
Obudowa	plastikowa
Oprawka	wklęsła
Średnica diody LED	10mm
Otwór montażowy	10mm
Długość oprawki	40mm
Wyjście	przewód 150mm
Mocowanie	przykręcana na panel

Kontrolka LED biała 10mm

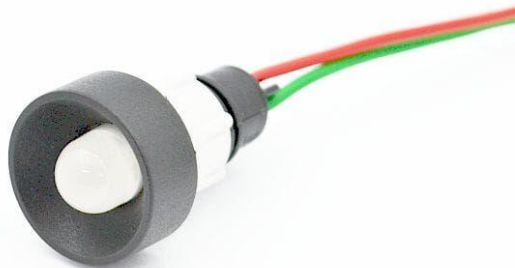


Kontrolka LED o kolorze świecenia białym z montażem na panel
Napięcie zasilające 12-24Vac/dc lub 24-230Vac/dc

Symbol	KLP10-24-W
Kolor świecenia	biały
Napięcie zasilania	12 – 24Vac/dc
Obudowa	plastikowa
Oprawka	wklęsła
Średnica diody LED	10mm
Otwór montażowy	10mm
Długość oprawki	40mm
Wyjście	przewód 150mm
Mocowanie	przykręcana na panel

Symbol	KLP10-230-W
Kolor świecenia	biały
Napięcie zasilania	24-230Vac/dc
Obudowa	plastikowa
Oprawka	wklęsła
Średnica diody LED	10mm
Otwór montażowy	10mm
Długość oprawki	40mm
Wyjście	przewód 150mm
Mocowanie	przykręcana na panel

Kontrolka LED żółta 10mm

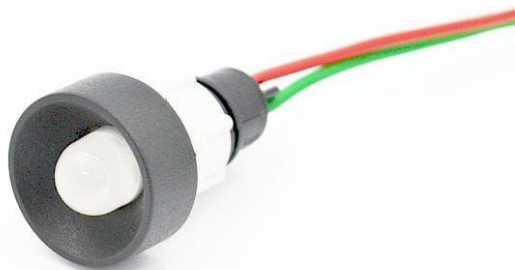


Kontrolka LED o kolorze świecenia żółtym z montażem na panel
Napięcie zasilające 12-24Vac/dc lub 24-230Vac/dc

Symbol	KLP10-24-Y
Kolor świecenia	żółty
Napięcie zasilania	12-24Vac/dc
Obudowa	plastikowa
Oprawka	wklęsła
Średnica diody LED	10mm
Otwór montażowy	10mm
Długość oprawki	40mm
Wyjście	przewód 150mm
Mocowanie	przykręcany na panel

Symbol	KLP10-230-Y
Kolor świecenia	żółty
Napięcie zasilania	24-230Vac/dc
Obudowa	plastikowa
Oprawka	wklęsła
Średnica diody LED	10mm
Otwór montażowy	10mm
Długość oprawki	40mm
Wyjście	przewód 150mm
Mocowanie	przykręcany na panel

Kontrolka LED czerwona 10mm

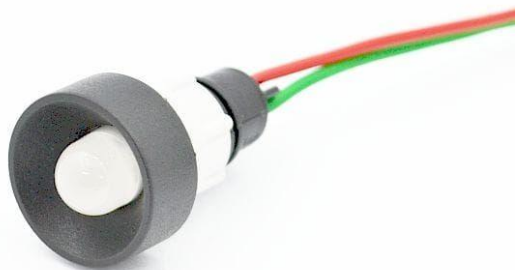


Kontrolka LED o kolorze świecenia czerwonym z montażem na panel
Napięcie zasilające 12-24Vac/dc lub 24-230Vac/dc

Symbol	KLP10-24-R
Kolor świecenia	czerwony
Napięcie zasilania	12 – 24Vac/dc
Obudowa	plastikowa
Oprawka	wklęsła
Średnica diody LED	10mm
Otwór montażowy	10mm
Długość oprawki	40mm
Wyjście	przewód 150mm
Mocowanie	przykręcany na panel

Symbol	KLP10-230-R
Kolor świecenia	czerwony
Napięcie zasilania	24-230Vac/dc
Obudowa	plastikowa
Oprawka	wklęsła
Średnica diody LED	10mm
Otwór montażowy	10mm
Długość oprawki	40mm
Wyjście	przewód 150mm
Mocowanie	przykręcany na panel

Kontrolka LED zielona 10mm



Kontrolka LED o kolorze świecenia zielonym z montażem na panel
Napięcie zasilające 12-24Vac/dc lub 24-230Vac/dc

Symbol	KLP10-24-G
Kolor świecenia	zielony
Napięcie zasilania	12 – 24Vac/dc
Obudowa	plastikowa
Oprawka	wklęsła
Średnica diody LED	10mm
Otwór montażowy	10mm
Długość oprawki	40mm
Wyjście	przewód 150mm
Mocowanie	przykręcany na panel

Symbol	KLP10-230-G
Kolor świecenia	zielony
Napięcie zasilania	24-230Vac/dc
Obudowa	plastikowa
Oprawka	wklęsła
Średnica diody LED	10mm
Otwór montażowy	10mm
Długość oprawki	40mm
Wyjście	przewód 150mm
Mocowanie	przykręcany na panel